

3 1761 11972683 4

SPECIAL  
LOCATION

Government  
Publications

Government  
Publications



Digitized by the Internet Archive  
in 2023 with funding from  
University of Toronto





4320  
24  
I  
756  
DOMINION BUREAU OF STATISTICS  
CANADA

---

# SEVENTH CENSUS OF CANADA, 1931

---

## VOLUME VIII AGRICULTURE

Published by the Authority of  
The Honourable W. D. EULER, M.P., Minister of Trade and Commerce



OTTAWA  
J. O. PATENAUDE, I.S.O.  
PRINTER TO THE KING'S MOST EXCELLENT MAJESTY  
1936

*Price, \$1.00*

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE  
CANADA

---

# SEPTIÈME RECENSEMENT DU CANADA, 1931

---

## VOLUME VIII AGRICULTURE

Imprimé par ordre de  
L'Honorable W. D. EULER, M.P., Ministre du Commerce

*Gov Doc  
Can  
C*

*972439*



OTTAWA  
J.-O. PATENAUDE, O.S.I.  
IMPRIMEUR DE SA TRÈS EXCELLENTE MAJESTÉ LE ROI  
1936

*Prix, \$1.00*

## REPORT ON THE SEVENTH CENSUS OF CANADA, 1931

*To His Excellency the Right Honourable Baron Tweedsmuir of Elsfield, G.C.M.G., C.H., Governor General and Commander-in-Chief of the Dominion of Canada.*

MAY IT PLEASE YOUR EXCELLENCY:

I have the honour to lay before Your Excellency the eighth volume of the Report of the Seventh Census of Canada taken as of date June 1, 1931. This volume deals with agriculture, giving the details of farms, farm areas, crops, live stock, animal products, etc.

I have the honour to be,  
Your Excellency's most  
obedient servant,

W. D. EULER,  
*Minister of Trade and Commerce.*

Ottawa, March 19, 1936.

## RAPPORT SUR LE SEPTIÈME RECEN- SEMENT DU CANADA, 1931

*A Son Excellence le Très Honorable Baron Tweedsmuir d'Elsfield, G.C.M.G., C.H., Gouverneur Général et Commandant en Chef du Dominion du Canada.*

QU'IL PLAISE A VOTRE EXCELLENCE:

J'ai l'honneur de déposer devant Votre Excellence le huitième volume du Rapport du Septième Recensement du Canada effectué le 1er juin 1931. Ce volume traite de l'agriculture, donnant les détails des fermes, des superficies, des cultures, du bétail, des produits animaux, etc.

J'ai l'honneur d'être,  
de Votre Excellence le très  
obéissant serviteur,

W. D. EULER,  
*Ministre du Commerce.*

Ottawa, 19 mars 1936.



## PREFACE

Volume VIII of the Seventh Census of Canada sets forth the complete results of the Census of Agriculture taken as of date June 1, 1931.

The Introduction reviews briefly the changes which have taken place during the decade, 1921-1931; in many cases the comparisons are extended back to 1881 and in the Prairie Provinces the results of the quinquennial censuses are also included. The General Tables contain a series of comparative tables by provinces, and also detailed statistics by counties or census divisions and in some cases by municipalities, townships or subdivisions. Detailed descriptions of the census divisions used for the presentation of results in Manitoba, Saskatchewan, Alberta and British Columbia will be found in appendix together with copies of the schedules used in the taking of the census.

Complete bulletins have been published for each of the provinces in turn. These bulletins gave both in the Introduction and the section devoted to General Tables, a picture of Agriculture accompanied by as complete an historical background as the early census records will permit.

The materials for this volume were prepared under the direction of A. J. Pelletier, F.S.S., Chief of the Branch and under the immediate supervision of O. A. Lemieux, M.S.A., Statistician, as in charge of the Agricultural Section of the Census Branch.

R. H. COATS,  
*Dominion Statistician.*

Dominion Bureau of Statistics,  
March 19, 1936.

## PRÉFACE

Le présent volume du Septième Recensement du Canada présente les résultats complets du recensement de l'agriculture tel qu'effectué le 1er juin 1931.

L'introduction passe brièvement en revue les changements qui ont pris place au cours du décenat 1921-1931; dans plusieurs cas les comparaisons remontent jusqu'à 1881 et pour les Provinces des Prairies les résultats des recensements quinquennaux sont également inclus. Les tableaux généraux contiennent une série de tableaux comparatifs par provinces et des statistiques détaillées par comtés ou divisions de recensement et, dans certains cas, par municipalités, cantons ou subdivisions. Les descriptions complètes des divisions de recensement telles qu'utilisées pour la présentation des résultats des provinces de Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Colombie Britannique se trouvent en appendice avec les questionnaires employés pour le dénombrement.

Des bulletins complets ont été publiés pour chaque province séparément. Ces bulletins donnaient dans l'introduction et la section consacrée aux tableaux d'ensemble, une idée générale de l'agriculture appuyée sur un arrière-plan historique aussi complet que les statistiques des recensements antérieurs le permettaient.

La matière de ce volume a été préparée sous la direction de A. J. Pelletier, F.S.S., chef de la branche du Recensement et sous la surveillance immédiate de O. A. Lemieux, M.S.A., Statisticien, en charge de la section de l'Agriculture.

R. H. COATS,  
*Statisticien du Dominion.*

Bureau Fédéral de la Statistique,  
19 mars 1936.



## TABLE OF CONTENTS

	PAGE
Letter of Transmittal.....	iii
Preface.....	v

### INTRODUCTION

Date of the Census.....	xxiii
Year to which Census Figures Apply.....	xxiii
Method of Taking the Census.....	xxiii
Accuracy of Census Figures.....	xxiii
General Farm Schedule.....	xxiv

<b>Explanation of Terms.....</b>	<b>xxv</b>
----------------------------------	------------

<b>Agricultural Development.....</b>	<b>xxvi</b>
Population, Farm Holdings and Areas, 1881-1931.....	xxvii

<b>Population, Farm Labour, Farm Holdings and Areas.....</b>	<b>xxix</b>
Total Land Area, Estimated Possible Farm Land and Occupied Farm Land, 1931.....	xxx
Population.....	xxx
Farm Population and Percentages of the Total and Rural Population.....	xxxii
Movement of Population.....	xxxii
Movement of Population from June 1, 1930, to May 31, 1931, by Provinces.....	xxxii
Increase in Farm Holdings and Areas, 1901-1931.....	xxxii
Acres Occupied and Improved per Person Occupied in Agriculture by Provinces, 1901-1931.....	xxxiii
Farm Labour, 1931.....	xxxiii
Number of Farm Workers and Weeks of Hired Labour, 1930, by Size of Farm, 1931, by Provinces.....	xxxiii
Number of Farm Workers and Weeks of Hired Labour, 1930, by Size of Farm and per 1,000 Acres of Occupied Land, 1931, by Provinces.....	xxxv
Number of Farm Workers and Weeks of Hired Labour, 1930, by Size of Farm and per 1,000 Acres of Improved Land, 1931, by Provinces.....	xxxvii
Non-resident Farms.....	xxxviii

<b>Condition of Farm Land.....</b>	<b>xxxix</b>
Proportion of Improved and Unimproved Land in Farms, 1901-1931.....	xxxix
Distribution of Land.....	xxxix
Per Cent Distribution of Farm Land According to Condition and Use, 1931.....	xl

<b>Size of Farms.....</b>	<b>xl</b>
Number and Area of Farms Classified by size, 1931.....	xlii
Improved Land by Size of Farm, 1931..	xlili
Farms by Size.....	xlili
Per Cent Distribution of Farms Accord- ing to Size, 1901-1931.....	xliv

## TABLE DES MATIÈRES

	PAGE
Lettre de transmission.....	iii
Préface.....	v

### INTRODUCTION

Date du recensement.....	xxiii
Année sur laquelle portent les chiffres du recensement.....	xxiii
Méthode suivie dans le dénombrement.....	xxiii
Exactitude des chiffres du recensement....	xxiii
Questionnaire général des fermes.....	xxiv

<b>Explication des termes.....</b>	<b>xxv</b>
------------------------------------	------------

<b>Développement agricole.....</b>	<b>xxvi</b>
Population, fermes et superficies, 1881- 1931.....	xxvii

<b>Population, main-d'œuvre agricole, fer- mes et superficies.....</b>	<b>xxix</b>
Superficie totale en terre, estimation de la terre arable potentielle et de la terre arable occupée, 1931.....	xxx
Population.....	xxx
Population des fermes et pourcentages de la population totale et rurale.....	xxxii
Mouvement de la population.....	xxxii
Mouvement de la population des fermes du 1er juin 1930 au 31 mai 1931, par provinces	xxxii
Augmentation du nombre de fermes et des superficies, 1901-1931.....	xxxii
Superficies occupées et défrichées par per- sonne occupée dans l'agriculture, par provinces, 1901-1931.....	xxxiii
Main-d'œuvre agricole, 1931.....	xxxiii
Nombre de travailleurs des fermes et de semaines de travail loué, 1930, selon la grandeur de la ferme, 1931, par provinces	xxxiii
Nombre de travailleurs des fermes et de semaines de travail loué, 1930, selon la grandeur de la ferme et par 1,000 acres occupées, 1931, par provinces.....	xxxv
Nombre de travailleurs des fermes et de semaines de travail loué, 1930, selon la grandeur de la ferme et par 1,000 acres défrichées, 1931, par provinces.....	xxxvii
Fermes inhabitées.....	xxxviii

<b>Etat de la terre exploitée.....</b>	<b>xxxix</b>
Proportion de la terre défrichée et en fri- che des fermes, 1901-1931.....	xxxix
Distribution de la terre occupée.....	xxxix
Distribution proportionnelle de la terre oc- cupée selon son état et son usage, 1931..	xl

<b>Grandeur des fermes.....</b>	<b>xl</b>
Nombre et superficie des fermes classi- fiées par grandeur, 1931.....	xlii
Terre défrichée par grandeur de ferme, 1931.....	xlili
Fermes selon leur grandeur.....	xlili
Distribution proportionnelle des fermes selon leur grandeur, 1901-1931.....	xliv

## Table of Contents—Con.

## PAGE

<b>Tenure of Farms</b> .....	xliv
Per Cent Distribution of Farms by Tenure, 1901-1931.....	xlv
Acreage by Tenure, 1921-1931.....	xlvi
Average Acreage of Farms According to Tenure, 1931.....	xlvii
Rented Farms.....	xlvi
Forms of Tenancy by Provinces, 1921-1931.....	xlvi
Acreage Rented by Cash Tenants, Rent Paid and Average Rent per Acre of Occupied and Improved Land by Size of Farm, 1931.....	1
Per Cent Distribution of Farms According to Size, by Tenure, 1921-1931.....	lii
<b>Value of Farm Property</b> .....	liii
Value of Farm Property, 1901-1931.....	liii
Proportional Increases in the Value of Property, 1901-1931.....	lv
Per Cent of Increase in Value of Farm Property, 1901-1931.....	lv
Distribution of the Value of Farm Property According to Kind.....	lvi
Per Cent Distribution of the Value of Farm Property, by Class of Property, 1901-1931.....	lvi
Distribution of the Value of Farm Property by Provinces.....	lvii
Per Cent Distribution of the Value of Farm Property, by Provinces, 1901-1931.....	lviii
Average Value per Farm.....	lviii
Average Value per Acre.....	lix
Average Value per Acre of Improved Land.....	lix
<b>Farm Mortgages</b> .....	lx
"Fully Owned" Farms; Number, Acreage, Value and Mortgage Debt, According to Size of farm, by Provinces, 1931.....	lxi
Ratio of Number, Acreage and Value of "Fully Owned" Mortgaged Farms to all "Fully Owned" Farms According to Size, by Provinces, 1931.....	lxiii
Number of Farm Operators Reporting Mortgage Debt by Number of Years on Present Farm, by Provinces, 1931..	lxv
<b>Farm Facilities</b> .....	lxvii
Farm Facilities by Provinces, 1921-1931.....	lxvii
Farms Reporting Facilities by Number Reported, by Provinces, 1931.....	lxix
Farm Facilities by Size of Farm.....	lxxi
Number of Farm Facilities According to Size of Farm and by Provinces, 1931...	lxxi
Running Water in the Farmhouse.....	lxxii
Radios.....	lxxiii
Road Adjoining the Farm.....	lxxiii
Distance of Farms from Nearest Market Towns and Railway Stations.....	lxxiii

## Table des matières—suite

## PAGE

<b>Tenure des fermes</b> .....	xliv
Distribution proportionnelle des fermes selon leur tenure, 1901-1931.....	xlv
Superficie selon la tenure, 1921-1931.....	xlvi
Superficie moyenne des fermes selon la tenure, 1931.....	xlvii
Fermes louées.....	xlvi
Genres de location par provinces, 1921-1931.....	xlvi
Superficie louée par les locataires payant en argent, loyer payé et moyenne de loyer à l'acre occupée et défrichée par grandeur de ferme, 1931.....	1
Distribution proportionnelle des fermes selon leur grandeur, par tenure, 1921-1931.....	lii
<b>Valeur de la propriété agricole</b> .....	liii
Valeur de la propriété agricole, 1901-1931.....	liii
Augmentations proportionnelles de la valeur de la propriété agricole, 1901-1931.....	lv
Pourcentage d'augmentation de la valeur de la propriété agricole, 1901-1931.....	lv
Distribution de la valeur de la propriété agricole selon la classe de propriété.....	lvi
Distribution proportionnelle de la valeur de la propriété agricole par classe de propriété, 1901-1931.....	lvi
Distribution de la valeur de la propriété agricole par provinces.....	lvii
Distribution proportionnelle de la valeur de la propriété agricole, par provinces, 1901-1931.....	lviii
Valeur moyenne par ferme.....	lviii
Valeur moyenne à l'acre.....	lix
Valeur moyenne à l'acre défrichée.....	lix
<b>Hypothèques des fermes</b> .....	lx
Nombre, superficie, valeur et dette hypothécaire des fermes "propriété entière" selon la grandeur de la ferme, par provinces, 1931.....	lxi
Proportion du nombre, de la superficie et de la valeur des fermes "propriété entière" hypothéquées à toutes les fermes "propriété entière" selon leur grandeur, par provinces, 1931.....	lxiii
Nombre d'exploitants de ferme déclarant une dette hypothécaire selon le nombre d'années sur la présente ferme, par provinces, 1931.....	lxv
<b>Commodités des fermes</b> .....	lxvii
Commodités des fermes par provinces, 1921-1931.....	lxvii
Fermes déclarant des commodités selon le nombre déclaré, par provinces, 1931.....	lxix
Commodités de ferme par grandeur de ferme.....	lxxi
Nombre de commodités de ferme selon la grandeur de la ferme et par provinces, 1931.....	lxxi
Eau courante dans l'habitation de la ferme	lxxii
Radios.....	lxxiii
Route conduisant à la ferme.....	lxxiii
Distance de la ferme au marché et à la station de chemin de fer les plus rapprochés.....	lxxiii

**Table of Contents—Con.**

PAGE

**Farm Facilities—Con.**

Proportion of All Farms Reporting Certain Farm Facilities, 1931.....	lxxiii
Per Cent of All Farms Reporting Each Kind of Facility, 1931.....	lxxiv

<b>Farm Expenses.....</b>	lxxiv
Feed.....	lxxiv
Commercial Fertilizers.....	lxxiv
Spraying Chemicals.....	lxxv
Seeds.....	lxxv
Light and Power.....	lxxv
Labour (Cash and Board).....	lxxv
Cost of Hired Farm Labour, 1900-1930...	lxxvi
Taxes.....	lxxvi
Average Taxes per Acre on "Fully Owned" Farms by Size of Farm and by Provinces, 1931.....	lxxvi
Average Expenditure per Farm Reporting.....	lxxvii
Average Expenditure for Feed, Commercial Fertilizers, Seeds, Electric Light and Power and Farm Labour per Farm Reporting, 1930.....	lxxvii
Average Expenditure per 100 Acres of Improved Land.....	lxxvii
Average Expenditure for Feed, Commercial Fertilizers, Spraying Chemicals, Seeds, Electric Light and Power, Farm Labour and Taxes, per 100 Acres of Improved Land, by Provinces, 1930....	lxxviii

<b>Value of Farm Products.....</b>	lxxviii
Total Value of Farm Products, 1900-1930.....	lxxx
Value by Class, 1900-1930.....	lxxx
Per Cent Variation in Value of Products, by Provinces, 1920-1930.....	lxxx
Average Value of Farm Products per Farm.....	lxxxi
Average Value of Farm Products per Farm, 1930.....	lxxxi
Average Value per 100 Acres of Improved Land.....	lxxxi
Average Value of Farm Products, 1930, per 100 Acres of Improved Land, 1931...	lxxxii
Distribution of Value by Provinces.....	lxxxii
Per Cent Distribution of Value of Farm Products, by Provinces, 1930.....	lxxxii

<b>Field Crops.....</b>	lxxxiii
Proportion of Farms Growing Certain Crops, Census of 1931.....	lxxxiii
Per cent of Farms Reporting Principal Field Crops by Provinces, Census of 1931.....	lxxxiv
Proportion of the Total Acreage Under Field Crops Possessed by Each Crop.....	lxxxiv
Per Cent of the Total Acreage of Field Crops Possessed by Each Crop, 1931.....	lxxxv
Per Cent of the Total Acreage of Field Crops Possessed by the Principal Crops, by Provinces, 1900-1930.....	lxxxv
Distribution of the Principal Field Crops by Provinces.....	lxxxvi

**Table des matières—suite**

PAGE

**Commodités des fermes—fin**

Proportion de toutes les fermes déclarant certaines commodités, 1931.....	lxxiii
Pourcentage de toutes les fermes ayant déclaré chaque espèce de commodité, 1931.....	lxxiv

<b>Dépenses des fermes.....</b>	lxxiv
Provende animale.....	lxxiv
Engrais commerciaux.....	lxxiv
Vaporisants chimiques.....	lxxv
Semences.....	lxxv
Lumière et énergie.....	lxxv
Main-d'œuvre (argent et pension).....	lxxv
Coût de la main-d'œuvre agricole, 1900-1930	lxxvi
Taxes.....	lxxvi
Moyenne de taxe à l'acre sur les fermes "propriété entière" selon la grandeur de la ferme et par provinces, 1931.....	lxxvi
Dépense moyenne par ferme faisant rapport.....	lxxvii
Dépense moyenne pour provende animale, engrais commerciaux, semences, lumière et énergie électriques et main-d'œuvre agricole par ferme faisant rapport, 1930.....	lxxvii
Dépense moyenne par 100 acres défrichées.....	lxxvii
Dépense moyenne pour provende animale, engrais commerciaux, vaporisants chimiques, semences, lumière et énergie électriques, main-d'œuvre agricole et taxes, par 100 acres défrichées, par provinces, 1930.....	lxxviii

<b>Valeur des produits des fermes.....</b>	lxxviii
Valeur totale des produits de la ferme, 1900-1930.....	lxxx
Valeur par classe, 1900-1930.....	lxxx
Pourcentage de variation dans la valeur des produits, par provinces, 1920-1930...	lxxx
Valeur moyenne des produits de la ferme par ferme.....	lxxxi
Valeur moyenne des produits de la ferme par ferme, 1930.....	lxxxi
Valeur moyenne par 100 acres défrichées.....	lxxxi
Valeur moyenne des produits de la ferme, 1930, par 100 acres défrichées, 1931.....	lxxxii
Distribution de la valeur par provinces.....	lxxxii
Distribution proportionnelle de la valeur des produits de la ferme, par provinces, 1930.....	lxxxii

<b>Grandes cultures.....</b>	lxxxiii
Proportion des fermes pratiquant certaines cultures, recensement de 1931....	lxxxiii
Pourcentage des fermes déclarant les principales grandes cultures, par provinces, recensement de 1931.....	lxxxiv
Proportion de la superficie totale en grandes cultures occupée par chaque culture.....	lxxxiv
Pourcentage de la superficie totale des grandes cultures occupé par chaque culture, 1931.....	lxxxv
Pourcentage de la superficie totale des grandes cultures occupé par les principales cultures, par provinces, 1900-1930.	lxxxv
Distribution des principales grandes cultures par provinces.....	lxxxvi

## Table of Contents—Con.

	PAGE
<b>Field Crops—Con.</b>	
Per Cent Distribution of Area Under Field Crops, by Provinces, 1890-1930.....	lxxxvi
Per Cent Distribution of Area of Principal Field Crops by Provinces, 1931.....	lxxxvii
Per Cent Distribution of Production of Principal Field Crops by Provinces, 1930.....	lxxxviii
Average Acreage of Crops per Farm, 1931.....	lxxxix
Average Acreage of the Principal Field Crops per Farm Holding, 1931.....	lxxxix
Average Acreage of the Principal Field Crops per 100 Acres of Improved Land, 1931.....	lxxxix
Field Crop Acreages.....	xc
Comparison of Acreages of Individual Crops.....	xc
Wheat.....	xc
Acreages and Yields of Wheat by Provinces, 1880-1930.....	xc i
Number of Farms Reporting Spring Wheat According to Size of Farm, 1931, and Acreage Sown, 1930.....	xc ii
Number of Farms Reporting Fall Wheat According to Size of Farm, 1931, and Acreage Sown, 1930.....	xc iv
Barley.....	xc iv
Acreages and Yields of Barley by Provinces, 1880-1930.....	xc v
Number of Farms Reporting Barley According to Size of Farm, 1931, and Acreage Sown, 1930.....	xc vi
Oats.....	xc viii
Acreages and Yields of Oats by Provinces, 1880-1930.....	xc viii
Number of Farms Reporting Oats According to Size of Farm, 1931, and Acreage Sown, 1930.....	xc ix
Rye.....	ci
Acreages and Yields of Rye by Provinces, 1880-1930.....	ci
Number of Farms Reporting Rye According to Size of Farm, 1931, and Acreage Sown, 1930.....	ci i
Corn for Husking.....	ci ii
Number of Farms Reporting Corn for Husking According to Size of Farm, 1931, and Acreage Sown, 1930.....	ci iii
Flax for Seed.....	ci v
Number of Farms Reporting Flax for Seed According to Size of Farm, 1931, and Acreage Sown, 1930.....	ci v
Buckwheat.....	cv
Number of Farms Reporting Buckwheat According to Size of Farm, 1931, and Acreage Sown, 1930.....	cv i
Beans.....	cv ii
Number of Farms Reporting Beans According to Size of Farm, 1931, and Acreage Sown, 1930.....	cv ii
Peas.....	cv iii

## Table des matières—suite

	PAGE
<b>Grandes cultures—suite</b>	
Distribution proportionnelle de la superficie en grandes cultures, par provinces, 1890-1930.....	lxxxvi
Distribution proportionnelle de la superficie des principales grandes cultures, par provinces, 1931.....	lxxxvii
Distribution proportionnelle de la production des principales grandes cultures, par provinces, 1930.....	lxxxviii
Superficie moyenne des cultures par ferme, 1931.....	lxxxix
Superficie moyenne des principales grandes cultures par ferme, 1931.....	lxxxix
Superficie moyenne des principales grandes cultures par 100 acres défrichées, 1931.....	lxxxix
Superficies des grandes cultures.....	xc
Comparaison des superficies en cultures particulières.....	xc
Blé.....	xc
Superficies et rendements de blé par provinces, 1880-1930.....	xc i
Nombre de fermes déclarant la culture du blé de printemps selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie ensen- mée, 1930.....	xc ii
Nombre de fermes déclarant la culture du blé d'automne selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie ensemencée, 1930.....	xc iv
Orge.....	xc iv
Superficies et rendements de l'orge par provinces, 1880-1930.....	xc v
Nombre de fermes déclarant la culture de l'orge selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie ensen- mée, 1930.....	xc vi
Avoine.....	xc viii
Superficies et rendements de l'avoine par provinces, 1880-1930.....	xc viii
Nombre de fermes déclarant la culture de l'avoine selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie ensen- mée, 1930.....	xc ix
Seigle.....	ci
Superficies et rendements de seigle par provinces, 1880-1930.....	ci
Nombre de fermes déclarant la culture du seigle selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie ensen- mée, 1930.....	ci i
Maïs à grain.....	ci ii
Nombre de fermes déclarant la culture du maïs à grain selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie ensen- mée, 1930.....	ci iii
Graine de lin.....	ci v
Nombre de fermes déclarant la culture de la graine de lin selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie ensen- mée, 1930.....	ci v
Sarrasin.....	cv
Nombre de fermes déclarant la culture du sarrasin selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie ensen- mée, 1930.....	cv i
Haricots (fèves).....	cv ii
Nombre de fermes déclarant la culture des haricots selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie ensen- mée, 1930.....	cv ii
Pois.....	cv iii

Table of Contents—Con.

	PAGE
<b>Field Crops—Con.</b>	
Number of Farms Reporting Peas According to Size of Farm, 1931, and Acreage Sown, 1930.....	cvi
Mixed Grains.....	cix
Number of Farms Reporting Mixed Grains According to Size of Farm, 1931, and Acreage Sown, 1930.....	cx
Cultivated Hay.....	cxi
Acreages and Yields of Cultivated Hay, by Provinces, 1880-1930.....	cxi
Number of Farms Reporting Timothy and Clover According to Size of Farm, 1931, and Acreage Grown, 1930.....	cxi
Number of Farms Reporting Alfalfa According to Size of Farm, 1931, and Acreage Grown, 1930.....	cxi
Number of Farms Reporting Sweet Clover According to Size of Farm, 1931, and Acreage Grown, 1930.....	cxi
Number of Farms Reporting Grasses According to Size of Farm, 1931, and Acreage Grown, 1930.....	cxi
Prairie Hay or Natural Grass.....	cxi
Corn for Fodder.....	cxi
Number of Farms Reporting Corn for Fodder According to Size of Farm, 1931, and Acreage Sown, 1930.....	cxi
Other Fodder Crops.....	cxi
Potatoes.....	cxi
Acreages and Yields of Potatoes by Provinces, 1880-1930.....	cxi
Number of Farms Reporting Potatoes According to Size of Farm, 1931, and Acreage planted, 1930.....	cxi
Turnips and Swedes.....	cxi
Other Field Roots.....	cxi
Number of Farms Reporting Turnips and Other Field Roots According to Size of Farm, 1931, and Acreage planted, 1930.....	cxi
Tobacco.....	cxi
Number of Farms Reporting Tobacco According to Size of Farm, 1931, and Acreage Planted, 1930.....	cxi
Hops.....	cxi
Flax for Fibre.....	cxi
Hemp.....	cxi
Miscellaneous Crops.....	cxi
Clover and Grass Seeds.....	cxi
Average Yield per Acre of the Principal Crops, 1890-1930.....	cxi
Production of Wheat, Barley, Oats and Potatoes per Person Gainfully Occupied in Agriculture, 1900-1930.....	cxi
Production of Certain Crops per Head of Rural Population, 1900-1930.....	cxi
Production of Wheat, Barley, Oats and Potatoes per Person Gainfully Occupied in Agriculture, by Provinces, 1900-1930.....	cxi

Table des matières—suite

	PAGE
<b>Grandes cultures—suite</b>	
Nombre de fermes déclarant la culture des pois selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficieensemencée, 1930..	cvi
Grains mélangés.....	cix
Nombre de fermes déclarant la culture des grains mélangés selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficieensemencée, 1930.....	cx
Foin cultivé.....	cxi
Superficies et rendements en foin cultivé, par provinces, 1880-1930.....	cxi
Nombre de fermes déclarant la culture du mil et trèfle selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie cultivée, 1930.....	cxi
Nombre de fermes déclarant la culture de la luzerne selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie cultivée, 1930.....	cxi
Nombre de fermes déclarant la culture du trèfle d'odeur selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie cultivée, 1930.....	cxi
Nombre de fermes déclarant la culture des herbes selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie cultivée, 1930.....	cxi
Foin de prairie ou herbe naturelle.....	cxi
Maïs fourrager.....	cxi
Nombre de fermes déclarant la culture du maïs fourrager selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficieensemencée, 1930.....	cxi
Autres cultures fourragères.....	cxi
Pommes de terre.....	cxi
Superficies et rendements des pommes de terre par provinces, 1880-1930.....	cxi
Nombre de fermes déclarant la culture des pommes de terre selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie cultivée, 1930.....	cxi
Navets et choux de Siam.....	cxi
Autres plantes-racines.....	cxi
Nombre de fermes déclarant la culture des navets et autres plantes-racines selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie cultivée, 1930.....	cxi
Tabac.....	cxi
Nombre de fermes déclarant la culture du tabac selon la grandeur de la ferme, 1931, et la superficie cultivée, 1930.....	cxi
Houblon.....	cxi
Lin pour la fibre.....	cxi
Chanvre.....	cxi
Cultures diverses.....	cxi
Graines de trèfle et d'herbe.....	cxi
Rendement moyen à l'acre des principales cultures, 1890-1930.....	cxi
Production de blé, d'orge, d'avoine et de pommes de terre par personne vivant de son travail dans l'agriculture, 1900-1930.....	cxi
Production de certaines cultures per capita de population rurale, 1900-1930.....	cxi
Production de blé, d'orge, d'avoine et de pommes de terre par personne vivant de son travail dans l'agriculture, par provinces, 1900-1930.....	cxi

## Table of Contents—Con.

	PAGE
<b>Field Crops—Con.</b>	
Production of Wheat, Barley, Oats and Potatoes, 1900-1930, per capita of Rural Population, by Provinces, 1901-1931.....	cxvii
Crop Failure.....	cxvii
Number of Farms Reporting Crop Failure According to Causes of Failure, by Provinces, 1930.....	cxviii
Per Cent of All Farms Reporting Crop Failure by Causes of Failure and Per Cent of Area Sown Resulting in Crop Failure, 1930.....	cxviii
Acreages of Crop Failure by Causes of Failure and by Provinces, 1930.....	cxix
Acreages of Crop Failure Classified by Crops and by Provinces, 1930.....	cxix
Per Cent Distribution of the Total Acreage of Crop Failure by Various Causes, 1930.....	cxix
<b>Value of Field Crops</b> .....	cxix
Per Cent of the Total Value of Field Crops Contributed by Certain Crops, 1910-1930.....	cxixi
Classification of the Three Principal Crops According to Their Percentage of the Total Value of Crops in Each Province, 1930.....	cxixii
Value per Unit.....	cxixii
Average Value of Field Crops per Unit of Quantity, by Provinces, 1930.....	cxixiii
Average Value per Acre of Certain Field Crops, by Provinces, 1930.....	cxixiv
<b>Pasture</b> .....	cxixiv
Acreages of Pasture, Woodland and Marsh or Waste Land, by Provinces, 1931.....	cxixiv
<b>Vegetables</b> .....	cxixv
Area of Market Gardens on Farms, by Provinces, 1931.....	cxixv
Value of Vegetables and Acreage, Production and Value of Market Gardens, by Provinces, 1930.....	cxixvi
<b>Greenhouses, Hothouses and Nurseries</b> .....	cxixviii
Greenhouses, Hothouses and Nurseries, by Provinces, 1931.....	cxixviii
<b>Fruit Trees, Fruits and Maple Products</b> .....	cxixviii
Production of Fruits by Provinces, 1880-1930.....	cxixix
Number of Farms Reporting Orchards According to Size of Farm and the Number of Trees Reported, 1931.....	cxli
Distribution of Fruit Production by Provinces, 1920-1930.....	cxliii
Per Cent Distribution of Production of Fruits, by Provinces, 1920-1930.....	cxliii
Value of Fruits and Maple Products on Farms, 1930.....	cxliii
<b>Forest Products of Farms</b> .....	cxliv
Woodland on Farms.....	cxliv
Area of Woodland on Farms, by Provinces, 1911-1931.....	cxliv
Farms Reporting Forest Products.....	cxliv

## Table des matières—suite

	PAGE
<b>Grandes cultures—fin</b>	
Production de blé, d'orge, d'avoine et de pommes de terre, 1900-1930, per capita de population rurale, par provinces, 1901-1931.....	cxvii
Récoltes manquées.....	cxvii
Nombre de fermes déclarant des récoltes manquées selon les causes de manquement, par provinces, 1930.....	cxviii
Pourcentage de toutes les fermes déclarant des récoltes manquées selon les causes de manquement et pourcentage de la superficie enssemencée où la récolte a manqué, 1930.....	cxviii
Superficies des récoltes manquées selon les causes de manquement et par provinces, 1930.....	cxix
Superficies des récoltes manquées par cultures et par provinces, 1930.....	cxix
Distribution proportionnelle de la superficie totale des récoltes manquées selon les différentes causes, 1930.....	cxix
<b>Valeur des grandes cultures</b> .....	cxix
Pourcentage de la valeur totale des grandes cultures contribué par certaines cultures, 1910-1930.....	cxixi
Classification des trois principales cultures selon leur pourcentage de la valeur totale des cultures dans chaque province, 1930.....	cxixii
Valeur par unité.....	cxixii
Valeur moyenne des grandes cultures par unité de quantité, par provinces, 1930.....	cxixiii
Valeur moyenne par acre de certaines grandes cultures, par provinces, 1930.....	cxixiv
<b>Pâturage</b> .....	cxixiv
Superficies en pâturage, boisées et en marécage ou incultes, par provinces, 1931.....	cxixiv
<b>Légumes</b> .....	cxixv
Superficie des jardins maraîchers sur les fermes, par provinces, 1931.....	cxixv
Valeur des légumes et superficie, production et valeur des jardins maraîchers, par provinces, 1930.....	cxixvi
<b>Serres, forceries et pépinières</b> .....	cxixviii
Serres, forceries et pépinières, par provinces, 1931.....	cxixviii
<b>Arbres fruitiers, fruits et produits de l'érable</b> .....	cxixviii
Production fruitière par provinces, 1880-1930.....	cxixix
Nombre de fermes déclarant des vergers selon la grandeur de la ferme et le nombre d'arbres déclarés, 1931.....	cxli
Distribution de la production fruitière par provinces, 1920-1930.....	cxliii
Distribution proportionnelle de la production fruitière, par provinces, 1920-1930.....	cxliii
Valeur des fruits et produits de l'érable sur les fermes, 1930.....	cxliii
<b>Produits forestiers des fermes</b> .....	cxliv
Parties boisées sur les fermes.....	cxliv
Superficie boisée sur les fermes, par provinces, 1911-1931.....	cxliv
Fermes déclarant des produits forestiers.....	cxliv

**Table of Contents—Con.**

PAGE

**Forest Products of Farms—Con.**

Quantity and Value of Forest Products, 1910-1930.....	cxlv
Average Price per Unit, 1910-1930.....	cxlv
Average Price per Unit of Forest Products for Canada, 1910-1930.....	cxlv
Average Value per Farm, 1910-1930.....	cxlv
Average Value of Forest Products per Farm, by Provinces, 1910-1930.....	cxlvi

**Live Stock..... cxlvi**

Number of Live Stock in Canada, 1881-1931.....	cxlviii
Value of Live Stock in Canada, 1901-1931.....	cxlviii
Average Number of Live Stock on Farms, 1901-1931.....	cxlviii
Average Number of Live Stock on Farms, by Provinces, 1901-1931.....	cxlix
Average Number of All Live Stock per 100 Acres of Occupied and Improved Land.....	cxlix
Average Number of All Live Stock per 100 Acres of Occupied Land, by Provinces, 1901-1931.....	cxlix
Average Number of All Live Stock per 100 Acres of Improved Land, by Provinces, 1901-1931.....	cl
Number of All Live Stock per Capita, by Provinces, 1901-1931.....	cli
Per Cent of Farms Reporting Live Stock.....	cli
Proportion of Farms Reporting Live Stock to the Total Number of Farms, by Provinces, 1931.....	clii
Horses.....	clii
Total Value and Number of Horses on Farms According to Age Classes, by Provinces, 1921-1931.....	cliii
Number of Farms Reporting Horses According to Size of Farm and Number of Horses Reported, 1931.....	cliv
Per Cent Distribution of the Number and Value of All Horses, by Provinces, 1901-1931.....	clvi
Per Cent Distribution of Horses on Farms According to Age Classes, by Provinces, 1931.....	clvi
Cattle.....	clvii
Total Value and Number of Cattle on Farms According to Age Classes, by Provinces, 1921-1931.....	clvii
Per Cent Distribution of Cattle on Farms According to Age Classes, by Provinces, 1931.....	clviii
Number of Farms Reporting Cows in Milk or in Calf According to Size of Farm and Number of Cows Reported, 1931.....	clix
Per Cent Distribution of the Number and Value of All Cattle, by Provinces, 1901-1931.....	clxi
Sheep.....	clxi
Total Value and Number of Sheep on Farms According to Age Classes, by Provinces, 1921-1931.....	clxii
Per Cent Distribution of Sheep on Farms According to Age Classes, by Provinces, 1931.....	clxii

**Table des matières—suite**

PAGE

**Produits forestiers des fermes—fin**

Quantité et valeur des produits forestiers, 1910-1930.....	cxlv
Prix moyen par unité, 1910-1930.....	cxlv
Prix moyen par unité de produits forestiers pour le Canada, 1910-1930.....	cxlv
Valeur moyenne par ferme, 1910-1930.....	cxlv
Valeur moyenne de la production forestière par ferme, par provinces, 1910-1930.....	cxlvi

**Bestiaux..... cxlvi**

Nombre de bestiaux au Canada, 1881-1931.....	cxlviii
Valeur des bestiaux au Canada, 1901-1931.....	cxlviii
Nombre moyen de bestiaux sur les fermes, 1901-1931.....	cxlviii
Nombre moyen de bestiaux sur les fermes, par provinces, 1901-1931.....	cxlix
Nombre moyen de tous les bestiaux par 100 acres occupées et défrichées.....	cxlix
Nombre moyen de tous les bestiaux par 100 acres occupées, par provinces, 1901-1931.....	cxlix
Nombre moyen de tous les bestiaux par 100 acres défrichées, par provinces, 1901-1931.....	cl
Nombre de tous les bestiaux per capita, par provinces, 1901-1931.....	cli
Pourcentage des fermes déclarant des bestiaux.....	cli
Proportion des fermes déclarant des bestiaux par rapport au nombre total de fermes, par provinces, 1931.....	clii
Chevaux.....	clii
Valeur totale et nombre de chevaux sur les fermes selon les groupes d'âge, par provinces, 1921-1931.....	cliii
Nombre de fermes déclarant des chevaux selon la grandeur de la ferme et le nombre de chevaux déclarés, 1931.....	cliv
Distribution proportionnelle du nombre et de la valeur de tous les chevaux, par provinces, 1901-1931.....	clvi
Distribution proportionnelle des chevaux sur les fermes selon les groupes d'âge, par provinces, 1931.....	clvi
Bêtes à cornes.....	clvii
Valeur totale et nombre de bêtes à cornes sur les fermes selon les groupes d'âge, par provinces, 1921-1931.....	clvii
Distribution proportionnelle des bêtes à cornes sur les fermes selon les groupes d'âge, par provinces, 1931.....	clviii
Nombre de fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation selon la grandeur de la ferme et le nombre de vaches déclarées, 1931.....	clix
Distribution proportionnelle du nombre et de la valeur de toutes les bêtes à cornes, par provinces, 1901-1931.....	clxi
Moutons.....	clxi
Valeur totale et nombre de moutons sur les fermes selon les groupes d'âge, par provinces, 1921-1931.....	clxii
Distribution proportionnelle des moutons sur les fermes selon les groupes d'âge, par provinces, 1931.....	clxii

## Table of Contents—Con.

	PAGE
<b>Live Stock—Con.</b>	
Number of Farms Reporting Sheep According to Size of Farm and Number of Sheep Reported, 1931.....	clxiii
Per Cent Distribution of the Number and Value of All Sheep, by Provinces, 1901-1931.....	clxv
Swine.....	clxv
Total Value and Number of Swine on Farms According to Age Classes, by Provinces, 1921-1931.....	clxv
Per Cent Distribution of Swine on Farms According to Age Classes, by Provinces, 1931.....	clxvi
Number of Farms Reporting Swine According to Size of Farm and Number of Swine Reported, 1931.....	clxvii
Per Cent Distribution of the Number and Value of All Swine, by Provinces, 1901-1931.....	clxix
Poultry.....	clxix
Total Value and Number of Poultry on Farms According to Kinds, by Provinces, 1921-1931.....	clxx
Number of Farms Reporting Poultry According to Size of Farm and Number of Fowl Reported, 1931.....	clxxi
Per Cent Distribution of the Number and Value of all Poultry, by Provinces, 1901-1931.....	clxxiii
Bees.....	clxxiii
Number of Farms Reporting Hives of Bees According to the Number of Hives Reported, by Provinces, 1931....	clxxiii
Per Cent Distribution of the Number and Value of All Hives of Bees, by Provinces, 1901-1931.....	clxxiv
Per Cent of the Total Value of Live Stock on Farms Contributed by Each Kind, by Provinces, 1921-1931.....	clxxiv
<b>Pure-bred Live Stock.....</b>	clxxv
Farms Reporting Pure-bred Live Stock..	clxxv
Number of Farms Reporting Pure-bred Live Stock, by Provinces, 1931.....	clxxv
Percentage of Farms Reporting Pure-bred Live Stock to all Farms, by Provinces, 1931.....	clxxvi
Proportion of Pure-bred Live Stock to All Live Stock.....	clxxvi
Proportion of Pure-bred Live Stock to All Live Stock, by Provinces, 1911-1931....	clxxvi
Pure-bred Live Stock According to Breeds.....	clxxvii
Pure-bred Horses on Farms and Elsewhere Classified According to Breeds, by Provinces, 1931.....	clxxvii
Pure-bred Cattle on Farms and Elsewhere Classified According to Breeds, by Provinces, 1931.....	clxxviii
Pure-bred Sheep on Farms Classified According to Breeds, by Provinces, 1931.....	clxxviii
Pure-bred Swine on Farms Classified According to Breeds, by Provinces, 1931.....	clxxviii
Pure-bred Poultry on Farms and Elsewhere Classified According to Breeds, by Provinces, 1931.....	clxxix

## Table des matières—suite

	PAGE
<b>Bestiaux—fin</b>	
Nombre de fermes déclarant des moutons selon la grandeur de la ferme et le nombre de moutons déclarés, 1931.....	clxiii
Distribution proportionnelle du nombre et de la valeur de tous les moutons, par provinces, 1901-1931.....	clxv
Porcs.....	clxv
Valeur totale et nombre de porcs sur les fermes selon les groupes d'âge, par provinces, 1921-1931.....	clxv
Distribution proportionnelle des porcs sur les fermes selon les groupes d'âge, par provinces, 1931.....	clxvi
Nombre de fermes déclarant des porcs selon la grandeur de la ferme et le nombre de porcs déclarés, 1931.....	clxvii
Distribution proportionnelle du nombre et de la valeur de tous les porcs, par provinces, 1901-1931.....	clxix
Volailles.....	clxix
Valeur totale et nombre de volailles sur les fermes selon les espèces, par provinces, 1921-1931.....	clxx
Nombre de fermes déclarant des volailles selon la grandeur de la ferme et le nombre de volailles déclarées, 1931....	clxxi
Distribution proportionnelle du nombre et de la valeur de toutes les volailles, par provinces, 1901-1931.....	clxxiii
Abeilles.....	clxxiii
Nombre de fermes déclarant des ruches d'abeilles selon le nombre de ruches déclarées, par provinces, 1931.....	clxxiii
Distribution proportionnelle du nombre et de la valeur de toutes les ruches d'abeilles, par provinces, 1901-1931....	clxxiv
Pourcentage de la valeur totale des bestiaux sur les fermes contribué par chaque espèce, par provinces, 1921-1931.....	clxxiv
<b>Animaux de race pure.....</b>	clxxv
Fermes déclarant des animaux de race pure.....	clxxv
Nombre de fermes déclarant des animaux de race pure, par provinces, 1931.....	clxxv
Pourcentage des fermes déclarant des animaux de race pure par rapport à toutes les fermes, par provinces, 1931...	clxxvi
Proportion des animaux de race pure par rapport à tous les animaux.....	clxxvi
Proportion des animaux de race pure par rapport à tous les animaux, par provinces, 1911-1931.....	clxxvi
Animaux de race pure selon les races.....	clxxvii
Chevaux de race pure sur les fermes et ailleurs classifiés selon les races, par provinces, 1931.....	clxxvii
Bêtes à cornes de race pure sur les fermes et ailleurs classifiées selon les races, par provinces, 1931.....	clxxviii
Moutons de race pure sur les fermes classifiés selon les races, par provinces, 1931.....	clxxviii
Porcs de race pure sur les fermes classifiés selon les races, par provinces, 1931.....	clxxviii
Volailles de race pure sur les fermes et ailleurs classifiées selon les races, par provinces, 1931.....	clxxix

**Table of Contents—Con.**

	PAGE
<b>Stock Sold Alive off Farms</b> .....	clxxx
Per Cent of the Total Value of Stock Sold Alive Contributed by Each Kind, by Provinces, 1930.....	clxxxi
<b>Stock Slaughtered on Farms</b> .....	clxxxi
Per Cent of the Total Value of Stock Slaughtered Contributed by Each Kind, by Provinces, 1930.....	clxxxi
<b>Animals Bought in 1930 by Farm Operators</b> .....	clxxxii
Number of Animals Bought in 1930 by Farm Operators and Number Resold, Slaughtered and on Hand June 1, 1931, by Provinces.....	clxxxii
<b>Young Animals Raised on Farms, 1930</b> ..	clxxxiii
<b>Animal Products</b> .....	clxxxiii
Dairy Products.....	clxxxiv
Average Production of Milk per Cow and Average Value of Milk per Pound, by Provinces, 1910-1930.....	clxxxiv
Average Production of Milk per Farm, by Provinces, 1910-1930.....	clxxxv
Per Cent Distribution of Milk Produced on Farms According to Manner in which Disposed of, by Provinces, 1930.....	clxxxvi
Eggs.....	clxxxvi
Average Value of Eggs per Dozen, by Provinces, 1900-1930.....	clxxxvi
Honey and Wax.....	clxxxvii
Wool.....	clxxxvii
Average Value of Wool per Pound, by Provinces, 1900-1930.....	clxxxvii
<b>Co-operative Marketing</b> .....	clxxxvii
<b>Age, Birthplace, Period of Residence and Farm Experience of Operators</b> ....	clxxxviii
Birthplace of Farm Operators.....	clxxxviii
Farm Operators Classified According to Birthplace, by Provinces, 1931.....	clxxxix
Proportional Distribution of Farm Operators According to Birthplace, by Provinces, 1931.....	exci
Proportional Nativity of Farm Operators, by Provinces, 1931.....	excii
Period of Residence in Canada of Immigrant Farm Operators, 1931.....	exciii
Immigrant Farm Operators Classified According to Birthplace and Period of Residence in Canada, 1931.....	exciii
Proportional Distribution of Immigrant Farm Operators According to Period of Residence in Canada, 1931.....	exciv
Number of Immigrant Farm Operators born in British Countries According to Period of Residence in Canada, by Provinces, 1931.....	exciv
Number of Farm Operators Born in United States According to Period of Residence in Canada, by Provinces, 1931.....	exciv

**Table des matières—suite**

	PAGE
<b>Animaux de ferme vendus sur pied</b> .....	clxxx
Pourcentage de la valeur totale des animaux vendus sur pied contribué par chaque espèce, par provinces, 1930.....	clxxxi
<b>Animaux abattus sur les fermes</b> .....	clxxxi
Pourcentage de la valeur totale des animaux abattus contribué par chaque espèce, par provinces, 1930.....	clxxxi
<b>Animaux achetés par les exploitants de ferme en 1930</b> .....	clxxxii
Nombre d'animaux achetés en 1930 par les exploitants de ferme et nombre d'animaux revendus, abattus et en main le 1er juin 1931, par provinces.....	clxxxii
<b>Jeunes animaux élevés sur les fermes, 1930</b> .....	clxxxiii
<b>Produits animaux</b> .....	clxxxiii
Produits laitiers.....	clxxxiv
Production laitière moyenne par vache et valeur moyenne du lait à la livre, par provinces, 1910-1930.....	clxxxiv
Production moyenne de lait par ferme, par provinces, 1910-1930.....	clxxxv
Distribution proportionnelle de la production laitière des fermes selon l'usage que l'on en a fait, par provinces, 1930...	clxxxvi
Œufs.....	clxxxvi
Valeur moyenne des œufs à la douzaine, par provinces, 1900-1930.....	clxxxvi
Miel et cire.....	clxxxvii
Laine.....	clxxxvii
Valeur moyenne de la laine à la livre, par provinces, 1900-1930.....	clxxxvii
<b>Opérations coopératives</b> .....	clxxxvii
<b>Age, lieu de naissance, période de résidence et expérience de l'exploitant de ferme</b> .....	clxxxviii
Lieu de naissance des exploitants de ferme.....	clxxxviii
Exploitants de ferme classifiés selon le lieu de naissance, par provinces, 1931...	clxxxix
Distribution proportionnelle des exploitants de ferme selon le lieu de naissance, par provinces, 1931.....	exci
Proportion de la natalité des exploitants de ferme, par provinces, 1931.....	excii
Période de résidence au Canada des exploitants de ferme immigrés, 1931.....	exciii
Exploitants de ferme immigrés classifiés selon le lieu de naissance et la période de résidence au Canada, 1931.....	exciii
Distribution proportionnelle des exploitants de ferme immigrés, selon la période de résidence au Canada, 1931.....	exciv
Nombre d'exploitants de ferme immigrés nés en pays britanniques selon la période de résidence au Canada, par provinces, 1931.....	exciv
Nombre d'exploitants de ferme nés aux Etats-Unis selon la période de résidence au Canada, par provinces, 1931.....	exciv

## Table of Contents—Con.

	PAGE
<b>Age, Birthplace, Period of Residence and Farm Experience of Operators—Con.</b>	
Number of Farm Operators Born in Foreign Countries other than United States According to Period of Residence in Canada, by Provinces, 1931.....	cxcv
Age of Farm Operators.....	cxcv
Numerical and Proportional Distribution of Farm Operators by Age Classes and by Provinces, 1931.....	cxevi
Numerical and Proportional Distribution of Farm Operators According to their Nativity, by Age Classes, 1931.....	cxevii
Farm Operators born in British Countries other than Canada Classified According to Age Classes and Period of Residence, 1931.....	cxevii
Farm Operators Born in United States Classified According to Age Classes and Period of Residence, 1931.....	cxeviii
Farm Operators born in Foreign Countries Other than United States Classified According to Age Classes and Period of Residence, 1931.....	cxeviii
Number of Years a Farmer.....	cxeviii
Numerical and Proportional Distribution of Farm Operators by Number of Years a Farmer and by Provinces, 1931.....	cxci
Numerical and Proportional Distribution of Farm Operators According to their Nativity and the Number of Years a Farmer, 1931.....	cc
Farm Operators Born in Canada Classified according to Age Classes and the Number of Years a Farmer, 1931.....	cc
Farm Operators Born in British Countries Other than Canada Classified According to Age Classes and the Number of Years a Farmer, 1931.....	cci
Farm Operators Born in United States Classified According to Age Classes and the Number of Years a Farmer, 1931.....	cci
Farm Operators Born in Foreign Countries Other than United States Classified According to Age Classes and the Number of Years a Farmer, 1931.....	cci
Farm Operators Born in British Countries Other than Canada Classified According to the Period of Residence in Canada and the Number of Years a Farmer, 1931.....	ccii
Farm Operators Born in United States Classified According to the Period of Residence in Canada and the Number of Years a Farmer, 1931.....	ccii
Farm Operators Born in Foreign Countries Other than United States Classified According to the Period of Residence in Canada and the Number of Years a Farmer, 1931.....	cciii
Years on Present Farm.....	cciii
Numerical and Proportional Distribution of Farm Operators by Number of Years on Present Farm and by Provinces, 1931.....	cciv
Numerical and Proportional Distribution of Farm Operators According to their Nativity and the Number of Years on Present Farm, 1931.....	ccv

## Table des matières—suite

	PAGE
<b>Age, lieu de naissance, période de résidence et expérience de l'exploitant de ferme—suite</b>	
Nombre d'exploitants de ferme nés en pays étrangers autres que les Etats-Unis selon la période de résidence au Canada, par provinces, 1931.....	cxcv
Age des exploitants de ferme.....	cxcv
Distribution numérique et proportionnelle des exploitants de ferme par groupes d'âges et par provinces, 1931.....	cxevi
Distribution numérique et proportionnelle des exploitants de ferme selon leur nativité, par groupes d'âges, 1931.....	cxevii
Exploitants de ferme nés en pays britanniques autres que le Canada classifiés selon les groupes d'âges et la période de résidence, 1931.....	cxevii
Exploitants de ferme nés aux Etats-Unis classifiés selon les groupes d'âges et la période de résidence, 1931.....	cxeviii
Exploitants de ferme nés en pays étrangers autres que les Etats-Unis classifiés selon les groupes d'âges et la période de résidence, 1931.....	cxeviii
Nombre d'années comme fermier.....	cxeviii
Distribution numérique et proportionnelle des exploitants de ferme par le nombre d'années comme fermier et par provinces, 1931.....	cxci
Distribution numérique et proportionnelle des exploitants de ferme selon leur nativité et le nombre d'années comme fermier, 1931.....	cc
Exploitants de ferme nés au Canada classifiés selon les groupes d'âges et le nombre d'années comme fermier, 1931.....	cc
Exploitants de ferme nés en pays britanniques autres que le Canada classifiés selon les groupes d'âges et le nombre d'années comme fermier, 1931.....	cci
Exploitants de ferme nés aux Etats-Unis classifiés selon les groupes d'âges et le nombre d'années comme fermier, 1931.....	cci
Exploitants de ferme nés en pays étrangers autres que les Etats-Unis classifiés selon les groupes d'âges et le nombre d'années comme fermier, 1931.....	cci
Exploitants de ferme nés en pays britanniques, autres que le Canada classifiés selon la période de résidence au Canada et le nombre d'années comme fermier, 1931.....	ccii
Exploitants de ferme nés aux Etats-Unis classifiés selon la période de résidence au Canada et le nombre d'années comme fermier, 1931.....	ccii
Exploitants de ferme nés en pays étrangers autres que les Etats-Unis classifiés selon la période de résidence au Canada et le nombre d'années comme fermier, 1931.....	cciii
Années sur la présente ferme.....	cciii
Distribution numérique et proportionnelle des exploitants de ferme par le nombre d'années sur la présente ferme et par provinces, 1931.....	cciv
Distribution numérique et proportionnelle des exploitants de ferme selon leur nativité et le nombre d'années sur la présente ferme, 1931.....	ccv

**Table of Contents—Con.**

PAGE

**Age, Birthplace, Period of Residence and Farm Experience of Operators—Con.**

Farm Operators Born in Canada Classified According to the Number of Years a Farmer and the Number of Years on Present Farm, 1931.....	ccv
Farm Operators Born in British Countries Other than Canada Classified According to the Number of Years a Farmer and the Number of Years on Present Farm, 1931.....	ccv
Farm Operators Born in United States Classified According to the Number of Years a Farmer and the Number of Years on Present Farm, 1931.....	ccvi
Farm Operators Born in Foreign Countries Other than United States Classified According to the Number of Years a Farmer and the Number of Years on Present Farm, 1931.....	ccvi
Farm Holdings, Tenure and Acreage Occupied According to Birthplace of Operator, by Provinces, 1931.....	ccvii

**Agriculture on Farms of Less than 5 Acres.....**

ccxiv

Number, Acreage and Live Stock of Farms of Less than 5 Acres, 1931.....

ccxv

Production of Farms of Less than 5 Acres, 1930.....

ccxvi

**Agriculture Elsewhere than on Farms.....**

ccxvii

Live Stock, 1931, and Animal Products, 1930, Elsewhere than on Farms.....

ccxvii

Fruits Elsewhere than on Farms—Trees, 1931—Production and Value, 1930.....

ccxix

**Vacant and Abandoned Farms.....**

ccxix

**Agriculture in Yukon Territory.....**

ccxx

Area and Condition of Land.....

ccxx

Size and Tenure of Farms.....

ccxx

Number and Area of Farms by Size and Tenure, Yukon Territory, 1931.....

ccxx

Farm Property.....

ccxx

Farm Expenditures.....

ccxxi

Farm Mortgages.....

ccxxi

Value of Farm Products.....

ccxxi

Field Crops.....

ccxxi

Acreage, Production and Value of the Various Field Crops, 1930, and Acreage Sown, 1931, Yukon Territory.....

ccxxi

Animal Products.....

ccxxi

Live Stock.....

ccxxi

Age of Farm Operators.....

ccxxii

Experience of Farm Operators.....

ccxxii

Birthplace of Farm Operators.....

ccxxii

**Table des matières—suite**

PAGE

**Age, lieu de naissance, période de résidence et expérience de l'exploitant de ferme—fin**

Exploitants de ferme nés au Canada classifiés selon le nombre d'années comme fermier et le nombre d'années sur la présente ferme, 1931.....	ccv
Exploitants de ferme nés en pays britanniques autres que le Canada classifiés selon le nombre d'années comme fermier et le nombre d'années sur la présente ferme, 1931.....	ccv
Exploitants de ferme nés aux Etats-Unis classifiés selon le nombre d'années comme fermier et le nombre d'années sur la présente ferme, 1931.....	ccvi
Exploitants de ferme nés en pays étrangers autres que les Etats-Unis classifiés selon le nombre d'années comme fermier et le nombre d'années sur la présente ferme, 1931.....	ccvi
Exploitations agricoles, tenure et superficie occupée selon le lieu de naissance de l'exploitant, par provinces, 1931.....	ccvii

**Agriculture sur les fermes de moins de 5 acres.....**

ccxiv

Nombre, superficie et bestiaux des fermes de moins de 5 acres, 1931.....

ccxv

Production des fermes de moins de 5 acres, 1930.....

ccxvi

**Agriculture ailleurs que sur les fermes.....**

ccxvii

Bestiaux, 1931, et produits animaux, 1930, ailleurs que sur les fermes.....

ccxvii

Fruits ailleurs que sur les fermes—Arbres, 1931—production et valeur, 1930.....

ccxix

**Fermes vacantes et fermes abandonnées.....**

ccxix

**Agriculture dans le territoire du Yukon.....**

ccxx

Superficie et état de la terre.....

ccxx

Superficie et tenure des fermes.....

ccxx

Nombre et superficie des fermes selon la grandeur et la tenure, Territoire du Yukon, 1931.....

ccxx

Propriété agricole.....

ccxx

Depenses des fermes.....

ccxxi

Hypothèques des fermes.....

ccxxi

Valeur des produits de la ferme.....

ccxxi

Grandes cultures.....

ccxxi

Superficie, production et valeur de différentes grandes cultures, 1930, et superficie commencée, 1931, Territoire du Yukon.....

ccxxi

Produits animaux.....

ccxxi

Bestiaux.....

ccxxi

Age des exploitants de ferme.....

ccxxii

Expérience des exploitants de ferme.....

ccxxii

Lieu de naissance des exploitants de ferme.....

ccxxii

**Cartes de l'Île du Prince-Edouard 42, Nouvelle-Ecosse 72, Nouveau-Brunswick 142, Québec 194, Ontario 378, Manitoba 534, Saskatchewan 586, Alberta 658, Colombie Britannique 726.**

## Table of Contents—Con.

## Table des matières—suite

## GENERAL TABLES

## TABLEAUX D'ENSEMBLE

## COMPARATIVE TABLES

## TABLEAUX COMPARATIFS

Table 1.—Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930. Canada, page 4, Prince Edward Island 44, Nova Scotia 74, New Brunswick 144, Quebec 196, Ontario 380, Manitoba 536, Saskatchewan 588, Alberta 660, British Columbia 728.

Tableau 1.—Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930. Canada, page 4, Ile du Prince-Edouard 44, Nouvelle-Ecosse 74, Nouveau-Brunswick 144, Québec 196, Ontario 380, Manitoba 536, Saskatchewan 588, Alberta 660, Colombie Britannique 728.

Table 2.—Farm Holdings by Size, 1901-1931. Canada, page 5, Prince Edward Island 45, Nova Scotia 75, New Brunswick 145, Quebec 198, Ontario 382, Manitoba 538, Saskatchewan 590, Alberta 662, British Columbia 729.

Tableau 2.—Nombre de fermes classifiées selon la superficie, 1901-1931. Canada, page 5, Ile du Prince-Edouard 45, Nouvelle-Ecosse 75, Nouveau-Brunswick 145, Québec 198, Ontario 382, Manitoba 538, Saskatchewan 590, Alberta 662, Colombie Britannique 729.

Table 3.—Area of Farm Lands by Size of Farm, 1921-1931. Canada, page 5, Prince Edward Island 45, Nova Scotia 75, New Brunswick 145, Quebec 198, Ontario 382, Manitoba 538, Saskatchewan 590, Alberta 662, British Columbia 729.

Tableau 3.—Fermes classifiées selon leur superficie, 1921-1931. Canada, page 5, Ile du Prince-Edouard 45, Nouvelle-Ecosse 75, Nouveau-Brunswick 145, Québec 198, Ontario 382, Manitoba 538, Saskatchewan 590, Alberta 662, Colombie Britannique 729.

Table 4.—Tenure of Farms According to Size, 1921-1931. Canada, page 6, Prince Edward Island 46, Nova Scotia 76, New Brunswick 146, Quebec 198, Ontario 382, Manitoba 538, Saskatchewan 590, Alberta 662, British Columbia 730.

Tableau 4.—Tenure des fermes classifiées selon la superficie, 1921-1931. Canada, page 6, Ile du Prince-Edouard 46, Nouvelle-Ecosse 76, Nouveau-Brunswick 146, Québec 198, Ontario 382, Manitoba 538, Saskatchewan 590, Alberta 662, Colombie Britannique 730.

Table 5.—Value of Farm Property and Average Value per Farm, per Acre and per Acre of Improved Land, 1901-1931. Canada, page 6, Prince Edward Island 46, Nova Scotia 76, New Brunswick 146, Quebec 199, Ontario 383, Manitoba 539, Saskatchewan 591, Alberta 663, British Columbia 730.

Tableau 5.—Valeur de la propriété agricole et valeur moyenne par ferme, par acre et par acre de terre défrichée, 1901-1931. Canada, page 6, Ile du Prince-Edouard 46, Nouvelle-Ecosse 76, Nouveau-Brunswick 146, Québec 199, Ontario 383, Manitoba 539, Saskatchewan 591, Alberta 663, Colombie Britannique 730.

Table 6.—Value of Farm Products, 1900-1930. Canada, page 7, Prince Edward Island 47, Nova Scotia 77, New Brunswick 147, Quebec 199, Ontario 383, Manitoba 539, Saskatchewan 591, Alberta 663, British Columbia 731.

Tableau 6.—Valeur des produits agricoles, 1900-1930. Canada, page 7, Ile du Prince-Edouard 47, Nouvelle-Ecosse 77, Nouveau-Brunswick 147, Québec 199, Ontario 383, Manitoba 539, Saskatchewan 591, Alberta 663, Colombie Britannique 731.

Table 7.—Area of Field Crops, 1900-1931. Canada, page 7, Prince Edward Island 47, Nova Scotia 77, New Brunswick 147, Quebec 200, Ontario 384, Manitoba 540, Saskatchewan 592, Alberta 664, British Columbia 731.

Tableau 7.—Superficie des grandes cultures, 1900-1931. Canada, page 7, Ile du Prince-Edouard 47, Nouvelle-Ecosse 77, Nouveau-Brunswick 147, Québec 200, Ontario 384, Manitoba 540, Saskatchewan 592, Alberta 664, Colombie Britannique 731.

Table 8.—Variations in Area of Field Crops by Decades, 1910-1930. Canada, page 8, Prince Edward Island 48, Nova Scotia 78, New Brunswick 148, Quebec 201, Ontario 384, Manitoba 541, Saskatchewan 593, Alberta 665, British Columbia 732.

Tableau 8.—Variations en superficie des grandes cultures par décades, 1910-1930. Canada, page 8, Ile du Prince-Edouard 48, Nouvelle-Ecosse 78, Nouveau-Brunswick 148, Québec 201, Ontario 384, Manitoba 541, Saskatchewan 593, Alberta 665, Colombie Britannique 732.

**Table of Contents—Con.**

**Table des matières—suite**

**COMPARATIVE TABLES—Con.**

**TABLEAUX COMPARATIFS—suite**

**Table 9—Yield of Field Crops, 1900-1930.** Canada, page 8, Prince Edward Island 48, Nova Scotia 78, New Brunswick 148, Quebec 201, Ontario 385, Manitoba 541, Saskatchewan 593, Alberta 665, British Columbia 732.

**Tableau 9—Rendement des grandes cultures, 1900-1930.** Canada, page 8, Ile du Prince-Edouard 48, Nouvelle-Ecosse 78, Nouveau-Brunswick 148, Québec 201, Ontario 385, Manitoba 541, Saskatchewan 593, Alberta 665, Colombie Britannique 732.

**Table 10—Value of Field Crops, 1910-1930.** Canada, page 9, Prince Edward Island 49, Nova Scotia 79, New Brunswick 149, Quebec 202, Ontario 385, Manitoba 542, Saskatchewan 594, Alberta 666, British Columbia 733.

**Tableau 10—Valeur des récoltes, 1910-1930.** Canada, page 9, Ile du Prince-Edouard 49, Nouvelle-Ecosse 79, Nouveau-Brunswick 149, Québec 202, Ontario 385, Manitoba 542, Saskatchewan 594, Alberta 666, Colombie Britannique 733.

**Table 11—Average Yield per Acre of the Principal Crops, 1890-1930.** Canada, page 9, Prince Edward Island 49, Nova Scotia 79, New Brunswick 149, Quebec 202, Ontario 386, Manitoba 542, Saskatchewan 594, Alberta 666, British Columbia 733.

**Tableau 11—Moyenne de rendement à l'acre des principales cultures, 1890-1930.** Canada, page 9, Ile du Prince-Edouard 49, Nouvelle-Ecosse 79, Nouveau-Brunswick 149, Québec 202, Ontario 386, Manitoba 542, Saskatchewan 594, Alberta 666, Colombie Britannique 733.

**Table 12—Fruit-Trees, 1901-1931.** Canada, page 9, Prince Edward Island 49, Nova Scotia 79, New Brunswick 149, Quebec 202, Ontario 386, Manitoba 542, Saskatchewan 594, Alberta 666, British Columbia 733.

**Tableau 12—Arbres fruitiers, 1901-1931.** Canada, page, 9, Ile du Prince-Edouard 49, Nouvelle-Ecosse 79, Nouveau-Brunswick 149, Québec 202, Ontario 386, Manitoba 542, Saskatchewan 594, Alberta 666, Colombie Britannique 733.

**Table 13—Production of Fruits and Maple Products, 1900-1930.** Canada, page 10, Prince Edward Island 50, Nova Scotia 80, New Brunswick 150, Quebec 203, Ontario 386, Manitoba 543, Saskatchewan 595, Alberta 667, British Columbia 734.

**Tableau 13—Récolte de fruits et produits de l'érable, 1900-1930.** Canada, page 10, Ile du Prince-Edouard 50, Nouvelle-Ecosse 80, Nouveau-Brunswick 150, Québec 203, Ontario 386, Manitoba 543, Saskatchewan 595, Alberta 667, Colombie Britannique 734.

**Table 14—Live Stock, 1901-1931.** Canada, page 10, Prince Edward Island 50, Nova Scotia 80, New Brunswick 150, Quebec 203, Ontario 387, Manitoba 543, Saskatchewan 595, Alberta 667, British Columbia 734.

**Tableau 14—Bestiaux, 1901-1931.** Canada, page 10, Ile du Prince-Edouard 50, Nouvelle-Ecosse 80, Nouveau-Brunswick 150, Québec 203, Ontario 387, Manitoba 543, Saskatchewan 595, Alberta 667, Colombie Britannique 734.

**Table 15—Stock Slaughtered on Farms, 1920-1930.** Canada, page 11, Prince Edward Island 51, Nova Scotia 81, New Brunswick 151, Quebec 204, Ontario 388, Manitoba 544, Saskatchewan 596, Alberta 668, British Columbia 735.

**Tableau 15—Bétail abattu sur les fermes, 1920-1930.** Canada, page 11, Ile du Prince-Edouard 51, Nouvelle-Ecosse 81, Nouveau-Brunswick 151, Québec 204, Ontario 388, Manitoba 544, Saskatchewan 596, Alberta 668, Colombie Britannique 735.

**Table 16—Stock Sold Alive off Farms on which Raised, 1920-1930.** Canada, page 11, Prince Edward Island 51, Nova Scotia 81, New Brunswick 151, Quebec 204, Ontario 388, Manitoba 544, Saskatchewan 596, Alberta 668, British Columbia 735.

**Tableau 16—Bétail vendu vivant sur les fermes où il a été élevé, 1920-1930.** Canada, page 11, Ile du Prince-Edouard 51, Nouvelle-Ecosse 81, Nouveau-Brunswick 151, Québec 204, Ontario 388, Manitoba 544, Saskatchewan 596, Alberta 668, Colombie Britannique 735.

**Table 17—Animal Products on Farms, 1920-1930.** Canada, page 12, Prince Edward Island 52, Nova Scotia 82, New Brunswick 152, Quebec 205, Ontario 389, Manitoba 545, Saskatchewan 597, Alberta 669, British Columbia 736.

**Tableau 17—Produits des animaux sur les fermes, 1920-1930.** Canada, page 12, Ile du Prince-Edouard 52, Nouvelle-Ecosse 82, Nouveau-Brunswick 152, Québec 205, Ontario 389, Manitoba 545, Saskatchewan 597, Alberta 669, Colombie Britannique 736.

## Table of Contents—Con.

## COMPARATIVE TABLES—Con.

Table 18—Ratio of Pure-bred Live Stock to all Live Stock, 1911-1931. Canada, page 13, Prince Edward Island 52, Nova Scotia 82, New Brunswick 152, Quebec 206, Ontario 390, Manitoba 546, Saskatchewan 598, Alberta 670, British Columbia 736.

Table 19—Vegetables, Greenhouse and Hothouse Establishments, 1920-1930. Canada, page 13, Prince Edward Island 53, Nova Scotia 83, New Brunswick 153, Quebec 207, Ontario 391, Manitoba 547, Saskatchewan 599, Alberta 671, British Columbia 737.

Table 20—Forest Products of Farms, 1910-1930. Canada, page 14, Prince Edward Island 53, Nova Scotia 83, New Brunswick 153, Quebec 207, Ontario 391, Manitoba 547, Saskatchewan 599, Alberta 671, British Columbia 737.

DETAILED TABLES BY PROVINCES  
AND COUNTIES

Table 21—Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 16, Prince Edward Island 54, Nova Scotia 84, New Brunswick 154, Quebec 208, Ontario 392, Manitoba 548, Saskatchewan 600, Alberta 672, British Columbia 738.

Table 22—Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 18, Prince Edward Island 55, Nova Scotia 86, New Brunswick 156, Quebec 218, Ontario 400, Manitoba 550, Saskatchewan 604, Alberta 675, British Columbia 740.

Table 23—Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 20, Prince Edward Island 56, Nova Scotia 89, New Brunswick 159, Quebec 228, Ontario 412, Manitoba 552, Saskatchewan 607, Alberta 678, British Columbia 742.

Table 24—Area of Field Crops, 1931, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 22, Prince Edward Island 57, Nova Scotia 92, New Brunswick 162, Quebec 238, Ontario 424, Manitoba 554, Saskatchewan 610, Alberta 682, British Columbia 744.

Table 25—Farms Reporting Certain Crops, 1930, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 22, Prince Edward Island 57, Nova Scotia 92, New Brunswick 162, Quebec 238, Ontario 428, Manitoba 554, Saskatchewan 610, Alberta 682, British Columbia 744.

## Table des matières—suite

## TABLEAUX COMPARATIFS—fin

Tableau 18—Proportion d'animaux de race à tous les animaux, 1911-1931. Canada, page 13, Ile du Prince-Edouard 52, Nouvelle-Ecosse 82, Nouveau-Brunswick 152, Québec 206, Ontario 390, Manitoba 546, Saskatchewan 598, Alberta 670, Colombie Britannique 736.

Tableau 19—Cultures maraîchères et potagères, serres et pépinières, 1920-1930. Canada, page 13, Ile du Prince-Edouard 53, Nouvelle-Ecosse 83, Nouveau-Brunswick 153, Québec 207, Ontario 391, Manitoba 547, Saskatchewan 599, Alberta 671, Colombie Britannique 737.

Tableau 20—Produits forestiers des fermes, 1910-1930. Canada, page 14, Ile du Prince-Edouard 53, Nouvelle-Ecosse 83, Nouveau-Brunswick 153, Québec 207, Ontario 391, Manitoba 547, Saskatchewan 599, Alberta 671, Colombie Britannique 737.

RELEVÉ DÉTAILLÉ PAR PROVINCES  
ET PAR COMTÉS

Tableau 21—Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 16, Ile du Prince-Edouard 54, Nouvelle-Ecosse 84, Nouveau-Brunswick 154, Québec 208, Ontario 392, Manitoba 548, Saskatchewan 600, Alberta 672, Colombie Britannique 738.

Tableau 22—Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 18, Ile du Prince-Edouard 55, Nouvelle-Ecosse 86, Nouveau-Brunswick 156, Québec 218, Ontario 400, Manitoba 550, Saskatchewan 604, Alberta 675, Colombie Britannique 740.

Tableau 23—Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 20, Ile du Prince-Edouard 56, Nouvelle-Ecosse 89, Nouveau-Brunswick 159, Québec 228, Ontario 412, Manitoba 552, Saskatchewan 607, Alberta 678, Colombie Britannique 742.

Tableau 24—Superficie des grandes cultures, 1931, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 22, Ile du Prince-Edouard 57, Nouvelle-Ecosse 92, Nouveau-Brunswick 162, Québec 238, Ontario 424, Manitoba 554, Saskatchewan 610, Alberta 682, Colombie Britannique 744.

Tableau 25—Nombre de fermes rapportant certaines cultures, 1930, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 22, Ile du Prince-Edouard 57, Nouvelle-Ecosse 92, Nouveau-Brunswick 162, Québec 238, Ontario 428, Manitoba 554, Saskatchewan 610, Alberta 682, Colombie Britannique 744.

**Table of Contents—Con.**

**DETAILED TABLES BY PROVINCES  
AND COUNTIES—Con.**

Table 26—Field Crops—Grains and Seeds, 1930, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 24, Prince Edward Island 58, Nova Scotia 94, New Brunswick 164, Québec 246, Ontario 430, Manitoba 556, Saskatchewan 612, Alberta 684, British Columbia 746.

Table 27—Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops, 1930, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 26, Prince Edward Island 59, Nova Scotia 97, New Brunswick 166, Québec 256, Ontario 438, Manitoba 558, Saskatchewan 615, Alberta 686, British Columbia 748.

Table 28—Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 28, Prince Edward Island 60, Nova Scotia 100, New Brunswick 168, Québec 266, Ontario 446, Manitoba 560, Saskatchewan 618, Alberta 688, British Columbia 750.

Table 29—Live Stock on Farms, 1931, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 30, Prince Edward Island 61, Nova Scotia 102, New Brunswick 170, Québec 274, Ontario 454, Manitoba 562, Saskatchewan 620, Alberta 690, British Columbia 752.

Table 30—Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, 1930, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 32, Prince Edward Island 62, Nova Scotia 104, New Brunswick 172, Québec 284, Ontario 462, Manitoba 564, Saskatchewan 624, Alberta 692, British Columbia 754.

Table 31—Animals Raised on Farms, 1930 by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 34, Prince Edward Island 63, Nova Scotia 107, New Brunswick 175, Québec 294, Ontario 470, Manitoba 567, Saskatchewan 627, Alberta 695, British Columbia 756.

Table 32—Vacant and Abandoned Farms, 1931, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 34, Prince Edward Island 63, Nova Scotia 107, New Brunswick 175, Québec 295, Ontario 471, Manitoba 567, Saskatchewan 627, Alberta 695, British Columbia 756.

Table 33—Forest Products of Farms, 1930, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 35, Prince Edward Island 63, Nova Scotia 108, New Brunswick 176, Québec 296, Ontario 472, Manitoba 568, Saskatchewan 628, Alberta 696, British Columbia 756.

**Table des matières—suite**

**RELEVÉ DÉTAILLÉ PAR PROVINCES  
ET PAR COMTÉS—suite**

Tableau 26—Grandes cultures—Céréales et graines, 1930, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 24, Ile du Prince-Edouard 58, Nouvelle-Ecosse 94, Nouveau-Brunswick 164, Québec 246, Ontario 430, Manitoba 556, Saskatchewan 612, Alberta 684, Colombie Britannique 746.

Tableau 27—Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures, 1930, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 26, Ile du Prince-Edouard 59, Nouvelle-Ecosse 97, Nouveau-Brunswick 166, Québec 256, Ontario 438, Manitoba 558, Saskatchewan 615, Alberta 686, Colombie Britannique 748.

Tableau 28—Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 28, Ile du Prince-Edouard 60, Nouvelle-Ecosse 100, Nouveau-Brunswick 168, Québec 266, Ontario 446, Manitoba 560, Saskatchewan 618, Alberta 688, Colombie Britannique 750.

Tableau 29—Bétail sur les fermes, 1931, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 30, Ile du Prince-Edouard 61, Nouvelle-Ecosse 102, Nouveau-Brunswick 170, Québec 274, Ontario 454, Manitoba 562, Saskatchewan 620, Alberta 690, Colombie Britannique 752.

Tableau 30—Bétail vendu sur pied, bétail abattu, et produits animaux des fermes, 1930, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 32, Ile du Prince-Edouard 62, Nouvelle-Ecosse 104, Nouveau-Brunswick 172, Québec 284, Ontario 462, Manitoba 564, Saskatchewan 624, Alberta 692, Colombie Britannique 754.

Tableau 31—Animaux élevés sur les fermes, 1930, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 34, Ile du Prince-Edouard 63, Nouvelle-Ecosse 107, Nouveau-Brunswick 175, Québec 294, Ontario 470, Manitoba 567, Saskatchewan 627, Alberta 695, Colombie Britannique 756.

Tableau 32—Fermes vacantes ou abandonnées, 1931, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 34, Ile du Prince-Edouard 63, Nouvelle-Ecosse 107, Nouveau-Brunswick 175, Québec 295, Ontario 471, Manitoba 567, Saskatchewan 627, Alberta 695, Colombie Britannique 756.

Tableau 33—Produits forestiers des fermes, 1930, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 35, Ile du Prince-Edouard 63, Nouvelle-Ecosse 108, Nouveau-Brunswick 176, Québec 296, Ontario 472, Manitoba 568, Saskatchewan 628, Alberta 696, Colombie Britannique 756.\*

Table of Contents—Con.

Table des matières—fin

DETAILED TABLES BY PROVINCES  
AND COUNTIES—Con.

RELEVÉ DÉTAILLÉ PAR PROVINCES  
ET PAR COMTÉS—fin

Table 34—Farm Machinery, Facilities and Roads, 1931, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 36, Prince Edward Island 64, Nova Scotia 108, New Brunswick 176, Quebec 296, Ontario 476, Manitoba 568, Saskatchewan 628, Alberta 696, British Columbia 758.

Tableau 34—Outillage, facilités et routes des fermes, 1931, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 36, Ile du Prince-Edouard 64, Nouvelle-Ecosse 108, Nouveau-Brunswick 176, Québec 296, Ontario 476, Manitoba 568, Saskatchewan 628, Alberta 696, Colombie Britannique 758.

Table 35—Distance of Farms from Nearest Market Town and Railway Station, 1931, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 33, Prince Edward Island 65, Nova Scotia 110, New Brunswick 178, Quebec 304, Ontario 482, Manitoba 570, Saskatchewan 630, Alberta 698, British Columbia 758.

Tableau 35—Distance de la ferme au marché et à la gare de chemin de fer les plus rapprochés, 1931, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 36, Ile du Prince-Edouard 65, Nouvelle-Ecosse 110, Nouveau-Brunswick 178, Québec 304, Ontario 482, Manitoba 570, Saskatchewan 630, Alberta 698, Colombie Britannique 758.

Table 36—Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization, 1930, by Provinces and by Counties or Census Divisions. Canada, page 38, Prince Edward Island 65, Nova Scotia 111, New Brunswick 179, Quebec 306, Ontario 484, Manitoba 571, Saskatchewan 631, Alberta 699, British Columbia 760.

Tableau 36—Coopératives de ventes; denrées vendues par leur intermédiaire, 1930, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Canada, page 38, Ile du Prince-Edouard 65, Nouvelle-Ecosse 111, Nouveau-Brunswick 179, Québec 306, Ontario 484, Manitoba 571, Saskatchewan 631, Alberta 699, Colombie Britannique 760.

TABLES BY TOWNSHIP,  
MUNICIPALITY OR SUBDIVISION

RELEVÉ DÉTAILLÉ PAR CANTON,  
MUNICIPALITÉ OU SUBDIVISION

Table 37—Population, Tenure and Condition of Farm Land, 1931. Prince Edward Island, page 66, Nova Scotia 112, New Brunswick 180, Quebec 308, Ontario 488, Manitoba 572, Saskatchewan 632, Alberta 700, British Columbia 760.

Tableau 37—Population, tenure et état de la terre, 1931. Ile du Prince-Edouard, page 66, Nouvelle-Ecosse 112, Nouveau-Brunswick 180, Québec 308, Ontario 488, Manitoba 572, Saskatchewan 632, Alberta 700, Colombie Britannique 760.

Table 38—Live Stock and Crops, 1931. Prince Edward Island, page 68, Nova Scotia 126, New Brunswick 186, Quebec 342, Ontario 510, Manitoba 578, Saskatchewan 644, Alberta 712, British Columbia 766.

Tableau 38—Bétail et grandes cultures, 1931. Ile du Prince-Edouard, page 68, Nouvelle-Ecosse 126, Nouveau-Brunswick 186, Québec 342, Ontario 510, Manitoba 578, Saskatchewan 644, Alberta 712, Colombie Britannique 766.

APPENDIX I

APPENDICE I

	PAGE
Census Schedules.....	774
Description of Census Divisions—	
Manitoba.....	786
Saskatchewan.....	787
Alberta.....	788
British Columbia.....	789

	PAGE
Formules de recensement.....	774
Description des divisions de recensement—	
Manitoba.....	813
Saskatchewan.....	814
Alberta.....	815
Colombie Britannique.....	816

## INTRODUCTION

This volume of the Seventh Census of Canada presents the statistics of agriculture of the Dominion as of June 1, 1931. Separate bulletins were published for each of the nine provinces and are now brought together under this Introduction and General Summary. The General Tables do not include Yukon because the information available did not lend itself readily (there being only 41 farms) to a treatment similar to that of the provinces. So, in the course of this volume, all agricultural totals for Canada are exclusive of Yukon and the Northwest Territories. Agriculture in Yukon will be dealt with separately in this Introduction.

**Date of the Census.**—The census of 1931, like that of 1921 and 1911, was taken as of June 1st, while the census of 1901 was taken as of April 1st, and that of 1891 as of April 5th. This should be kept in mind when comparisons of live stock are made, as a census taken in June will include a large number of animals not born in April.

**Year to which Census Figures Apply.**—The statistics of farms, farm operators and farm property, including size, condition, value, tenure, mortgage debt, farm facilities, animals, and acreage under crops, relate to June 1, 1931, while all records of production, values of farm products and expenses relate to the year 1930, except those of maple syrup and sugar which represent the 1931 crop.

**Method of Taking the Census.**—For the purpose of taking the census, the nine provinces were divided into 15,103 enumeration areas, of which 10,326 contained farms. An enumerator was appointed for each area and it was his duty to visit every farm in his district to secure the information asked for on the agricultural schedules. The information was secured from the farmer himself or from a competent member of his family. These schedules, after having been examined by the census commissioners, were forwarded to Ottawa where they were edited by a trained staff; any schedule on which the information did not appear correct was sent back to the enumerator to obtain the necessary data to complete the record.

To render the collection of data easier and more accurate, an advance schedule was mailed to every farmer before the time of taking the census so that he might have sufficient time to study the schedule and to prepare his answers before the visit of the enumerator.

**Accuracy of Census Figures.**—The census figures are tabulated from information secured directly from the farmers. Those relating to farm population, farm workers, tenure, area and condition of occupied, improved and unimproved lands,

Ce volume du septième recensement du Canada présente les statistiques de l'agriculture du Dominion au 1er juin 1931. Des bulletins séparés ont été publiés pour chacune des neuf provinces et sont maintenant assemblés dans cette introduction et ce résumé général. Les tableaux d'ensemble n'incluent pas le Yukon parce que les informations obtenues ne se prêtent pas facilement au même traitement que celles des provinces (il n'y a que 41 fermes). Ainsi, dans ce volume, tous les totaux du Canada excluent le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. L'agriculture au Yukon sera traitée séparément dans cette introduction.

**Date du recensement.**—Le recensement de 1931, comme ceux de 1921 et de 1911, est à la date du 1er juin tandis que le recensement de 1901, est daté du 1er avril et celui de 1891 du 5 avril. Il faut tenir compte de ces changements en faisant des comparaisons entre les nombres de bestiaux parce qu'un recensement pris en juin couvre un plus grand nombre d'animaux puisqu'il englobe ceux nés depuis avril.

**Année sur laquelle portent les chiffres du recensement.**—Les statistiques des fermes, des exploitants de ferme et de la propriété agricole, couvrant l'étendue, l'état, la valeur, la tenure, la dette hypothécaire, les commodités de ferme, les animaux, et la superficie sous culture, se rapportent au 1er juin 1931 tandis que les données de la production, des valeurs des produits de la ferme et des dépenses portent sur l'année 1930, sauf pour le sirop et le sucre d'érable qui sont celles de la récolte de 1931.

**Méthode suivie dans le dénombrement.**—Pour les fins du recensement, les neuf provinces ont été divisées en 15,103 régions d'énumération, dont 10,326 renfermaient des fermes. Un énumérateur a été nommé pour chaque région, et il était chargé de visiter chaque ferme de son district pour recueillir les informations demandées sur les questionnaires agricoles. L'information était obtenue du fermier lui-même ou d'un membre compétent de sa famille. Ces questionnaires, après avoir été examinés par les commissaires du recensement, ont été expédiés à Ottawa où ils ont été dépouillés par un personnel expérimenté; tout questionnaire où l'information ne semblait pas juste a été retourné à l'énumérateur pour obtenir les données nécessaires et compléter l'information.

Pour rendre plus facile et plus exact le collectionnement des données, un questionnaire avait été envoyé à chaque cultivateur quelque temps avant le recensement afin qu'il eût le temps nécessaire pour étudier les questions et préparer ses réponses avant la visite de l'énumérateur.

**Exactitude des chiffres du recensement.**—Les chiffres du recensement sont mis en tableaux d'après les informations obtenues directement des fermiers. Ceux qui portent sur la population des fermes, la main-d'œuvre agricole, la tenure, la superficie et

acres planted in the spring of 1931, farm mortgages and taxes are based on facts which at the time of the visit of the enumerator were fresh in the farmer's mind. The values of individual farms, buildings, implements and live stock at the date of the census also represent conditions with which the farmer and the enumerator were thoroughly familiar and competent to record. On the other hand, the acreage, production and value of crops and data concerning animal products for the year 1930 were in most cases given by the farmer from memory, as few farmers keep actual accounts; however, a close examination of the farm schedules shows that enumerators and farmers alike co-operated in the most effective way possible in the taking of the census.

**General Farm Schedule.**—The general farm schedule for the census of 1931 contained 605 questions, 19 of which referred to operators, population and farm workers; 7 to farm acreage and tenure; 10 to condition of land; 5 to farm values and mortgage debt; 9 to farm expenses; 21 to farm facilities; 165 to crops and their disposal; 3 to irrigation; 149 to gardens, orchards, greenhouses and nurseries; 30 to forest products on farms; 5 to maple products; 14 to co-operative marketing; 56 to various classes of live stock; 27 to animal products; 4 to young animals raised on farms; 16 to animals slaughtered on farms; 28 to animals sold alive; 23 to animals bought during 1930 by the farm operator; and 14 to pure-bred live stock.

There were also two other schedules, one for "vacant and abandoned farms" and one for "non-resident farms". In previous censuses, the enumerator was required to obtain from each farm operator the total value of each kind of grain or other field crop produced on his farm in the year previous to the census. This inquiry was omitted from the 1931 farm schedule and instead the enumerator was required to give an estimate of the average value per ton, bushel or pound of each of the field crops produced in his enumeration area. The prices quoted were to be those obtained on the average by the farmers in the subdistrict at the local market.

Several questions were asked for the first time in the census of 1931. These new inquiries were as follows:—

- (1) Farm workers in 1930, males and females.
- (2) Farm population.
- (3) Movement of farm population in the twelve months preceding the census of 1931, *i.e.*, persons who have left the farm to live in a city, town or village, and persons who have left a city, town or village to live permanently on a farm.
- (4) The following items of farm expenses were included: expenditures for spraying chem-

l'état des terres occupées, défrichées et en friche, les emblavures du printemps de 1931, la dette hypothécaire de la ferme et les taxes, sont basés sur des faits qui, à la visite de l'énumérateur, étaient encore frais dans la mémoire du fermier. Les valeurs particulières des fermes, des bâtiments, de l'outillage et des bestiaux, à la date du recensement, représentent aussi des conditions avec lesquelles le fermier et l'énumérateur sont tout à fait familiers et peuvent estimer justement. D'autre part, la superficie, la production et la valeur des récoltes et les données sur les produits animaux pour l'année 1930 ont été, dans la plupart des cas, fournies de mémoire par le fermier, car très peu d'entre eux tiennent des écritures; toutefois, un examen attentif des questionnaires des fermes montre que les énumérateurs et les fermiers ont coopéré de la manière la plus effective au recensement.

**Questionnaire général des fermes.**—Le questionnaire général des fermes au recensement de 1931 contenait 605 questions dont 19 portaient sur les exploitants, la population et la main-d'œuvre agricoles; 7 sur la superficie et la tenure des fermes; 10 sur l'état de la terre; 5 sur les valeurs et les dettes hypothécaires des fermes; 9 sur les dépenses des fermes; 21 sur les commodités des fermes; 165 sur les récoltes et leur écoulement; 3 sur l'irrigation; 149 sur les jardins, les vergers, les serres et les pépinières; 30 sur les produits forestiers des fermes; 5 sur les produits de l'étable; 14 sur les marchés coopératifs; 56 sur les différentes classes de bestiaux; 27 sur les produits animaux; 4 sur les jeunes animaux en élève sur les fermes; 16 sur les animaux abattus sur les fermes; 28 sur les animaux vendus vivants; 23 sur les animaux achetés au cours de 1930 par l'exploitant de la ferme; et 14 sur les animaux de race pure.

Il y avait aussi deux autres questionnaires, un pour les fermes "vacantes ou abandonnées" et l'autre pour les fermes "inhabitées". Dans les recensements antérieurs, l'énumérateur devait obtenir de chaque exploitant de ferme la valeur totale de chaque récolte produite sur sa ferme l'année précédant le recensement. Cette question a été omise du questionnaire général des fermes de 1931 et à sa place l'énumérateur devait faire une estimation de la valeur moyenne par tonne, par boisseau ou par livre de chacune des récoltes produites dans son district d'énumération. Les prix ainsi donnés devaient être basés sur la moyenne obtenue par les cultivateurs de ce district au marché local.

Plusieurs questions ont été posées pour la première fois dans le recensement de 1931. Ces questions sont les suivantes:

- (1) Main-d'œuvre agricole en 1930, hommes et femmes.
- (2) Population de la ferme.
- (3) Mouvement de la population des fermes au cours des douze mois précédant le recensement de 1931, c'est-à-dire, des personnes qui ont laissé la ferme pour vivre dans une cité, une ville ou un village et des personnes qui ont quitté la cité, la ville ou le village pour vivre d'une façon permanente sur une ferme.
- (4) Les items suivants sur les dépenses de la ferme ont été ajoutés: dépenses pour pulvérisants chimiques, courant électrique pour lumière.

icals, electric current for light and power and taxes paid or payable on land and buildings.

- (5) Farm mortgages.
- (6) Kind of road adjoining the farm.
- (7) Distance to the nearest market town and railway station.
- (8) The number of binders, combines, headers, threshing machines, cream separators, milking machines and silos.
- (9) The number of farmhouses having running water in the kitchen and in the bathroom.
- (10) The number of radios.
- (11) The number of animals bought in 1930 by farm operators and their disposal.

#### EXPLANATION OF TERMS

**Farm.**—A "farm" for census purposes consists of all tracts of land, whether owned, rented or operated by a manager, of one acre or more which produced in the year 1930 agricultural products to the value of \$50.00 or over or which was under crop of any kind or employed for pasturing in 1931.

**"Vacant" or "Abandoned" Farms.**—This term refers to parcels of land, part or all of which have been brought under the plough and cropped but are now unoccupied; it refers to farms upon which part or all the trees and stumps have been cleared and crops grown and in the Prairie Provinces it refers to farms upon which a certain amount of breaking was done but which are now either "vacant" or "abandoned".

**Farm Workers.**—This term relates to the number of persons, male or female, who are employed to perform the work of the farm, exclusive of housework. These may be members of the family of the operator who are 14 years old and over, or hired persons, either employed the whole year or to do seasonal work. In the case of temporarily hired employees, a certain amount of duplication is bound to take place, because a person might have worked on three or four different farms during the year 1930 and in that case would be reported by each farm.

**Farm Population.**—Each farm operator was required to give the total number of persons living on the farm. The purpose of this inquiry was to elicit information regarding the number of people directly dependent on the farm for their livelihood.

**Farm Operator.**—This term is employed in the census to designate the person who directly works the farm, whether as owner, hired manager, tenant or cropper.

**"Fully Owned" Farm.**—A farm where the total area is owned by the operator, whether or not the farm is free of mortgage debt.

**"Partly Owned, Partly Rented" Farm.**—A farm where the operator owns part of the land and rents the remainder.

et énergie et taxes payées ou payables sur la terre et les bâtiments.

- (5) Hypothèques des fermes.
- (6) Genre de route conduisant à la ferme.
- (7) Distance du marché et de la station de chemin de fer les plus rapprochés.
- (8) Nombre de lieuses, combines, épieuses, batteuses, écrémeuses, trayeuses et silos.
- (9) Nombre d'habitations de ferme ayant l'eau courante dans la cuisine et la chambre de bain.
- (10) Nombre de radios.
- (11) Nombre d'animaux achetés en 1930 par les exploitants et comment il en a été disposé.

#### EXPLICATION DES TERMES

**Ferme.**—Pour les fins du recensement, une "ferme" désigne toute étendue de terre, d'une acre ou plus, qu'elle soit possédée, louée ou exploitée par un gérant, ayant produit en 1930 des récoltes d'une valeur de \$50.00 ou plus ou qui en 1931 était en culture ou pâturage.

**Fermes "vacantes" ou "abandonnées".**—Ce terme s'applique aux parcelles de terre qui ont été labourées et cultivées, en partie ou en entier, mais qui sont maintenant inoccupées; il s'applique aux fermes sur lesquelles l'abatage des arbres et l'essouchement sont complets ou partiels et sur lesquelles on a fait de la culture. Dans les Provinces des Prairies, il s'applique aux fermes sur lesquelles une certaine partie de la terre a été défoncée mais qui sont maintenant "vacantes" ou "abandonnées".

**Travailleurs de la ferme.**—Ce terme se rapporte au nombre d'hommes et de femmes, employés au travail de la ferme, à l'exclusion des travaux du ménage. Ils peuvent être des membres de la famille âgés de 14 ans ou plus ou des personnes engagées, employées à l'année ou à la saison. Dans le cas de main-d'œuvre temporaire le double emploi devient inévitable dans une certaine mesure parce qu'une personne peut avoir travaillé sur plusieurs fermes différentes en 1930 et de ce fait figurer sur chaque déclaration.

**Population de la ferme.**—Chaque exploitant de ferme avait à déclarer le nombre de personnes vivant sur la ferme. Le but de cette question était d'établir le nombre de personnes tirant leur vie directement de la ferme.

**Exploitant de la ferme.**—Ce terme est employé dans le recensement pour désigner la personne qui exploite directement la ferme comme propriétaire, régisseur à gages ou à salaire, locataire ou récolteur.

**Ferme "propriété entière".**—Une ferme dont toute la superficie est la propriété de l'exploitant, qu'elle soit ou non exempte d'hypothèque.

**Ferme "partiellement possédée et louée".**—Une ferme dont l'exploitant possède une partie de la terre et loue l'autre partie.

**Farms Reporting.**—This term as used throughout this volume refers to the number of farms that reported the item in question.

**Acreage of Occupied Land.**—This acreage includes considerable areas of land which are not actually under cultivation and not even under pasture, since the farmer was asked to report all lands under his control or operated by him.

**Improved Land.**—This term is employed in the census to designate all land which has been brought under cultivation and is now fit for the plough, including orchards, gardens and land occupied by buildings.

**Farm Values.**—Here is meant the value of the entire farm consisting of all the land, whether owned, rented or managed by the farm operator and all farm buildings and improvements attached to the land. The enumerator was instructed to accept as true value the amount for which the farm would sell under ordinary conditions and not at forced sale. The valuation given by the person reporting was accepted unless there was reason to believe that such valuation was below the actual value of the farm or was exaggerated.

The value of buildings was not intended to be the original cost or the replacement value, but a fair estimate of the buildings as they stood at the date of the census. This also applies to the value of implements and machinery and the value of live stock as given by the farmer. These values are largely estimates but they are things that the farmer has experience in valuating and can as a rule be taken as trustworthy.

**Mortgage Debt.**—The amount of mortgage to be reported was not only the debt secured by a "mortgage" but also debts protected by deeds of trust, judgments or by any legal instrument that partakes of the nature of a mortgage and which has the same legal effect. The answer to this question did not include any debts covered by crop liens, nor any debts secured by liens on implements and machinery or on live stock.

**Taxes.**—This inquiry related to the farm property owned by the operator and should not include any farm lands rented or operated by managers.

**Fermes faisant rapport.**—Cette expression, telle qu'employée d'un bout à l'autre de ce volume, désigne le nombre de fermes ayant répondu à l'item en question.

**Superficie occupée.**—Cette superficie comprend des étendues considérables de terre qui ne sont pas actuellement sous culture et même pas en pâturage puisque le fermier devait déclarer toutes les terres régies ou exploitées par lui.

**Superficie défrichée.**—Ce terme s'applique à toute terre déjà mise en culture et capable de recevoir la charrue, y compris les vergers, les jardins et la surface couverte par les bâtiments.

**Valeurs de la ferme.**—Ceci désigne la valeur de la ferme entière, représentant toute la terre, qu'elle soit possédée, louée ou exploitée par un régisseur ou gérant, et tous les bâtiments et améliorations attachés à la terre. L'énumérateur avait instruction d'accepter comme vraie valeur le montant pour lequel la ferme se vendrait dans des conditions ordinaires et non pas à vente forcée. La valeur donnée par la personne faisant rapport a été acceptée à moins qu'il n'y ait eu une raison de croire que telle évaluation était trop inférieure à la valeur réelle de la ferme ou qu'elle était exagérée.

Pour la valeur des bâtiments, le but n'était pas d'obtenir le coût initial ou la valeur de remplacement, mais une estimation raisonnable des bâtiments dans l'état où ils se trouvaient à la date du recensement. Ceci s'applique aussi à la valeur de l'outillage et de la machinerie et à la valeur des bestiaux telles que déclarées par le cultivateur. Ces valeurs sont en grande partie estimatives mais elles représentent des choses que le fermier a l'habitude d'évaluer et, en général, elles peuvent être prises comme justes.

**Dette hypothécaire.**—Le montant de l'hypothèque à déclarer n'était pas seulement la dette protégée par une "hypothèque" mais aussi toutes celles protégées par actes de fiducie, jugements et tous autres instruments légaux de la nature d'une hypothèque et ayant le même effet en loi. La réponse à cette question ne s'applique pas aux dettes constituées par des privilèges sur la récolte ni à celles constituées par des privilèges sur l'outillage et la machinerie agricoles ou sur les bestiaux.

**Taxes.**—Cette question se rapporte à la propriété agricole possédée par l'exploitant et exclut toutes les terres louées ou exploitées par des gérants.

## AGRICULTURAL DEVELOPMENT

## DEVELOPPEMENT AGRICOLE

In the introduction to each of the nine provincial bulletins is to be found a brief sketch of the agricultural development of each province from the earliest times. The censuses of agriculture in New France date back to 1667, those of Acadia (Nova Scotia and New Brunswick) to 1671, of Prince Edward Island to 1732 while those of Ontario date back to 1826 and those of the western provinces to the latter part of the nineteenth century. The first comprehensive census of the Dominion as a whole dates 1881.

Dans l'introduction de chacun des neuf bulletins provinciaux on peut trouver une brève esquisse du développement agricole de la province dont ils traitent depuis les débuts. Les recensements de l'agriculture de la Nouvelle-France remontent à 1667, ceux de l'Acadie (Nouvelle-Ecosse et Nouveau-Brunswick) à 1671, ceux de l'île du Prince-Edouard à 1732, tandis que ceux de l'Ontario remontent à 1826 et ceux des provinces de l'Ouest à la dernière partie du dix-neuvième siècle. Le premier recensement embrassant tout le Dominion date de 1881.

In 1931, the population of Canada was 10,376,786 as compared with 4,324,810 in 1881—an increase of 6,051,976 or 139.9 per cent. All provinces contributed to this increase except Prince Edward Island which increased up to 1891 and has been decreasing since.

During the same period, the number of farms increased from 464,025 to 728,623 or 57.0 per cent. Comparison with the census of 1891 is not valid, because in that year the plots of less than one acre were counted as farms. The maximum number of farms was reached in Nova Scotia in 1881, in Prince Edward Island, New Brunswick, Quebec and Ontario it was reached in 1911 while in the western provinces the number is still increasing. The occupied area advanced 117,755,893 acres or 259.6 per cent, the improved area 63,866,191 acres or 292.1 per cent, the area under field crops by 42,846,399 acres or 284.1 per cent and the numbers of the various classes of live stock have increased in a similar fashion. These increases were contributed by all provinces except Nova Scotia until 1911; after 1911, the increases were confined to the Prairie Provinces and British Columbia; Ontario and Quebec remained practically stationary and the Maritime Provinces showed important decreases.

En 1931, la population du Canada était de 10,376,786 âmes comparativement à 4,324,810 en 1881—soit une augmentation de 6,051,976 ou de 139.9 p.c. Toutes les provinces ont contribué à cette augmentation sauf l'île du Prince-Edouard dont la population qui avait augmenté jusqu'à 1891 est en régression depuis.

Durant cette même période, le nombre de fermes augmentait de 464,025 à 728,623 ou de 57.0 p.c. La comparaison avec le recensement de 1891 n'est pas valide parce que cette année-là les lopins de moins d'une acre ont été considérés comme fermes. Le nombre maximum de fermes a été atteint dans la Nouvelle-Ecosse en 1881, dans l'île du Prince-Edouard, le Nouveau-Brunswick, le Québec et l'Ontario il fut atteint en 1911 tandis que dans les provinces de l'ouest il est encore en augmentation. La superficie occupée a augmenté de 117,755,893 acres ou de 259.6 p.c.; la superficie défrichée, de 63,866,191 acres ou de 292.1 p.c.; la superficie en grandes cultures, de 42,846,399 acres ou de 284.1 p.c.; et les nombres des différentes classes de bestiaux augmentaient dans de semblables proportions. Toutes les provinces ont contribué à ces augmentations, sauf la Nouvelle-Ecosse, jusqu'à 1911; après 1911, les augmentations se limitent aux Provinces des Prairies et à la Colombie Britannique, l'Ontario et le Québec demeurant pratiquement stationnaires, et les Provinces Maritimes montrant des diminutions importantes.

TABLE I.—POPULATION, FARM HOLDINGS AND AREAS, 1881-1931  
TABLEAU I.—POPULATION, FERMES ET SUPERFICIES, 1881-1931

Item	Year — Année	Population (1)	Persons occupied in agricul- ture(2)	Number of farms — Nombre de fermes	Area occupied — Superficie occupée	Area improved — Superficie défrichée	Area under field crops — Superficie en grandes cultures	Orchards, vineyards and small fruits — Vergers, vignobles et petits fruits
			Personnes occupées dans l'agricul- ture					
		No.	No.	No.	acres	acres	acres	acres
<b>CANADA</b> .....	1881	4,324,810	662,266	464,025	45,358,141	(5)21,865,981	(5)15,079,084	401,335
	1891	4,833,239	735,297	(3)629,486	(4)60,287,730	(4)28,537,242	15,662,811	(4)464,462
	1901	5,371,315	716,860	511,073	63,422,338	30,166,033	19,763,740	361,706
	1911	7,206,643	933,735	682,329	108,968,715	48,733,823	35,261,338	439,927
	1921	8,787,949	1,041,544	711,090	140,887,903	70,769,548	49,680,918	321,884
	1931	10,376,786	1,131,845	728,623	163,114,034	85,732,172	57,925,483	303,906
Prince Edward Island.	1881	108,891	20,528	13,629	1,126,653	596,731	467,211	2,585
	1891	109,078	21,840	(3)15,137	1,214,248	718,092	409,940	3,845
	1901	103,259	21,274	13,748	1,194,508	726,285	447,737	3,217
	1911	93,728	19,714	14,113	1,202,354	769,140	484,274	4,472
	1921	88,615	18,516	13,701	1,216,483	767,319	458,644	2,661
	1931	88,038	18,353	12,865	1,191,202	765,772	498,692	2,345
Nova Scotia.....	1881	440,572	63,674	55,873	5,396,382	(5)1,847,444	(5)908,810	21,624
	1891	450,396	61,403	(3)64,643	6,080,695	1,993,697	723,825	30,036
	1901	459,574	54,054	54,478	5,080,901	1,257,468	730,146	34,287
	1911	492,338	48,713	52,491	5,260,455	1,257,449	717,468	41,065
	1921	523,837	49,244	47,432	4,723,550	992,467	646,848	40,919
	1931	512,846	44,033	39,444	4,302,031	844,632	574,729	47,878
New Brunswick.....	1881	321,233	54,585	36,837	3,809,621	1,253,299	849,678	11,452
	1891	321,263	51,194	(3)40,836	4,471,250	1,509,790	763,248	11,479
	1901	331,120	49,469	37,006	4,443,400	1,409,720	897,417	8,931
	1911	351,889	45,741	37,755	4,537,999	1,444,567	978,876	9,469
	1921	387,876	46,982	36,655	4,269,560	1,368,023	897,375	8,153
	1931	408,219	46,340	34,025	4,151,596	1,330,232	958,189	9,494
Québec.....	1881	1,359,027	201,901	137,863	12,625,877	6,410,264	4,147,984	54,858
	1891	1,488,535	297,318	(3)174,996	(4)15,961,763	(4)8,670,946	4,064,716	(4)73,627
	1901	1,648,898	195,921	140,110	14,444,175	7,439,941	4,704,396	34,408
	1911	2,005,776	204,616	149,701	15,613,267	8,162,087	5,480,673	36,491
	1921	2,360,665	221,036	137,619	17,257,012	9,064,650	5,964,154	29,611
	1931	2,874,255	230,547	135,957	17,304,164	8,994,158	6,079,793	36,335

TABLE I.—POPULATION, FARM HOLDINGS AND AREAS, 1881-1931—Con.

TABLEAU I.—POPULATION, FERMES ET SUPERFICIES, 1881-1931—fin

Item	Year Année	Population (1)	Persons occupied in agricul- ture(2) Personnes occupées dans l'agricul- ture	Number of farms — Nombre de fermes	Area occupied — Superficie occupée	Area improved — Superficie défrichée	Area under field crops — Superficie en grandes cultures	Orchards, vineyards and small fruits — Vergers, vignobles et petits fruits
		No.	No.	No.	acres	acres	acres	acres
Ontario.....	1881	1,926,922	304,355	206,989	19,259,909	11,294,109	8,370,266	304,805
	1891	2,114,321	337,549	(3)285,608	21,091,698	14,157,952	8,166,499	330,048
	1901	2,182,947	306,431	204,054	21,349,524	13,266,335	9,212,478	272,552
	1911	2,527,292	307,037	212,108	22,171,785	13,653,216	9,683,307	300,526
	1921	2,933,662	295,071	198,053	22,628,901	13,169,359	9,165,100	196,717
	1931	3,431,683	305,287	192,174	22,840,898	13,272,986	9,359,763	192,159
Manitoba.....	1881	62,260	13,557	9,077	2,384,337	250,416	230,264	2,955
	1891	152,590	34,385	(3)22,571	5,228,272	1,232,111	1,229,041	5,672
	1901	255,211	47,354	32,252	8,843,347	3,995,305	2,756,106	6,624
	1911	461,394	69,936	43,631	(7)12,184,304	(7)6,746,169	5,161,858	2,192
	1921	610,118	86,904	53,252	(7)14,615,844	(7)8,057,823	5,857,635	106
	1931	700,139	93,429	54,199	(8)15,131,685	(7)8,521,930	5,842,368	646
Saskatchewan(4).....	1881	56,446	1,051	1,014	314,107	28,833	21,214	285
	1891	98,967	13,209	(3)9,244	2,910,144	196,773	190,358	2,000
	1901	91,279	(5)31,988	13,445	3,833,434	1,122,602	655,537	89
	1911	492,432	133,008	95,013	(7)28,099,207	(7)11,871,907	9,136,868	1,023
	1921	757,510	174,477	119,451	(7)44,022,907	(7)25,037,401	17,822,481	29
	1931	921,785	204,472	136,472	(8)55,673,460	(7)33,548,988	22,126,329	416
Alberta(5).....	1881	(e)	(e)	(e)	(e)	(e)	(e)	(e)
	1891	(e)	(e)	(e)	(e)	(e)	(e)	(e)
	1901	73,022	(e)	9,479	2,735,630	474,694	188,476	48
	1911	374,295	80,528	60,559	(7)17,359,333	(7)4,351,698	3,378,365	426
	1921	588,454	114,193	82,954	(7)29,293,053	(7)11,768,042	8,523,190	119
	1931	731,605	145,746	97,408	(8)38,977,457	(7)17,748,518	12,037,394	275
British Columbia.....	1881	49,459	2,615	2,743	441,255	184,885	83,657	2,771
	1891	98,173	8,309	(7)4,511	3,329,660	57,881	115,184	7,755
	1901	178,657	10,339	6,501	1,497,419	473,683	171,447	7,520
	1911	392,480	24,442	16,958	2,540,011	477,590	239,649	35,263
	1921	524,582	35,121	21,973	2,860,593	544,464	345,491	43,569
	1931	694,263	43,638	26,079	3,541,541	704,956	452,226	44,358

(1) The total population in each year includes the population of Yukon and the Northwest Territories.—La population totale de chaque année comprend la population du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) The figures for the number of persons occupied in agriculture, published in the provincial bulletins may, in some cases, not correspond with those of the present table, being preliminary ones. Changes in 1881 occur from careful revision of occupational figures for that year.—Les chiffres se rapportant au nombre de personnes occupées dans l'agriculture publiés dans les bulletins relatifs à chaque province peuvent, dans certains cas, ne pas correspondre à ceux rapportés dans le présent tableau car ils n'étaient que des chiffres préliminaires. Les changements pour l'année 1881 sont dus à des corrections dans les données des occupations pour la dite année.

(3) Includes plots of less than one acre.—Comprend les lopins de moins d'une acre.

(4) In Quebec arpents were not reduced to acres.—Dans le Québec, les arpents n'ont pas été convertis en acres.

(5) Corrected figures for 1881.—Chiffres révisés pour 1881.

(6) The figures for Saskatchewan are those of the Northwest Territories and include Alberta.—Les chiffres de la Saskatchewan sont ceux des Territoires du Nord-Ouest et ils incluent l'Alberta.

(7) Includes improved acreage of Indian Reserves—Comprend la superficie défrichée des réserves indiennes.

(8) Includes acreage of Indian Reserves—Comprend la superficie des réserves indiennes.

A glance at the geographical distribution of agricultural production in Canada will show the effect of the opening up of the Prairie Provinces on the type of farming carried on in the Maritime Provinces, Quebec and Ontario. In 1881, the eastern provinces with 96.1 per cent of the population had 93.1 per cent of the occupied land, 97.9 per cent of the improved land and 97.8 per cent of the total acreage under crops while in 1931 the percentages were as follows: population, 70.6, occupied area, 30.5, improved area, 29.4 and area under field crops, 30.2.

Un coup d'œil sur la répartition géographique de la production agricole au Canada montre l'effet que la colonisation des Provinces des Prairies a eu sur le genre de culture pratiquée dans les Provinces Maritimes, le Québec et l'Ontario. En 1881, les provinces de l'Est, qui comptaient 96.1 p.c. de la population, avaient 93.1 p.c. de la terre occupée, 97.9 p.c. de la terre défrichée et 97.8 p.c. de la superficie totale en cultures tandis qu'en 1931 les pourcentages sont les suivants: population, 70.6; superficie occupée, 30.5; superficie défrichée, 29.4 et superficie en grandes cultures, 30.2.

The climate of the Prairie Provinces is more suitable for grain growing than for any other type of farming and the large farms permit a more economical use of modern equipment than on the eastern farms. The eastern provinces, on the other hand, with a wider range of soil and climatic conditions, with smaller farms and nearer to urban markets make dairy farming and specialized crops more profitable.

In 1880, 95.9 per cent of the wheat, 97.7 per cent of the barley and 97.8 per cent of the oats produced in Canada were grown east of the province of Manitoba, while in 1930 the percentages of these crops grown in eastern Canada are 4.1, 16.3 and 40.6 per cent respectively. These crops have been replaced on the eastern farms by crops grown to be consumed on the farm for the production of milk and other animal products and by specialized crops such as potatoes, roots, tobacco, vegetables, fruits, etc.

While the production of cereal crops forms the main type of farming of the Prairie Provinces, the production of animal products, dairy, meat animals, etc., have become a very important factor in the agriculture of that section of Canada. In 1881, 94.9 per cent of the horses, 95.5 per cent of the cattle, 97.8 per cent of the milch cows, 98.9 per cent of the sheep and 96.9 per cent of the swine were in eastern Canada, while in 1931 the percentages were: horses, 33.0 per cent, cattle, 59.6 per cent, cows in milk or in calf, 63.0 per cent, sheep 60.6 per cent and swine, 48.3 per cent.

In British Columbia the type of agriculture carried on is somewhat similar to that of Ontario. The mild climate and abundant rainfall allow the production of fruits of high reputation and dairying is increasing in importance every year.

#### POPULATION, FARM LABOUR, FARM HOLDINGS AND AREAS

The total land area of Canada (nine provinces) is placed at 1,281,307,968 acres, 352,157,190 acres of which are potential farm lands, according to an estimate made in 1931 and based on the best information available. On June 1, 1931, 163,114,034 acres were occupied forming 12.7 per cent of the total land area and 46.3 per cent of the possible farm lands. Table II gives the total land area, the area of possible farm land, the area occupied and the percentage of the possible farm land which was occupied for 1911, 1921 and 1931 by provinces. It is of interest to note that during the twenty-year period previous to 1931, the ratio of occupied land to possible farm land increased 15.4 per cent, contributed almost entirely by the provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta; the provinces of Quebec, Ontario and British Columbia showed smaller increases while Prince Edward Island, Nova Scotia and New Brunswick showed decreases.

Le climat des Provinces des Prairies se prête mieux à la culture des graminées qu'à toute autre sorte de culture et les grandes fermes permettent un usage plus économique de l'outillage moderne que sur les fermes de l'Est. D'un autre côté, dans les provinces de l'Est, une plus grande variété de sols et de conditions climatologiques et de plus petites fermes plus rapprochées des marchés urbains font que l'industrie laitière et les cultures spécialisées sont plus profitables.

En 1880, 95.9 p.c. du blé, 97.7 p.c. de l'orge et 97.8 p.c. de l'avoine produits au Canada étaient cultivés à l'est du Manitoba alors qu'en 1930, les pourcentages de ces mêmes cultures dans l'Est canadien sont de 4.1, 16.3 et 40.6 p.c. respectivement. Ces cultures ont été remplacées sur les fermes de l'Est par des produits de consommation animale sur les fermes pour la production du lait et autres produits animaux et par des cultures spécialisées telles les pommes de terre, les plantes-racines, le tabac, les légumes, les fruits, etc.

Quoique la production des céréales forme le genre principal de culture dans les Provinces des Prairies, la production d'animaux de boucherie, de produits laitiers, de produits animaux, etc., est devenue un facteur important de l'agriculture de cette section du Canada. En 1881, 94.9 p.c. des chevaux, 95.5 p.c. des bêtes à cornes, 97.8 p.c. des vaches laitières, 98.9 p.c. des moutons et 96.9 p.c. des porcs se trouvaient dans l'Est du Canada tandis qu'en 1931 les pourcentages sont: chevaux, 33.0 p.c., bêtes à cornes, 59.6 p.c., vaches en lactation ou en gestation, 63.0 p.c., moutons, 60.6 p.c. et porcs 48.3 p.c.

Le genre de culture pratiquée en Colombie Britannique est semblable à celui de l'Ontario. Le climat doux et les pluies abondantes permettent la production de fruits très recherchés et l'industrie laitière augmente en importance chaque année.

#### POPULATION, MAIN-D'ŒUVRE AGRICOLE, FERMES ET SUPERFICIES

La superficie totale du Canada (neuf provinces), d'après une estimation faite en 1931 et basée sur les meilleures informations, est placée à 1,281,307,968 acres dont 352,157,190 acres de terre arable. Le 1er juin 1931, 163,114,034 acres étaient occupées, formant 12.7 p.c. de la superficie totale et 46.3 p.c. de la terre arable potentielle. Le tableau II donne la superficie totale, la superficie en terre arable potentielle, la superficie occupée et le pourcentage de la terre arable potentielle occupée en 1911, 1921 et 1931, par provinces. Il est intéressant de remarquer que durant la période de vingt années antérieure à 1931, la proportion de la terre occupée par rapport à la terre arable potentielle a augmenté de 15.4 p.c., augmentation contribué presque entièrement par les trois provinces de Manitoba, Saskatchewan et Alberta; les provinces de Québec, Ontario et Colombie Britannique n'accusaient que de petites augmentations tandis que l'île du Prince-Edouard, la Nouvelle-Ecosse et le Nouveau-Brunswick accusaient des diminutions.

TABLE II.—TOTAL LAND AREA, ESTIMATED POSSIBLE FARM LAND AND OCCUPIED FARM LAND, 1931

TABLEAU II.—SUPERFICIE TOTALE EN TERRE, ESTIMATION DE LA TERRE ARABLE POTENTIELLE ET DE LA TERRE ARABLE OCCUPÉE, 1931

Province	Total land area, 1931 <sup>(1)</sup> — Superficie totale, 1931 <sup>(1)</sup>	Estimate of possible farm land <sup>(2)</sup> — Estimation de la terre arable potentielle <sup>(2)</sup>		Occupied farm land, 1931 — Terre arable occupée, 1931		P.C. of possible farm land occupied — Pourcentage de la terre arable potentielle occupée		
		Total	P.C. of total land area — Pourcentage de la superficie totale	Total	P.C. of total land area — Pourcentage de la superficie totale	1911	1921	1931
	acres	acres	p.c.	acres	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>CANADA</b> <sup>(3)</sup> .....	<b>1,281,307,968</b>	<b>352,157,190</b>	<b>27.5</b>	<b>163,114,034</b>	<b>12.7</b>	<b>30.9</b>	<b>40.0</b>	<b>46.3</b>
Prince Edward Island.....	1,397,760	1,258,190	90.0	1,191,202	85.2	95.6	96.7	94.7
Nova Scotia.....	13,275,520	8,092,000	61.0	4,302,031	32.4	65.0	58.4	53.2
New Brunswick.....	17,734,400	10,718,000	60.4	4,151,596	23.4	42.3	39.8	38.7
Québec.....	335,061,760	43,745,000	13.1	17,304,164	5.2	35.7	39.4	39.6
Ontario.....	232,500,480	65,837,000	28.3	22,840,898	9.8	33.7	34.4	34.7
Manitoba.....	140,622,720	32,380,000	23.0	15,131,685	10.8	37.6	45.1	46.7
Saskatchewan.....	152,304,090	80,074,000	52.6	55,673,460	36.6	35.1	55.0	69.5
Alberta.....	159,232,000	87,450,000	54.9	38,977,457	24.5	19.9	33.5	44.6
British Columbia.....	229,179,328	22,603,000	9.9	3,541,541	1.5	11.2	12.6	15.7

(1) Estimate made in 1931.—Estimation faite en 1931.

(2) Estimate taken from Canada Year Book, 1934-35.—D'après une estimation de l'Annuaire du Canada, 1934-35.

(3) Total for the nine provinces.—Total des neuf provinces.

**Population.**—Table 1 (General Tables) gives the total, rural, urban and farm population for Canada and the provinces. The total population of Canada showed an increase of 94.6 per cent, composed of increases of 177.8 per cent in urban and 44.4 per cent in rural population during the thirty-year period between 1901 and 1931. The farm population on June 1, 1931, was 3,289,140, composed of 3,223,422 rural and 65,718 urban population. Since the farm population was compiled for the first time in 1931, comparison is not possible with past censuses. This figure shows that 32.7 per cent of the rural population of Canada has no connection with the farm and lives for the most part in hamlets and near large urban centres. Table III gives the farm population by provinces together with the percentage of the rural and total population it occupies. The 65,718 people living on farms within urban areas are included with the rural farm population for purposes of calculation. The province of Prince Edward Island comes first with 63.0 per cent of her total population living on farms; Saskatchewan follows with 61.2 per cent and Alberta, New Brunswick, Manitoba, Nova Scotia, Quebec, Ontario and British Columbia follow in the order mentioned. The province of Saskatchewan, on the other hand, leads with 89.4 per cent of her rural population living on farms; Alberta comes next with 82.8 per cent and Prince Edward Island is third with 82.0 per cent; British Columbia has the smallest percentage of rural population living on farms with 34.2 per cent.

**Population.**—Le tableau 1 (tableaux d'ensemble) donne la population totale, rurale et urbaine, et la population des fermes du Canada et des provinces. La population totale du Canada montre une augmentation de 94.6 p.c., composée d'augmentations de 177.8 p.c. de la population urbaine et de 44.4 p.c. de la population rurale au cours des 30 années entre 1901 et 1931. La population des fermes le 1<sup>er</sup> juin 1931 était de 3,289,140 âmes, composée de 3,223,422 ruraux et de 65,718 urbains. Comme la population des fermes a été relevée pour la première fois en 1931 aucune comparaison n'est possible avec les recensements antérieurs. Ces chiffres montrent que 32.7 p.c. de la population rurale du Canada n'a aucun rapport avec la ferme et vit en majeure partie dans des hameaux ou près des grands centres urbains. Le tableau III donne la population des fermes par provinces avec les pourcentages qu'elle occupe dans la population rurale et totale. Les 65,718 personnes vivant sur les fermes dans les limites des centres urbains sont comprises avec la population rurale des fermes pour les fins de ces calculs. L'Île du Prince-Edouard vient en tête avec 63.0 p.c. de sa population vivant sur les fermes, puis la Saskatchewan avec 61.2 p.c. et l'Alberta, le Nouveau-Brunswick, le Manitoba, la Nouvelle-Ecosse, le Québec, l'Ontario et la Colombie Britannique suivent dans l'ordre mentionné. La Saskatchewan, de son côté, est en tête avec 89.4 p.c. de sa population rurale vivant sur les fermes; vient ensuite l'Alberta avec 82.8 p.c. et en troisième lieu l'Île du Prince-Edouard avec 82.0 p.c.; la Colombie Britannique a la plus petite proportion de population rurale vivant sur les fermes, soit 34.2 p.c.

CHART I

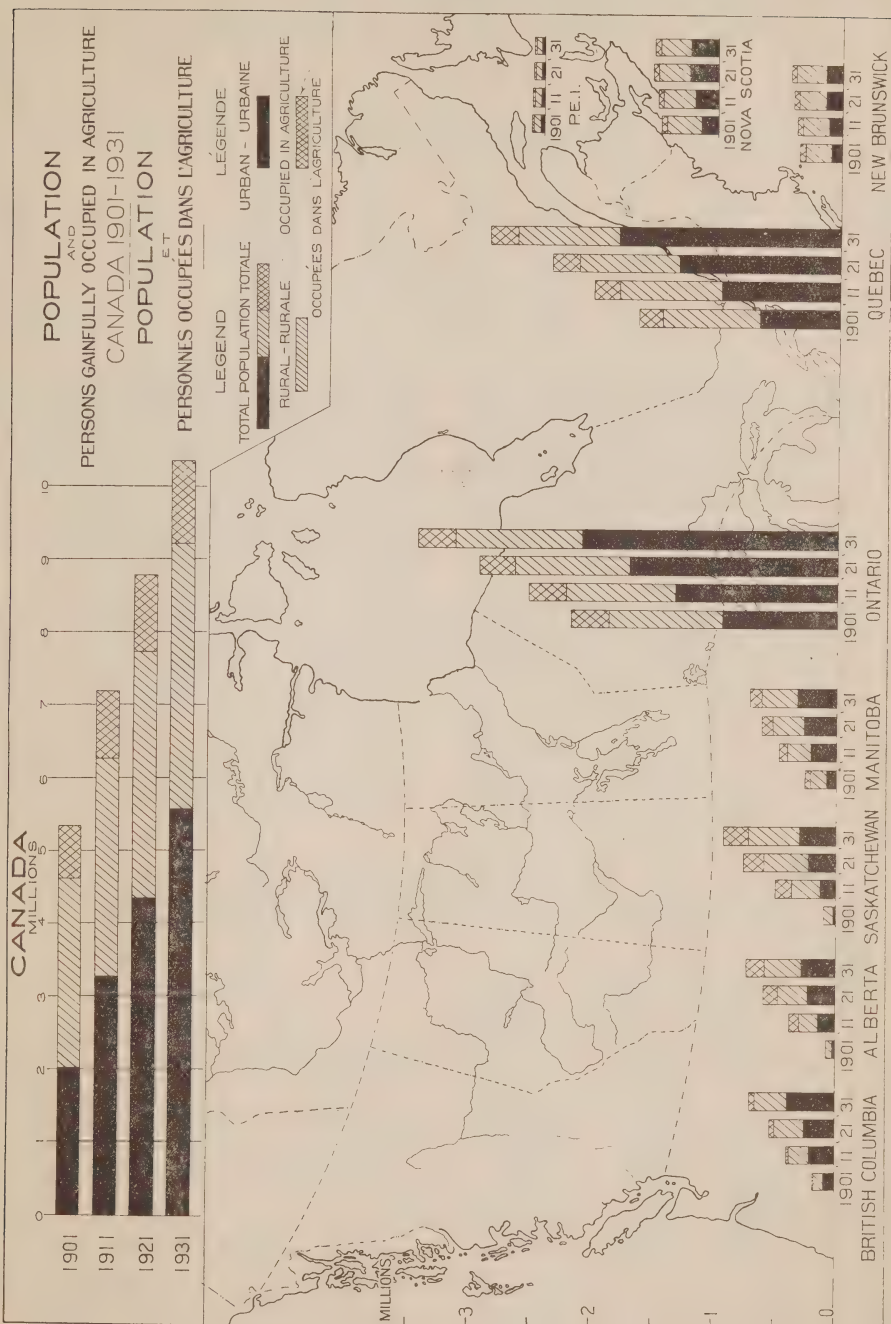


TABLE III.—FARM POPULATION AND PERCENTAGES OF THE TOTAL AND RURAL POPULATION  
TABLEAU III.—POPULATION DES FERMES ET POURCENTAGES DE LA POPULATION TOTALE ET RURALE

Province	Farm population—Population des fermes		
	Total	P.C. of total population Pourcentage de la population totale	P.C. of rural population Pourcentage de la population rurale
<b>CANADA</b>	<b>3,239,140</b>	<b>31.7</b>	<b>68.6</b>
Prince Edward Island	55,478	63.0	82.0
Nova Scotia	177,690	34.6	63.2
New Brunswick	180,214	44.1	64.5
Québec	777,017	27.0	73.3
Ontario	800,960	23.3	60.0
Manitoba	256,305	36.6	66.7
Saskatchewan	564,012	61.2	89.4
Alberta	375,097	51.3	82.8
British Columbia	102,367	14.7	34.2

**Movement of Population.**—During the year June 1, 1930, to May 31, 1931, there were 38,837 persons who left the farm to go to cities, towns or villages, and 34,217 who left cities, towns or villages to live permanently on farms, making a net decrease of 4,620 in the farm population. All provinces except Ontario, Alberta and British Columbia show decreases. Table IV gives the details of the movement of farm population by provinces.

**Mouvement de la population.**—Durant l'année terminée le 31 mai 1931, 38,837 personnes ont quitté des fermes pour habiter les cités, villes ou villages et 34,217 ont quitté les cités, villes ou villages pour vivre d'une façon permanente sur des fermes, soit une diminution nette de 4,620 dans la population des fermes. Toutes les provinces excepté celles d'Ontario, Alberta et Colombie Britannique montrent des diminutions. Le tableau IV donne les détails du mouvement de la population des fermes, par provinces.

TABLE IV.—MOVEMENT OF POPULATION FROM JUNE 1, 1930 TO MAY 31, 1931, BY PROVINCES  
TABLEAU IV.—MOUVEMENT DE LA POPULATION DES FERMES DU 1<sup>ER</sup> JUIN 1930 AU 31 MAI 1931, PAR PROVINCES

Province	Persons leaving farms	Persons going to farms	Net increase or decrease <sup>(1)</sup>
	Personnes quittant les fermes	Personnes allant vivre sur les fermes	Augmentation ou diminution nette <sup>(1)</sup>
<b>CANADA</b>	<b>38,837</b>	<b>34,217</b>	<b>-4,620</b>
Prince Edward Island	593	486	-112
Nova Scotia	2,354	2,106	-248
New Brunswick	2,290	1,909	-381
Québec	9,949	7,836	-2,113
Ontario	10,886	11,112	226
Manitoba	3,119	2,281	-838
Saskatchewan	4,764	3,125	-1,639
Alberta	3,057	3,228	171
British Columbia	1,820	2,134	314

(1) A minus sign (—) denotes a decrease.—Le signe moins (—) indique une diminution.

**Increase in Farm Holdings and Areas, 1901-1931.**—Tables 1 (General Tables) and I give the number of farms and their areas by provinces. The phenomenal development which took place between 1881 and 1931 has already been mentioned. Between 1901 and 1931, the number of farms increased 42.6 per cent, the area occupied 157.2 per cent and the area improved 184.2 per cent. During the same period the number of persons occupied in agriculture increased from 716,860 to 1,131,845 or 57.9 per cent. In 1901, there were 88.5 acres of occupied land and 42.1 acres of improved land per person gainfully occupied in agriculture while in 1931 the acreage had increased to 144.1 and 75.7 acres respectively. As Table V shows, this increase is due almost entirely to the development of the provinces of Saskatchewan and Alberta. The other provinces have remained practically stationary.

**Augmentation du nombre de fermes et des superficies, 1901-1931.**—Les tableaux 1 (tableaux d'ensemble) et I donnent le nombre de fermes et leurs superficies, par provinces. Le développement phénoménal qui a pris place entre 1881 et 1931 a déjà été mentionné. Entre 1901 et 1931, le nombre de fermes a augmenté de 42.6 p.c., la superficie occupée de 157.2 p.c. et la superficie défrichée de 184.2 p.c. Au cours de cette même période le nombre de personnes occupées dans l'agriculture a augmenté de 716,860 à 1,131,845 ou de 57.9 p.c. En 1901, il y avait 88.5 acres occupées et 42.1 acres défrichées par personne vivant de son travail dans l'agriculture, tandis qu'en 1931 ces proportions ont augmenté à 144.1 et 75.7 acres respectivement. Comme le tableau V le montre, cette augmentation remarquable est due presque entièrement au développement extraordinaire des provinces de Saskatchewan et d'Alberta. Les autres provinces sont demeurées pratiquement stationnaires.

TABLE V.—ACREAGES OCCUPIED AND IMPROVED PER PERSON OCCUPIED IN AGRICULTURE BY PROVINCES, 1901-1931

TABLEAU V.—SUPERFICIES OCCUPÉES ET DÉFICHIÉES PAR PERSONNE OCCUPÉE DANS L'AGRICULTURE, PAR PROVINCES, 1901-1931

Province	1901		1911		1921		1931	
	Area occupied	Area improved	Area occupied	Area improved	Area occupied	Area improved	Area occupied	Area improved
	Superficie occupée	Superficie défrichée	Superficie occupée	Superficie défrichée	Superficie occupée	Superficie défrichée	Superficie occupée	Superficie défrichée
	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres
<b>CANADA</b> .....	88.5	42.1	116.7	52.2	135.3	67.9	144.1	75.7
Prince Edward Island.....	56.1	34.1	61.0	39.0	65.7	41.4	64.9	41.7
Nova Scotia.....	93.9	23.3	108.0	25.8	95.9	20.2	97.7	19.2
New Brunswick.....	89.8	28.5	99.2	31.6	90.9	29.1	89.6	28.7
Québec.....	73.7	38.0	76.3	39.9	78.1	41.0	75.1	39.0
Ontario.....	69.7	43.3	72.2	44.5	76.7	44.6	74.8	43.5
Manitoba.....	186.7	84.4	174.2	96.5	168.2	92.7	162.0	91.2
Saskatchewan.....	205.4	49.9	211.3	89.3	252.3	143.5	272.3	164.1
Alberta.....			215.6	54.0	256.5	103.1	267.4	121.8
British Columbia.....	144.8	45.8	103.9	19.5	81.4	15.5	81.2	16.2

**Farm Labour, 1931.**—Table VI gives by provinces the number of farm workers and the number of weeks of hired labour by size of farm. Of the persons occupied in agriculture in Canada, 1,093,383 were members of the family, 64,130 were permanently hired men and 489,828 were temporarily employed. As the table shows, the province of Ontario stood first in the number of farm workers as well as in the number of paid employees. In the year 1930, \$100,425,980 were paid in cash and board for 7,368,671 weeks of hired labour by 281,044 farmers, an average of \$357.33 per farm reporting and of \$13.63 per week of hired labour (cash and board). Of the total amount of money spent for labour, Ontario contributed \$29,674,820, Saskatchewan \$23,408,040, Alberta \$16,606,260, Manitoba \$9,564,000, Quebec \$9,454,530, British Columbia \$5,841,750, Nova Scotia \$2,460,200, New Brunswick \$2,345,170 and Prince Edward Island \$1,071,210.

**Main-d'œuvre agricole, 1931.**—Le tableau VI donne, par provinces, le nombre de travailleurs des fermes et le nombre de semaines de travail loué, selon la grandeur de la ferme. Des personnes employées dans l'agriculture au Canada, 1,093,383 sont membres de la famille de l'exploitant, 64,130 sont des hommes employés en permanence et 489,828 des employés temporaires. Comme le tableau le fait voir, la province d'Ontario était première pour le nombre de travailleurs des fermes aussi bien que pour le nombre d'employés salariés. Au cours de l'année 1930, \$100,425,980 ont été payés en espèces et en pension pour 7,368,671 semaines de travail loué par 281,044 cultivateurs, soit une moyenne de \$357.33 par ferme faisant rapport et de \$13.63 par semaine de travail loué (argent et pension). De la somme totale dépensée en espèces pour main-d'œuvre, l'Ontario a contribué \$29,674,820, la Saskatchewan \$23,408,040, l'Alberta \$16,606,260, le Manitoba \$9,564,000, le Québec \$9,454,530, la Colombie Britannique \$5,841,750, la Nouvelle-Ecosse \$2,460,200, le Nouveau-Brunswick \$2,345,170 et l'Île du Prince-Edouard \$1,071,210.

TABLE VI.—NUMBER OF FARM WORKERS AND WEEKS OF HIRED LABOUR, 1930, BY SIZE OF FARM, 1931, BY PROVINCES

TABLEAU VI.—NOMBRE DE TRAVAILLEURS DES FERMES ET DE SEMAINES DE TRAVAIL LOUÉ, 1930, SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, PAR PROVINCES

Size of holding Grandeur de la ferme	Family workers Membres de la famille	Permanent employees Employés permanents	Temporary employees Employés temporaires	Weeks of hired labour Semaines de travail loué
<b>CANADA</b> .....				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées</b> .....	<b>1,093,383</b>	<b>64,130</b>	<b>489,828</b>	<b>7,368,671</b>
1-4 acres.....	24,099	382	3,975	37,717
5-10 ".....	29,181	763	11,310	97,203
11-50 ".....	100,665	3,090	42,753	407,899
51-100 ".....	216,655	9,531	73,655	1,060,116
101-200 ".....	350,411	17,481	111,056	1,823,152
201-299 ".....	68,547	4,781	26,987	499,772
300-479 ".....	156,455	8,794	82,190	1,122,244
480-639 ".....	60,059	5,437	44,232	679,915
640 acres and over—acres et plus.....	87,311	13,871	93,670	1,640,653
<b>Prince Edward Island</b> .....				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées</b> .....	<b>18,754</b>	<b>834</b>	<b>15,114</b>	<b>95,182</b>
1-4 acres.....	361	—	84	189
5-10 ".....	408	4	134	565
11-50 ".....	3,685	67	1,920	8,961
51-100 ".....	7,392	229	6,082	29,720
101-200 ".....	5,690	386	5,609	41,438
201-299 ".....	937	83	912	8,646
300-479 ".....	252	50	321	4,560
480-639 ".....	24	13	60	979
640 acres and over—acres et plus.....	5	2	2	124

TABLE VI.—NUMBER OF FARM WORKERS AND WEEKS OF HIRED LABOUR, 1930, BY SIZE OF FARM, 1931, BY PROVINCES—Con.

TABLEAU VI.—NOMBRE DE TRAVAILLEURS DES FERMES ET DE SEMAINES DE TRAVAIL LOUÉ, 1930, SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, PAR PROVINCES—suite

Size of holding — Grandeur de la ferme	Family workers — Membres de la famille	Permanent employees — Employés permanents	Temporary employees — Employés temporaires	Weeks of hired labour — Semaines de travail loué
<b>Nova Scotia—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>54,970</b>	<b>1,612</b>	<b>17,312</b>	<b>200,798</b>
1- 4 acres.....	3,117	15	329	1,224
5- 10 ".....	3,666	19	669	3,013
11- 50 ".....	12,585	139	2,854	20,567
51-100 ".....	14,473	330	4,077	43,378
101-200 ".....	14,007	510	5,440	65,640
201-299 ".....	3,036	197	1,622	24,148
300-479 ".....	2,988	243	1,645	26,840
480-639 ".....	644	91	295	8,036
640 acres and over—acres et plus.....	414	68	381	8,047
<b>New Brunswick—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>49,569</b>	<b>1,415</b>	<b>16,487</b>	<b>183,739</b>
1- 4 acres.....	1,074	4	157	585
5- 10 ".....	1,647	14	313	2,250
11- 50 ".....	9,570	67	1,756	10,616
51-100 ".....	16,429	227	4,132	34,122
101-200 ".....	13,408	464	5,606	62,715
201-299 ".....	3,037	183	1,673	22,903
300-479 ".....	3,427	263	1,905	30,267
480-639 ".....	608	60	427	7,069
640 acres and over—acres et plus.....	369	133	518	13,212
<b>Québec—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>254,325</b>	<b>6,865</b>	<b>44,817</b>	<b>785,761</b>
1- 4 acres.....	4,612	42	319	4,112
5- 10 ".....	4,292	86	594	8,911
11- 50 ".....	23,194	466	3,868	54,284
51-100 ".....	71,009	1,285	12,003	160,637
101-200 ".....	100,326	2,726	18,473	321,422
201-299 ".....	28,519	1,060	5,166	116,196
300-479 ".....	18,483	796	3,274	81,692
480-639 ".....	2,523	137	492	16,743
640 acres and over—acres et plus.....	1,367	217	628	21,764
<b>Ontario—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>281,364</b>	<b>25,276</b>	<b>123,144</b>	<b>2,428,517</b>
1- 4 acres.....	9,175	154	1,685	15,905
5- 10 ".....	9,603	285	4,536	38,852
11- 50 ".....	35,323	1,641	20,089	208,590
51-100 ".....	95,921	6,832	41,003	712,781
101-200 ".....	95,863	11,291	40,004	1,006,154
201-299 ".....	17,707	2,458	7,993	216,540
300-479 ".....	14,200	1,643	5,567	148,290
480-639 ".....	2,362	372	1,170	32,572
640 acres and over—acres et plus.....	1,210	600	1,097	48,833
<b>Manitoba—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>86,721</b>	<b>6,118</b>	<b>44,542</b>	<b>721,749</b>
1- 4 acres.....	1,485	48	143	3,497
5- 10 ".....	1,670	40	322	4,179
11- 50 ".....	3,690	61	1,097	10,768
51-100 ".....	4,663	72	822	8,294
101-200 ".....	28,862	424	6,770	63,014
201-299 ".....	5,308	270	2,689	35,322
300-479 ".....	21,750	1,778	13,905	221,449
480-639 ".....	9,136	1,287	7,709	147,194
640 acres and over—acres et plus.....	10,157	2,138	11,085	228,032
<b>Saskatchewan—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>183,825</b>	<b>11,744</b>	<b>109,106</b>	<b>1,548,037</b>
1- 4 acres.....	707	8	18	530
5- 10 ".....	599	16	49	1,566
11- 50 ".....	1,100	39	179	3,694
51-100 ".....	1,365	23	215	3,333
101-200 ".....	41,657	498	9,513	84,474
201-299 ".....	4,335	151	1,916	21,567
300-479 ".....	57,703	2,200	30,091	336,000
480-639 ".....	29,637	2,192	20,716	297,947
640 acres and over—acres et plus.....	46,722	6,617	46,409	798,926
<b>Alberta—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>129,077</b>	<b>7,200</b>	<b>86,116</b>	<b>1,038,418</b>
1- 4 acres.....	831	25	91	2,009
5- 10 ".....	1,937	33	218	3,133
11- 50 ".....	1,493	68	469	7,320
51-100 ".....	1,850	59	660	7,976
101-200 ".....	44,210	669	14,889	121,396
201-299 ".....	4,539	211	2,758	31,439
300-479 ".....	35,468	1,555	23,592	244,971
480-639 ".....	14,448	1,104	12,428	156,688
640 acres and over—acres et plus.....	25,101	3,476	31,011	463,486

TABLE VI.—NUMBER OF FARM WORKERS AND WEEKS OF HIRED LABOUR, 1930, BY SIZE OF FARM, 1931, BY PROVINCES—Con.

TABLEAU VI.—NOMBRE DE TRAVAILLEURS DES FERMES ET DE SEMAINES DE TRAVAIL LOUÉ, 1930, SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, PAR PROVINCES—fin

Size of holding Grandeur de la ferme	Family workers Membres de la famille	Permanent employees Employés permanents	Temporary employees Employés temporaires	Weeks of hired labour Semaines de travail loué
<b>British Columbia—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>34,778</b>	<b>3,066</b>	<b>33,190</b>	<b>366,470</b>
1- 4 acres.....	2,737	86	1,149	9,666
5- 10 “.....	6,329	266	4,475	34,729
11- 50 “.....	10,015	542	10,521	83,099
51-100 “.....	3,553	474	4,661	59,875
101-200 “.....	6,188	513	4,752	56,999
201-299 “.....	1,129	168	2,258	23,011
300-479 “.....	2,184	266	1,890	28,175
480-639 “.....	677	131	945	12,687
640 acres and over—acres et plus.....	1,966	620	2,539	58,229

Tables VII and VIII give the number of farm workers and of weeks of hired labour per 1,000 acres of occupied and improved land by size of farm, by provinces. It appears from these tables that as the size of farm increases, the number of persons occupied per 1,000 acres decreases in a very marked fashion. This fact is equally true in all provinces. It is safe to assume that in most cases the workers on farms of 1 to 10 acres have other occupations besides the cultivation of their farms.

Les tableaux VII et VIII donnent le nombre de travailleurs des fermes et le nombre de semaines de travail loué par 1,000 acres occupées et défrichées selon la grandeur de la ferme, par provinces. Il appert, d'après ces tableaux, que le nombre d'employés par 1,000 acres diminue à mesure que la superficie de la ferme augmente. Ce fait s'applique à toutes les provinces. On peut assurer sans crainte que, dans la plupart des cas, les travailleurs des fermes de 1 à 10 acres ont d'autres occupations que la culture de leur ferme.

TABLE VII.—NUMBER OF FARM WORKERS AND WEEKS OF HIRED LABOUR, 1930, BY SIZE OF FARM AND PER 1,000 ACRES OF OCCUPIED LAND, 1931, BY PROVINCES

TABLEAU VII.—NOMBRE DE TRAVAILLEURS DES FERMES ET DE SEMAINES DE TRAVAIL LOUÉ, 1930, SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET PAR 1,000 ACRES OCCUPÉES, 1931, PAR PROVINCES

Size of holding Grandeur de la ferme	Family workers Membres de la famille	Permanent employees Employés permanents	Temporary employees Employés temporaires	Weeks of hired labour Semaines de travail loué
<b>CANADA—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>6.7</b>	<b>0.4</b>	<b>3.0</b>	<b>45.2</b>
1- 4 acres.....	499.1	7.9	82.3	781.1
5- 10 “.....	163.3	4.3	63.3	543.9
11- 50 “.....	36.4	1.1	15.4	147.4
51-100 “.....	16.8	0.7	5.7	82.4
101-200 “.....	9.7	0.5	3.1	50.2
201-299 “.....	7.9	0.6	3.1	57.9
300-479 “.....	4.5	0.3	2.4	32.5
480-639 “.....	3.3	0.3	2.4	36.9
640 acres and over—acres et plus.....	1.8	0.3	1.9	33.2
<b>Prince Edward Island—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>15.7</b>	<b>0.7</b>	<b>12.7</b>	<b>79.9</b>
1- 4 acres.....	414.0	—	96.3	216.7
5- 10 “.....	149.0	1.5	48.9	206.4
11- 50 “.....	31.5	0.6	16.4	76.5
51-100 “.....	17.7	0.5	14.6	71.2
101-200 “.....	11.7	0.8	11.6	85.6
201-299 “.....	8.1	0.7	7.9	75.1
300-479 “.....	5.6	1.1	7.1	101.3
480-639 “.....	3.7	2.0	7.7	150.1
640 acres and over—acres et plus.....	2.3	0.9	0.9	56.5
<b>Nova Scotia—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>12.8</b>	<b>0.4</b>	<b>4.0</b>	<b>46.7</b>
1- 4 acres.....	503.6	2.4	53.2	107.7
5- 10 “.....	162.8	0.8	29.5	132.9
11- 50 “.....	41.4	0.5	9.4	67.6
51-100 “.....	16.6	0.4	4.7	49.9
101-200 “.....	9.2	0.3	3.6	43.2
201-299 “.....	6.4	0.4	3.4	50.5
300-479 “.....	4.6	0.4	2.5	41.0
480-639 “.....	3.3	0.5	1.5	41.1
640 acres and over—acres et plus.....	1.6	0.3	1.5	31.7

TABLE VII.—NUMBER OF FARM WORKERS AND WEEKS OF HIRED LABOUR, 1930, BY SIZE OF FARM AND PER 1,000 ACRES OF OCCUPIED LAND, 1931, BY PROVINCES—Con.

TABLEAU VII.—NOMBRE DE TRAVAILLEURS DES FERMES ET DE SEMAINES DE TRAVAIL LOUÉ, 1930, SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET PAR 1,000 ACRES OCCUPÉES, 1931, PAR PROVINCES—fin

Size of holding — Grandeur de la ferme	Family workers  Membres de la famille	Permanent employees  Employés permanents	Temporary employees  Employés temporaires	Weeks of hired labour  Semaines de travail loué
<b>New Brunswick—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>11.9</b>	<b>0.3</b>	<b>4.0</b>	<b>44.3</b>
1- 4 acres.....	452.8	1.7	66.2	238.2
5- 10 “.....	156.3	1.4	29.7	213.6
11- 50 “.....	37.3	0.3	6.8	41.3
51-100 “.....	16.2	0.2	4.0	33.7
101-200 “.....	9.7	3.3	4.0	35.1
201-299 “.....	6.8	0.4	3.7	51.3
300-479 “.....	5.1	0.4	2.8	44.9
480-639 “.....	3.4	0.3	2.4	40.2
640 acres and over—acres et plus.....	2.0	0.7	2.8	72.5
<b>Québec—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>14.7</b>	<b>0.4</b>	<b>2.6</b>	<b>45.4</b>
1- 4 acres.....	577.8	5.3	40.0	515.2
5- 10 “.....	181.7	3.6	25.2	377.3
11- 50 “.....	40.3	0.8	6.7	94.3
51-100 “.....	19.6	0.4	3.3	44.4
101-200 “.....	14.0	0.4	2.6	45.0
201-299 “.....	10.6	0.4	1.9	43.3
300-479 “.....	7.9	0.3	1.4	35.1
480-639 “.....	5.4	0.4	1.1	36.1
640 acres and over—acres et plus.....	3.0	0.5	1.4	48.2
<b>Ontario—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>12.3</b>	<b>1.1</b>	<b>5.4</b>	<b>106.3</b>
1- 4 acres.....	479.8	8.1	88.1	831.8
5- 10 “.....	161.4	4.8	76.2	653.0
11- 50 “.....	30.2	1.4	17.2	178.4
51-100 “.....	15.3	1.1	6.6	114.0
101-200 “.....	10.5	1.2	4.4	110.0
201-299 “.....	7.7	1.1	3.5	94.1
300-479 “.....	5.5	0.6	2.2	57.8
480-639 “.....	3.7	0.6	1.8	50.4
640 acres and over—acres et plus.....	1.8	0.9	1.6	71.6
<b>Manitoba—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>5.7</b>	<b>0.4</b>	<b>2.9</b>	<b>47.7</b>
1- 4 acres.....	578.0	18.7	55.7	1,361.2
5- 10 “.....	185.8	4.5	35.8	465.0
11- 50 “.....	53.0	0.9	15.8	154.7
51-100 “.....	19.0	0.3	3.3	33.8
101-200 “.....	9.1	0.1	2.1	19.9
201-299 “.....	6.8	0.3	3.4	45.3
300-479 “.....	4.8	0.4	3.1	48.8
480-639 “.....	3.7	0.5	3.1	59.5
640 acres and over—acres et plus.....	2.6	0.6	2.9	59.2
<b>Saskatchewan—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>3.3</b>	<b>0.2</b>	<b>2.0</b>	<b>27.8</b>
1- 4 acres.....	595.6	6.7	15.2	446.5
5- 10 “.....	156.8	4.0	12.8	409.3
11- 50 “.....	36.0	1.3	5.9	120.8
51-100 “.....	12.3	0.2	1.9	30.1
101-200 “.....	6.4	0.1	1.5	13.0
201-299 “.....	5.3	0.2	2.3	26.2
300-479 “.....	4.0	0.2	2.1	23.1
480-639 “.....	3.1	0.2	2.2	31.5
640 acres and over—acres et plus.....	1.9	0.3	1.9	33.0
<b>Alberta—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>3.3</b>	<b>0.2</b>	<b>2.2</b>	<b>26.6</b>
1- 4 acres.....	517.1	15.6	56.6	1,250.2
5- 10 “.....	156.8	5.5	36.5	524.4
11- 50 “.....	39.4	1.8	12.4	193.1
51-100 “.....	13.1	0.4	4.7	56.4
101-200 “.....	7.1	0.1	2.4	19.4
201-299 “.....	5.5	0.3	3.3	38.0
300-479 “.....	4.1	0.2	2.7	28.3
480-639 “.....	3.0	0.2	2.6	32.9
640 acres and over—acres et plus.....	1.4	0.2	1.7	25.4
<b>British Columbia—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>9.8</b>	<b>0.9</b>	<b>9.4</b>	<b>103.5</b>
1- 4 acres.....	428.6	13.5	179.9	1,513.6
5- 10 “.....	155.0	6.5	109.6	850.7
11- 50 “.....	48.5	2.6	50.9	402.2
51-100 “.....	18.3	2.4	23.9	307.6
101-200 “.....	8.7	0.7	6.7	80.3
201-299 “.....	6.4	1.0	12.9	131.1
300-479 “.....	4.5	0.5	3.9	57.5
480-639 “.....	3.2	0.6	4.5	60.8
640 acres and over—acres et plus.....	0.3	0.4	1.7	38.6

TABLE VIII.—NUMBER OF FARM WORKERS AND WEEKS OF HIRED LABOUR, 1930, BY SIZE OF FARM AND PER 1,000 ACRES OF IMPROVED LAND, 1931, BY PROVINCES  
TABLEAU VIII.—NOMBRE DE TRAVAILLEURS DES FERMES ET DE SEMAINES DE TRAVAIL LOUÉ, 1930, SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET PAR 1,000 ACRES DÉFRICHÉES, 1931, PAR PROVINCES

Size of holding Grandeur de la ferme	Family workers — Membres de la famille	Permanent employees — Employés permanents	Temporary employees — Employés temporaires	Weeks of hired labour — Semaines de travail loué
<b>CANADA—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>12.8</b>	<b>0.7</b>	<b>5.7</b>	<b>85.9</b>
1- 4 acres.....	553.5	8.8	91.3	866.3
5- 10 “.....	213.4	5.6	82.7	710.9
11- 50 “.....	56.9	1.7	24.1	230.4
51-100 “.....	27.2	1.2	9.2	133.1
101-200 “.....	19.8	1.0	6.3	103.1
201-299 “.....	16.1	1.1	6.3	117.2
300-479 “.....	8.2	0.5	4.3	59.2
480-639 “.....	5.6	0.5	4.1	63.1
640 acres and over—acres et plus.....	3.6	0.6	3.9	68.0
<b>Prince Edward Island—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>24.5</b>	<b>1.1</b>	<b>19.7</b>	<b>124.3</b>
1- 4 acres.....	426.2	—	99.2	223.1
5- 10 “.....	165.8	1.6	54.5	229.7
11- 50 “.....	43.0	0.8	22.4	104.6
51-100 “.....	25.1	0.8	20.7	101.0
101-200 “.....	19.0	1.3	18.7	138.4
201-299 “.....	15.5	1.4	15.1	143.1
300-479 “.....	12.9	2.6	16.5	234.0
480-639 “.....	9.8	5.3	20.4	399.9
640 acres and over—acres et plus.....	4.7	1.9	1.9	117.2
<b>Nova Scotia—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>65.1</b>	<b>1.9</b>	<b>20.5</b>	<b>237.7</b>
1- 4 acres.....	613.0	2.9	64.7	240.7
5- 10 “.....	282.4	1.5	51.1	230.6
11- 50 “.....	133.6	1.5	30.3	218.1
51-100 “.....	65.4	1.5	18.4	196.0
101-200 “.....	46.1	1.7	17.9	215.7
201-299 “.....	35.0	2.3	18.7	278.1
300-479 “.....	34.5	2.8	19.0	310.1
480-639 “.....	34.2	4.8	15.7	426.4
640 acres and over—acres et plus.....	28.0	4.6	25.8	543.9
<b>New Brunswick—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>37.1</b>	<b>1.1</b>	<b>12.4</b>	<b>138.1</b>
1- 4 acres.....	487.7	1.8	71.3	265.7
5- 10 “.....	210.7	1.8	40.0	287.9
11- 50 “.....	86.8	0.6	15.9	96.2
51-100 “.....	45.6	0.6	11.5	94.8
101-200 “.....	28.0	0.8	11.8	130.9
201-299 “.....	21.7	1.3	11.9	163.3
300-479 “.....	20.3	1.6	11.3	179.3
480-639 “.....	17.3	1.7	12.2	201.5
640 acres and over—acres et plus.....	13.8	5.0	19.3	493.3
<b>Québec—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>28.3</b>	<b>0.8</b>	<b>5.0</b>	<b>87.4</b>
1- 4 acres.....	618.5	5.6	42.8	551.4
5- 10 “.....	217.2	4.4	30.1	451.0
11- 50 “.....	63.6	1.3	10.6	149.0
51-100 “.....	33.3	0.6	5.6	75.3
101-200 “.....	25.3	0.7	4.7	81.0
201-299 “.....	20.8	0.8	3.8	84.7
300-479 “.....	20.5	0.9	3.6	90.6
480-639 “.....	17.5	1.3	3.4	116.1
640 acres and over—acres et plus.....	16.5	2.6	7.6	262.6
<b>Ontario—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>21.2</b>	<b>1.9</b>	<b>9.3</b>	<b>183.0</b>
1- 4 acres.....	509.5	8.6	93.6	883.2
5- 10 “.....	184.5	5.5	87.1	746.4
11- 50 “.....	38.2	1.8	21.7	225.3
51-100 “.....	20.7	1.5	8.9	154.0
101-200 “.....	17.7	2.1	7.4	186.0
201-299 “.....	15.5	2.1	7.0	189.3
300-479 “.....	16.6	1.9	6.5	173.2
480-639 “.....	16.5	2.6	8.2	226.9
640 acres and over—acres et plus.....	12.7	6.3	11.5	514.0

TABLE VIII.—NUMBER OF FARM WORKERS AND WEEKS OF HIRED LABOUR, 1930, BY SIZE OF FARM AND PER 1,000 ACRES OF IMPROVED LAND, 1931, BY PROVINCES—Con.  
TABLEAU VIII.—NOMBRE DE TRAVAILLEURS DES FERMES ET DE SEMAINES DE TRAVAIL LOUÉ, 1930, SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET PAR 1,000 ACRES DÉFRICHÉES, 1931, PAR PROVINCES—fin

Size of holding — Grandeur de la ferme	Family workers — Membres de la famille	Permanent employees — Employés permanents	Temporary employees — Employés temporaires	Weeks of hired labour — Semaines de travail loué
<b>Manitoba—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>10.2</b>	<b>0.7</b>	<b>5.2</b>	<b>84.7</b>
1- 4 acres.....	704.5	22.8	67.8	1,658.9
5- 10 ".....	291.9	7.0	56.3	730.3
11- 50 ".....	104.3	1.7	31.0	304.4
51-100 ".....	41.3	0.6	7.3	73.4
101-200 ".....	21.6	0.3	5.1	47.2
201-299 ".....	11.1	0.6	5.6	73.8
300-479 ".....	7.8	0.6	5.0	79.3
480-639 ".....	6.0	0.8	5.1	96.5
640 acres and over—acres et plus.....	4.5	1.0	5.0	102.1
<b>Saskatchewan—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>5.5</b>	<b>0.4</b>	<b>3.3</b>	<b>46.1</b>
1- 4 acres.....	707.7	8.0	13.0	530.5
5- 10 ".....	232.5	6.2	19.0	607.9
11- 50 ".....	66.0	2.3	10.7	221.7
51-100 ".....	25.0	0.4	3.9	60.9
101-200 ".....	13.2	0.2	3.0	26.9
201-299 ".....	9.0	0.3	4.0	44.9
300-479 ".....	6.2	0.2	3.2	35.9
480-639 ".....	4.8	0.4	3.3	47.9
640 acres and over—acres et plus.....	3.3	0.5	3.3	56.0
<b>Alberta—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>7.3</b>	<b>0.4</b>	<b>4.9</b>	<b>58.5</b>
1- 4 acres.....	596.1	17.9	65.3	1,441.2
5- 10 ".....	204.4	7.2	47.5	683.3
11- 50 ".....	61.1	2.8	19.2	299.5
51-100 ".....	22.6	0.7	8.0	97.2
101-200 ".....	17.2	0.3	5.8	46.9
201-299 ".....	9.8	0.5	6.0	68.2
300-479 ".....	7.6	0.3	5.0	52.4
480-639 ".....	5.5	0.4	4.7	59.3
640 acres and over—acres et plus.....	3.5	0.5	4.3	63.7
<b>British Columbia—</b>				
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>49.3</b>	<b>4.3</b>	<b>47.1</b>	<b>519.8</b>
1- 4 acres.....	503.2	15.8	211.3	1,777.2
5- 10 ".....	220.7	9.3	156.0	1,211.0
11- 50 ".....	88.2	4.8	92.6	731.4
51-100 ".....	44.4	5.9	58.3	748.5
101-200 ".....	39.8	3.3	30.6	366.9
201-299 ".....	26.3	3.9	52.5	535.3
300-479 ".....	22.2	2.7	19.2	286.8
480-639 ".....	15.5	3.0	21.7	291.1
640 acres and over—acres et plus.....	14.3	4.5	18.5	424.8

**Non-resident Farms.**—The farms termed non-resident are farms which are operated by people who live in some other district either on a farm or in an urban centre. There were in Canada at the time of the last census 57,191 such farms distributed as follows among the nine provinces: Prince Edward Island 779, Nova Scotia 1,415, New Brunswick 969, Quebec 9,338, Ontario 14,556, Manitoba 3,905, Saskatchewan 16,427, Alberta 9,298 and British Columbia 504. In the compilation of the various tables, these farms were treated in exactly the same way as other farms, but it will be important to keep in mind their existence when studying the number of farms reporting certain crops or classes of live stock, because in the majority of cases they were operated by people who at the same time operated another farm in a nearby locality, and the "non-resident" really formed a part of this other farm rather than a separate unit. Generally, in these cases, live stock and implements were reported on the section of the farm

**Fermes inhabitées.**—Les fermes inhabitées sont celles exploitées par des personnes demeurant dans un autre district, soit sur une ferme soit dans un centre urbain. Il y avait au Canada, au temps du dernier recensement, 57,191 de ces fermes réparties comme suit entre les neuf provinces: Île du Prince-Edouard 779, Nouvelle-Ecosse 1,415, Nouveau-Brunswick 969, Québec 9,338, Ontario 14,556, Manitoba 3,905, Saskatchewan 16,427, Alberta 9,298 et Colombie Britannique 504. Dans la compilation des différents tableaux, ces fermes ont été traitées de la même manière que les autres; il sera important de se rappeler l'existence de pareilles fermes en étudiant les nombres de fermes faisant rapport de certaines cultures ou de différentes classes de bestiaux, parce que dans la majorité des cas, ces fermes sont exploitées par des personnes qui en exploitent en même temps une autre dans une localité voisine et la ferme inhabitée fait réellement partie de l'autre plutôt qu'elle ne constitue une unité séparée. En général, dans

where the operator resided, so that the majority of these would be recorded as reporting no live stock or implements.

ces cas, le bétail et l'outillage sont relevés sur la partie de la ferme habitée par l'exploitant, de sorte que la majorité de ces fermes seraient inscrites comme ne déclarant ni bétail ni outillage.

## CONDITION OF FARM LAND

The proportion of improved and unimproved land in farms from 1901 to 1931 is given in Table IX. The improved land of Canada constituted 52.6 per cent of the total area occupied in 1931, as compared with 50.2 per cent in 1921, 44.7 in 1911 and 47.6 in 1901. In order to understand why the ratio of the improved land to the total has increased only 5.0 per cent during the thirty-year period, it is necessary to remember that during this period, the acreage occupied increased from 63,422,338 to 163,114,034 acres. This increase was contributed almost entirely by the provinces of Manitoba, Saskatchewan, Alberta and British Columbia.

The province of Prince Edward Island showed the highest proportion of improved land in 1931, with 64.3 per cent of the occupied land coming in this category. Saskatchewan came second with 60.3 per cent and British Columbia and Nova Scotia came last with 19.9 and 19.6 per cent respectively.

## ETAT DE LA TERRE EXPLOITÉE

La proportion de la terre défrichée et en friche des fermes, de 1901 à 1931, est donnée au tableau IX. La terre défrichée du Canada représente 52.6 p.c. de la superficie totale occupée en 1931, comparativement à 50.2 p.c. en 1921, 44.7 p.c. en 1911 et 47.6 p.c. en 1901. Pour bien comprendre pourquoi la proportion de la terre défrichée par rapport à la superficie totale n'a augmenté que de 5.0 p.c. au cours de la période de 30 ans, il faut nécessairement se rappeler que durant cette période, la superficie occupée a augmenté de 63,422,338 acres à 163,114,034 acres. Cette augmentation est presque entièrement contribué par les provinces de Manitoba, Saskatchewan, Alberta et Colombie Britannique.

L'Île du Prince-Edouard montre la plus forte proportion de terre défrichée en 1931 avec 64.3 p.c. de la terre occupée entrant dans cette catégorie. La Saskatchewan est deuxième avec 60.3 p.c. et la Colombie Britannique et la Nouvelle-Ecosse viennent en dernier lieu avec 19.9 p.c. et 19.6 p.c. respectivement.

TABLE IX.—PROPORTION OF IMPROVED AND UNIMPROVED LAND IN FARMS, 1901-1931  
TABLEAU IX.—PROPORTION DE LA TERRE DÉFRICHÉE ET EN FRICHE DES FERMES, 1901-1931

Province	1901		1911		1921		1931	
	Im- proved	Unim- proved	Im- proved	Unim- proved	Im- proved	Unim- proved	Im- proved	Unim- proved
	Défrichée	En friche	Défrichée	En friche	Défrichée	En friche	Défrichée	En friche
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>CANADA</b> .....	<b>47.6</b>	<b>52.4</b>	<b>44.7</b>	<b>55.3</b>	<b>50.2</b>	<b>49.8</b>	<b>52.6</b>	<b>47.4</b>
Prince Edward Island.....	60.8	39.2	64.0	36.0	63.1	36.9	64.3	35.7
Nova Scotia.....	24.7	75.3	23.9	76.1	21.0	79.0	19.6	80.4
New Brunswick.....	31.7	68.3	31.8	68.2	32.0	68.0	32.0	68.0
Québec.....	51.5	48.5	52.3	47.7	52.5	47.5	52.0	48.0
Ontario.....	62.1	37.9	61.6	38.4	58.2	41.8	58.1	41.9
Manitoba.....	45.2	54.8	55.4	44.6	55.1	44.9	56.3	43.7
Saskatchewan.....	29.3	70.7	42.2	57.8	56.9	43.1	60.3	39.7
Alberta.....	17.4	82.6	25.1	74.9	40.2	59.8	45.5	54.5
British Columbia.....	31.6	68.4	18.8	81.2	19.0	81.0	19.9	80.1

**Distribution of Land.**—Table X shows the distribution of land in 1931 according to its condition and use. Of the total acreage of occupied land of Canada, 52.6 per cent was improved at the date of the census. The most important item under improved land is field crops. The province of Prince Edward Island was in first place with 41.5 per cent of its total occupied area under field crops. Ontario was next with 41.0 per cent followed by Saskatchewan and Manitoba with 39.7 and 38.6 per cent respectively; next in importance were Quebec and Alberta with 35.1 and 30.9 per cent

**Distribution de la terre occupée.**—Le tableau X montre la distribution de la terre occupée selon son état et son usage. De la superficie totale occupée au Canada, 52.6 p.c. était défrichée à la date du recensement. L'item le plus important dans la catégorie des terres défrichées est celui des grandes cultures. L'Île du Prince-Edouard se classe première pour la proportion de la superficie totale en grandes cultures avec 41.5 p.c. L'Ontario suit avec 41.0 p.c., puis la Saskatchewan et le Manitoba avec 39.7 p.c. et 38.6 p.c. respectivement; le Québec et l'Alberta viennent ensuite par

respectively while New Brunswick, Nova Scotia and British Columbia were in last places with 23.1, 13.4 and 12.8 per cent. Pasture was the next important item in eastern Canada and British Columbia, while in the Prairie Provinces this place was taken by fallow land.

In unimproved land, woodland is the most important in the east while prairie or natural pasture is most important in the west. For the whole of Canada, prairie or natural pasture was in first place, occupying 26.1 per cent of the total area of farms, woodland was in second place with 16.3 per cent and marsh or waste land in third with 5.0 per cent. Woodland is most important in the provinces of New Brunswick and Nova Scotia where the percentages of the total occupied area are 58.6 and 58.2 per cent respectively.

ordre d'importance avec 35.1 p.c. et 30.9 p.c. tandis que le Nouveau-Brunswick, la Nouvelle-Ecosse et la Colombie Britannique occupent les dernières places avec 23.1 p.c., 13.4 p.c. et 12.8 p.c. respectivement. Les pâturages forment le deuxième item en importance dans l'Est canadien et la Colombie Britannique tandis que dans les Provinces des Prairies cette place est occupée par la terre en jachère.

De la terre en friche, les parties boisées représentent la plus forte proportion dans l'Est tandis que les prairies ou pâturages naturels sont les plus importants dans l'Ouest. Pour le Canada en entier, les prairies ou pâturages naturels prennent la première place, occupant 26.1 p.c. de la superficie totale des fermes, les parties boisées occupent le second rang avec 16.3 p.c. et les marécages le troisième avec 5.0 p.c. Les parties boisées sont plus importantes dans le Nouveau-Brunswick et la Nouvelle-Ecosse où leurs pourcentages de la superficie totale occupée sont de 58.6 p.c. et de 58.2 p.c. respectivement.

TABLE X.—PER CENT DISTRIBUTION OF FARM LAND ACCORDING TO CONDITION AND USE, 1931

TABEAU X.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DE LA TERRE OCCUPÉE SELON SON ÉTAT ET SON USAGE, 1931

Item	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
<b>Area of occupied farms—Superficie occupée.....</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
Improved—Défrichée.....	52.6	64.3	19.6	32.0	52.0	58.1	56.3	60.3	45.5	19.9
Field crops—Grandes cultures...	35.5	41.5	13.4	23.1	35.1	41.0	38.6	39.7	30.9	12.8
Fallow—Jachère.....	10.4	0.7	0.2	0.4	0.2	1.5	13.7	17.9	11.7	1.2
Pasture—Pâturage.....	4.9	20.3	3.9	7.0	15.0	12.9	2.7	1.3	1.3	3.3
Orchard, vineyards and small fruits—Vergers, vignobles et petits fruits.....	0.2	0.2	1.1	0.2	0.2	0.7	(1)	(1)	(1)	1.3
Market gardens—Jardins maraichers.....	0.1	(1)	(1)	(1)	0.1	0.3	(1)	(1)	(1)	0.2
Other—Autre.....	1.5	1.5	1.0	1.3	1.3	1.7	1.3	1.4	1.6	1.2
Unimproved—En friche.....	47.4	35.7	80.4	68.0	48.0	41.9	43.7	39.7	54.5	80.1
Woodland—Boisée.....	16.3	28.5	58.2	58.6	34.9	20.6	13.3	6.3	10.0	34.2
Prairie or natural pasture—Prairie ou pâturage naturel.....	26.1	2.9	17.3	5.8	8.3	15.1	23.8	28.3	40.9	38.0
Marsh or waste land—Marécage.....	5.0	4.3	4.9	3.6	4.9	6.2	6.5	5.1	3.5	7.8

(1) Less than one-tenth of one per cent.—Moins d'un dixième d'un pour cent.

## SIZE OF FARMS

Table XI shows the distribution of farms by size in 1931, together with the total and average area in each class. It will be observed that farms of 101 to 200 acres predominate, followed by those of 300 acres and over. The farms of 300 acres and over form the largest group in the provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta; the farms of 11 to 50 acres form the largest group in British Columbia, while the farms of 101 to 200 acres predominate in Quebec, and those of 51 to 100 acres in all the other provinces.

The average area of farms is 223.9 acres for Canada and it will be observed that the average area of farms of 300 acres and over is 545.4 acres. The large average area of farms may be attributed to the predominance of large farms in the Prairie Provinces.

## GRANDEUR DES FERMES

Le tableau XI montre la distribution des fermes selon leur grandeur en 1931 ainsi que la superficie totale et moyenne pour chaque classe de fermes. On remarquera que les fermes de 101 à 200 acres sont les plus nombreuses et que celles de 300 acres et plus forment le groupe le plus important des provinces de Manitoba, Saskatchewan et Alberta; les fermes de 11 à 50 acres sont supérieures en nombre dans la Colombie Britannique tandis que celles de 101 à 200 acres prédominent dans le Québec et celles de 51 à 100 acres dans les autres provinces.

La superficie moyenne des fermes est de 223.9 acres pour le Dominion, on notera que la superficie moyenne des fermes de 300 acres et plus est de 545.4 acres. La grande superficie moyenne des fermes est attribuable au nombre prédominant de grandes fermes dans les Provinces des Prairies.



TABLE XI.—NUMBER AND AREA OF FARMS CLASSIFIED BY SIZE, 1931  
TABLEAU XI.—NOMBRE ET SUPERFICIE DES FERMES CLASSIFIÉES PAR GRANDEUR, 1931

Item	Unit Unité	Total	Class by size—Classes par grandeur						
			1-4 acres	5-10 acres	11-50 acres	51-100 acres	101-200 acres	201-299 acres	300 acres and over —et plus
<b>CANADA—</b>									
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	728,623	19,713	24,028	80,070	148,255	233,306	35,620	187,631
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	163,114,034	48,287	178,704	2,767,931	12,866,488	36,284,548	8,629,699	102,338,377
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	"	223.9	2.4	7.4	34.6	86.8	155.5	242.3	545.4
<b>Prince Edward Island—</b>									
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	12,865	333	357	3,052	5,071	3,418	488	146
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	1,191,202	872	2,738	117,066	417,271	484,331	115,199	53,725
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	"	92.6	2.6	7.7	38.3	82.3	141.7	236.1	368.0
<b>Nova Scotia—</b>									
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	39,444	2,468	3,055	9,616	10,325	9,526	1,955	2,499
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	4,302,031	6,190	22,706	304,382	869,257	1,517,529	478,039	1,103,928
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	"	109.1	2.5	7.4	31.7	84.2	159.3	244.5	441.7
<b>New Brunswick—</b>									
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	34,025	925	1,392	7,308	11,457	8,650	1,829	2,464
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	4,151,596	2,372	10,535	256,819	1,013,062	1,389,614	446,271	1,032,923
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	"	122.0	2.6	7.6	35.1	88.4	160.6	244.0	419.2
<b>Québec—</b>									
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	135,957	3,442	3,268	16,976	43,915	48,823	11,420	8,113
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	17,304,164	7,982	23,615	575,495	3,621,863	7,145,705	2,683,789	3,245,715
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	"	127.3	2.3	7.2	33.9	82.5	146.4	235.0	400.0
<b>Ontario—</b>									
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	192,174	7,825	8,109	30,605	68,620	58,295	9,451	9,269
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	22,840,898	19,122	59,501	1,169,448	6,252,590	9,147,947	2,300,005	3,892,285
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	"	118.9	2.4	7.3	38.2	91.1	156.9	243.4	419.9
<b>Manitoba—</b>									
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	54,199	1,028	1,205	2,379	3,121	19,958	3,187	23,321
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	15,131,685	2,569	8,988	69,599	245,643	3,162,140	779,905	10,862,841
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	"	279.2	2.5	7.5	29.3	78.7	158.4	244.7	465.8
<b>Saskatchewan—</b>									
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	136,472	570	505	976	1,377	40,680	3,272	89,092
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	55,673,460	1,187	3,821	30,587	110,667	6,476,954	823,826	48,226,418
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	"	407.9	2.1	7.6	31.3	80.4	159.2	251.8	541.3
<b>Alberta—</b>									
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	97,408	692	810	1,301	1,774	39,318	3,303	50,210
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	38,977,457	1,607	5,974	37,913	141,500	6,250,301	827,106	31,713,056
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	"	400.1	2.3	7.4	29.1	79.8	159.0	250.4	631.6
<b>British Columbia—</b>									
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	26,079	2,430	5,327	7,857	2,595	4,638	715	2,517
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	3,541,541	6,386	40,826	206,622	194,635	710,027	175,559	2,207,486
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	"	135.8	2.6	7.7	26.3	75.0	153.1	245.5	877.0

**Improved Land by Size of Farm, 1931.**—Table XII gives the acreage of improved land classified according to size of farm by provinces. In the provinces of Saskatchewan and Alberta, the group of farms 640 acres and over contains the largest acreage of improved land. A comparison of Tables XI and XII shows that the percentage of the total occupied area which is improved in each size group is as follows: 1 to 4 acres 90.2 per cent, 5 to 10 acres 76.5 per cent, 11 to 50 acres 64.0 per cent, 51 to 100 acres 61.9 per cent, 101 to 200 acres 48.7 per cent, 201 to 299 acres 49.4 per cent and 300 acres and over 52.6 per cent.

**Terre défrichée par grandeur de ferme, 1931.**—Le tableau XII donne la superficie défrichée classifiée selon la grandeur de la ferme et par provinces. Dans la Saskatchewan et l'Alberta, le groupe de fermes de 640 acres et plus comprend la plus grande superficie défrichée. Une comparaison des tableaux XI et XII montre que le pourcentage de la superficie totale occupée et qui est défrichée dans chaque classe de grandeur est comme suit: 1 à 4 acres 90.2 p.c., 5 à 10 acres 76.5 p.c., 11 à 50 acres 64.0 p.c., 51 à 100 acres 61.9 p.c., 101 à 200 acres 48.7 p.c., 201 à 299 acres 49.4 p.c. et 300 acres et plus 52.6 p.c.

TABLE XII.—IMPROVED LAND BY SIZE OF FARM, 1931  
TABLEAU XII.—TERRE DÉFRICHÉE SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931

Size of holding — Grandeur de la ferme	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>85,732,172</b>	<b>765,772</b>	<b>844,632</b>	<b>1,330,232</b>	<b>8,994,158</b>	<b>13,272,986</b>	<b>8,521,930</b>	<b>33,548,988</b>	<b>17,748,518</b>	<b>704,956</b>
1- 4 acres....	43,539	847	5,085	2,202	7,457	18,008	2,108	999	1,394	5,439
5- 10 "....	136,737	2,460	13,090	7,816	19,759	52,051	5,722	2,576	4,585	28,678
11- 50 "....	1,770,376	85,634	94,286	110,288	364,442	925,644	35,369	16,659	24,444	113,610
51-100 "....	7,966,155	294,136	221,291	359,918	2,132,936	4,628,197	112,957	54,691	82,036	79,992
101-200 "....	17,682,287	299,302	303,860	479,138	3,968,965	5,410,543	1,333,965	3,144,962	2,586,195	155,357
201-299 "....	4,265,906	60,400	86,827	140,225	1,371,491	1,143,984	478,926	479,896	461,170	42,987
300-479 "....	18,968,000	19,487	86,553	168,781	902,036	856,017	2,792,886	9,369,405	4,674,585	98,250
480-639 "....	10,777,587	2,448	18,846	35,083	144,186	143,532	1,525,600	6,222,612	2,641,697	43,583
640 acres and over—et plus..	24,121,585	1,058	14,794	26,781	82,886	95,010	2,234,397	14,257,188	7,272,412	137,059

**Farms by Size.**—Table 2 (General Tables) gives the number of farm holdings classified according to size from 1901 to 1931. The number of farms in the nine provinces increased from 511,073 to 728,623 or 42.6 per cent during the thirty-year period. This increase is due to increases in the Prairie Provinces and British Columbia which more than offset the decreases in the other provinces. The largest increase, 245.3 per cent, took place in the farms of 201 acres and over with all provinces except Nova Scotia contributing. It is of interest to note the increase in the farms of 1 to 10 acres in the western provinces. These small farms are located, in the majority of cases, near urban centres.

Table XIII gives the per cent distribution of farms by size-classes from 1901 to 1931. It shows that the class of farms from 101 to 200 acres contained the greatest percentage of farms at all censuses except 1901. In the provinces of Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick and Ontario the greatest percentage of all farms has always been in the class of 51 to 100 acres; in Quebec this class was also the most important in 1901 and 1911 but in 1921 and 1931 it was replaced by the next class 101 to 200 acres. In Manitoba, the most important group was always that of 201 acres and over, while in Saskatchewan and Alberta the largest group in 1901 and 1911 was 101 to 200 acres and in 1921 and 1931 it was the group of 201 acres and over. The class 101 to 200 acres was most important in British Columbia in 1901 but in the subsequent censuses it was replaced by the class 11 to 50 acres.

**Fermes selon leur grandeur.**—Le tableau 2 (tableaux d'ensemble) donne le nombre des fermes classifiées selon leur grandeur de 1901 à 1931. Le nombre des fermes des neuf provinces a augmenté de 511,073 à 728,623 ou de 42.6 p.c. au cours de la période de trente ans. Cet accroissement est dû aux augmentations dans les Provinces des Prairies et la Colombie Britannique qui ont plus que compensé les diminutions dans les autres provinces. L'augmentation la plus importante, 245.3 p.c., est dans la classe des fermes de 201 acres et plus, toutes les provinces sauf la Nouvelle-Ecosse y ayant contribué. Il est intéressant de remarquer l'augmentation du nombre de fermes de 1 à 10 acres dans les provinces de l'Ouest. Ces petites fermes sont situées, pour la plupart, près des centres urbains.

Le tableau XIII donne la distribution proportionnelle des fermes par classes de grandeur de 1901 à 1931. Il montre que la classe des fermes de 101 à 200 acres comprend le plus fort pourcentage des fermes à tous les recensements excepté celui de 1901. Dans l'Île du Prince-Edouard, la Nouvelle-Ecosse, le Nouveau-Brunswick et l'Ontario, les pourcentages les plus élevés ont toujours été dans la classe des fermes de 51 à 100 acres; dans Québec cette dernière classe était la plus importante en 1901 et 1911 mais en 1921 et 1931 elle a été remplacée par la classe suivante de 101 à 200 acres. Dans le Manitoba, le groupe le plus important a toujours été celui de 201 acres et plus, tandis qu'en Saskatchewan et en Alberta le groupe le plus nombreux en 1901 et 1911 était celui de 101 à 200 et en 1921 et 1931 celui de 201 acres et plus. La classe de 101 à 200 acres était la plus importante en Colombie Britannique en 1901, mais dans les recensements subséquents elle a été remplacée par celle des fermes de 11 à 50 acres.

TABLE XIII.—PER CENT DISTRIBUTION OF FARMS ACCORDING TO SIZE, 1901-1931  
TABLEAU XIII.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DES FERMES SELON LEUR GRANDEUR, 1901-1931

Province	Total	1-4 acres	5-10 acres	11-50 acres	51-100 acres	101-200 acres	201 acres and over —et plus
<b>Canada—</b>							
1901.....	100.0	7.7	3.6	15.9	30.7	29.5	12.6
1911.....	100.0	6.4	3.6	13.0	24.1	33.4	19.5
1921.....	100.0	3.0	3.2	11.6	22.3	32.3	27.6
1931.....	100.0	2.7	3.3	11.0	20.4	32.0	30.6
<b>Prince Edward Island—</b>							
1901.....	100.0	4.4	2.8	27.4	39.1	22.1	4.2
1911.....	100.0	4.3	3.0	27.3	38.9	22.9	3.6
1921.....	100.0	2.4	2.9	25.7	40.7	24.3	4.0
1931.....	100.0	2.6	2.8	23.7	39.4	26.6	4.9
<b>Nova Scotia—</b>							
1901.....	100.0	12.8	8.2	24.3	26.1	20.3	8.3
1911.....	100.0	11.9	9.1	24.1	25.3	20.4	9.2
1921.....	100.0	8.2	8.4	25.3	26.4	22.3	9.4
1931.....	100.0	6.3	7.7	24.4	26.2	24.1	11.3
<b>New Brunswick—</b>							
1901.....	100.0	5.3	3.8	20.9	34.8	23.7	11.5
1911.....	100.0	4.7	4.4	22.0	33.9	23.4	11.6
1921.....	100.0	3.4	4.0	21.9	35.5	24.3	10.9
1931.....	100.0	2.7	4.1	21.5	33.7	25.4	12.6
<b>Québec—</b>							
1901.....	100.0	7.1	2.6	14.3	32.7	31.6	11.7
1911.....	100.0	7.5	3.2	14.8	32.8	30.8	10.9
1921.....	100.0	3.4	2.3	12.4	33.2	35.5	13.2
1931.....	100.0	2.5	2.4	12.5	32.3	35.9	14.4
<b>Ontario—</b>							
1901.....	100.0	9.1	3.7	17.1	37.3	25.8	7.0
1911.....	100.0	8.9	4.2	17.1	36.9	25.9	7.0
1921.....	100.0	4.2	3.9	16.6	37.7	29.4	8.2
1931.....	100.0	4.1	4.2	15.9	35.7	30.3	9.8
<b>Manitoba—</b>							
1901.....	100.0	1.4	0.8	2.2	3.9	44.6	47.1
1911.....	100.0	3.8	1.5	3.0	4.5	40.4	46.8
1921.....	100.0	1.3	1.4	3.1	4.9	42.6	46.7
1931.....	100.0	1.9	2.2	4.4	5.8	36.8	48.9
<b>Saskatchewan—</b>							
1901.....	100.0	0.5	0.4	0.2	0.5	59.8	38.6
1911.....	100.0	0.2	0.2	0.3	0.6	50.9	47.8
1921.....	100.0	0.3	0.2	0.4	0.7	31.0	67.4
1931.....	100.0	0.4	0.4	0.7	1.0	29.8	67.7
<b>Alberta—</b>							
1901.....	100.0	0.5	0.4	0.8	1.6	69.4	27.3
1911.....	100.0	0.9	0.5	0.5	1.5	56.9	39.7
1921.....	100.0	0.4	0.5	0.7	1.5	42.5	54.4
1931.....	100.0	0.7	0.8	1.3	1.8	40.4	55.0
<b>British Columbia—</b>							
1901.....	100.0	8.7	8.4	11.4	12.5	33.6	25.4
1911.....	100.0	17.0	16.2	22.7	10.4	22.1	11.6
1921.....	100.0	7.4	19.7	30.2	10.2	21.2	11.3
1931.....	100.0	9.3	20.4	30.1	10.0	17.8	12.4

## TENURE OF FARMS

The classification of farm holdings and acreages according to tenure from 1901 to 1931 is shown in Table 1 (General Tables) and the tenure of farms classified according to size for 1921 and 1931 in Table 4 (General Tables). In 1931, of the 728,623 farms, 583,706 were operated by "full owners", 2,593 by managers, 74,382 by tenants and 67,942 by part owners and part tenants or operators who own part of their farms and rent the rest. These figures represent decreases of 25,866 owners or 4.2 per cent, of 3,015 managers or 53.8 per cent and increases of 18,434 tenants or 32.9 per cent and of 27,980 part owners and part tenants or 70.0 per cent during the decade previous to 1931. It should be remembered that the number of farms in Canada increased by 17,533 or 2.5 per cent during the same period.

## TENURE DES FERMES

La classification des fermes et de leur superficie selon leur tenure, de 1901 à 1931, est donnée au tableau 1 (tableaux d'ensemble) et la tenure des fermes classifiées selon la grandeur pour 1921 et 1931 au tableau 4 (tableaux d'ensemble). Des 728,623 fermes relevées en 1931, 583,706 étaient exploitées par leurs propriétaires, 2,593 par des gérants, 74,382 par des locataires et 67,942 par des propriétaires partiels ou exploitants qui possèdent une partie de leur ferme et louent l'autre partie. Ces chiffres représentent des diminutions de 25,866 propriétaires ou 4.2 p.c., de 3,015 gérants ou 53.8 p.c. et des augmentations de 18,434 locataires ou 32.9 p.c. et de 27,980 partiellement propriétaires et locataires ou 70.0 p.c. au cours du décennat antérieur à 1931. Il faut se rappeler que le nombre de fermes du Canada a augmenté de 17,533 ou de 2.5 p.c. durant cette période.

Table XIV gives the percentage of the total number of farms under each type of tenure from 1901 to 1931. This table shows the changes which have taken place in tenure in the last thirty years. It is of interest to note that the provinces of Quebec, Ontario and British Columbia are the only three to show increases in the ratio of owned farms to the total. In the provinces of Prince Edward Island, Nova Scotia and New Brunswick the decreases were small but they amounted to 18.8 per cent in Manitoba, 29.6 per cent in Saskatchewan and 22.8 per cent in Alberta accompanied by corresponding increases in rented and partly owned, partly rented farms.

Le tableau XIV donne le pourcentage du nombre total de fermes sous chaque genre de tenure de 1901 à 1931. Ce tableau montre les changements de tenure au cours des derniers trente ans. Il est intéressant de constater que seuls le Québec, l'Ontario et la Colombie Britannique montrent des augmentations dans leur proportion de fermes possédées. Dans l'Île du Prince-Edouard, la Nouvelle-Ecosse et le Nouveau-Brunswick les diminutions sont de peu d'importance mais elles sont de 18.8 p.c. dans le Manitoba, de 29.6 p.c. dans la Saskatchewan et de 22.8 p.c. dans l'Alberta, accompagnées d'augmentations correspondantes dans les proportions de fermes louées et partiellement possédées et louées.

TABLE XIV.—PER CENT DISTRIBUTION OF FARMS BY TENURE, 1901-1931  
TABLEAU XIV.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DES FERMES SELON LEUR TENURE,  
1901-1931

Province and tenure — Province et tenure	1901	1911	1921	1931
<b>Canada—</b>				
Owners—Propriétaires <sup>(1)</sup> .....	87.0	88.5	86.5	80.5
Tenants—Locataires.....	8.6	7.9	7.9	10.2
Part owners, part tenants—Propriétaires partiels.....	4.4	3.6	5.6	9.3
<b>Prince Edward Island—</b>				
Owners—Propriétaires <sup>(1)</sup> .....	94.1	95.5	95.6	94.0
Tenants—Locataires.....	2.8	2.9	2.0	1.8
Part owners, part tenants—Propriétaires partiels.....	3.1	1.6	2.4	4.2
<b>Nova Scotia—</b>				
Owners—Propriétaires <sup>(1)</sup> .....	96.3	95.3	96.1	94.2
Tenants—Locataires.....	2.4	3.9	2.1	2.7
Part owners, part tenants—Propriétaires partiels.....	1.3	0.8	1.8	3.1
<b>New Brunswick—</b>				
Owners—Propriétaires <sup>(1)</sup> .....	94.2	94.5	96.1	93.9
Tenants—Locataires.....	3.3	4.0	2.2	2.7
Part owners, part tenants—Propriétaires partiels.....	2.5	1.5	1.7	3.4
<b>Québec—</b>				
Owners—Propriétaires <sup>(1)</sup> .....	89.8	92.2	94.9	93.1
Tenants—Locataires.....	6.1	5.8	3.3	3.7
Part owners, part tenants—Propriétaires partiels.....	4.1	2.0	1.8	3.2
<b>Ontario—</b>				
Owners—Propriétaires <sup>(1)</sup> .....	79.8	82.1	85.2	81.9
Tenants—Locataires.....	14.3	13.7	10.2	11.2
Part owners, part tenants—Propriétaires partiels.....	5.9	4.2	4.6	6.9
<b>Manitoba—</b>				
Owners—Propriétaires <sup>(1)</sup> .....	88.9	83.4	82.0	70.1
Tenants—Locataires.....	5.0	10.4	11.4	18.2
Part owners, part tenants—Propriétaires partiels.....	6.1	6.2	6.6	11.7
<b>Saskatchewan—</b>				
Owners—Propriétaires <sup>(1)</sup> .....	96.1	90.6	77.6	66.5
Tenants—Locataires.....	1.6	3.7	10.8	15.4
Part owners, part tenants—Propriétaires partiels.....	2.3	5.7	11.6	18.1
<b>Alberta—</b>				
Owners—Propriétaires <sup>(1)</sup> .....	95.8	92.0	80.3	73.0
Tenants—Locataires.....	2.2	3.8	9.7	12.1
Part owners, part tenants—Propriétaires partiels.....	2.0	4.2	10.0	14.9
<b>British Columbia—</b>				
Owners—Propriétaires <sup>(1)</sup> .....	80.2	85.6	88.3	82.0
Tenants—Locataires.....	15.3	11.2	9.3	10.9
Part owners, part tenants—Propriétaires partiels.....	4.5	3.2	4.4	7.1

<sup>(1)</sup> Includes managers—Comprend les gérants.

Table XV gives the acreage of farms by tenure for each province for 1921 and 1931 together with the numerical and proportional increases or decreases. It is of interest to observe in a comparison of Tables XIV and XV that while the ratio of owned farms to all farms decreased from 86.5 to 80.5 during the decade from 1921 to 1931, the acreage of "fully owned" farms in Canada decreased by 2.4 per cent, and all owned land including land operated by managers and the owned part of partly owned and partly rented farms increased by 4.5 per cent. The owned acreage decreased in all provinces except Alberta and British Columbia during the decade; the acreage operated by managers decreased in all provinces except British Columbia and the acreages rented and "partly owned partly rented" increased in all provinces except Prince Edward Island where the rented acreage decreased. It is particularly worthy of notice that while, in the provinces of Manitoba and Saskatchewan, the acreages occupied increased by 3.5 and 26.5 per cent respectively, the acreages owned decreased 16.1 and 10.4 per cent between 1921 and 1931. In Alberta the increase in occupied land is 33.1 per cent while the increase in owned land is 3.7 per cent. In British Columbia, while there is an increase in owned acreage, it is not nearly as important as the increase in occupied land.

Le tableau XV donne la superficie des fermes par tenure pour chaque province en 1921 et 1931 ainsi que leurs augmentations ou diminutions numériques et proportionnelles. Il est intéressant de remarquer, en comparant les tableaux XIV et XV, que tandis que la proportion de la terre possédée par rapport à toute la terre occupée a diminué de 86.5 p.c. à 80.5 p.c. de 1921 à 1931, la superficie de fermes "propriété entière", au Canada, n'a diminué que de 2.4 p.c. et toutes les terres possédées, y compris celles exploitées par les gérants et les parties possédées des terres "propriété partielle" ont augmenté de 4.5 p.c. La superficie possédée a déchu dans toutes les provinces sauf l'Alberta et la Colombie au cours des dix dernières années; la superficie exploitée par des gérants a déchu dans toutes les provinces sauf en Colombie et les superficies prises à bail et "partiellement possédées, partiellement louées" augmentaient dans toutes les provinces sauf l'Île du Prince-Edouard où la superficie prise à bail diminuait. Il est bon de noter que, pendant que la superficie occupée augmentait de 3.5 p.c. et de 26.5 p.c. respectivement dans le Manitoba et la Saskatchewan, la superficie possédée diminuait de 16.1 et de 10.4 p.c. entre 1921 et 1931. En Alberta l'augmentation de la superficie occupée est de 33.1 p.c., tandis que la superficie possédée n'a augmenté que de 3.7 p.c. En Colombie Britannique il y a également augmentation de la superficie possédée mais elle est passablement inférieure à l'augmentation de la superficie occupée.

TABLE XV.—ACREAGE BY TENURE, 1921-1931  
TABLEAU XV.—SUPERFICIE SELON LA TENURE, 1921-1931

Province and tenure Province et tenure	1921	1931	Increase—Augmentation(1)	
			Numerical — Numérique	Proportional — Proportion- nelle
	acres	acres	acres	p. c.
<b>Canada—</b>				
Owned—Possédée.....	107,518,534	104,932,697	-2,585,837	-12.4
Managed—Gérée.....	3,131,277	2,128,452	-1,002,825	-32.0
Rented—Louée.....	13,041,194	20,032,353	6,991,159	53.6
Partly owned, partly rented—Propriété partielle.....	17,082,770	36,020,532	18,937,762	110.9
<b>Prince Edward Island—</b>				
Owned—Possédée.....	1,141,670	1,104,750	-36,920	-3.2
Managed—Gérée.....	16,338	3,508	-12,830	-78.5
Rented—Louée.....	20,995	13,596	-7,399	-35.2
Partly owned, partly rented—Propriété partielle.....	37,480	69,348	31,868	85.0
<b>Nova Scotia—</b>				
Owned—Possédée.....	4,511,040	4,032,784	-478,256	-10.6
Managed—Gérée.....	53,118	28,549	-24,569	-46.3
Rented—Louée.....	65,041	78,915	13,874	21.3
Partly owned, partly rented—Propriété partielle.....	94,351	161,783	67,432	71.5
<b>New Brunswick—</b>				
Owned—Possédée.....	4,050,593	3,825,087	-225,506	-5.6
Managed—Gérée.....	54,239	24,794	-29,445	-54.3
Rented—Louée.....	73,219	94,301	21,082	28.8
Partly owned, partly rented—Propriété partielle.....	91,509	207,414	115,905	126.7
<b>Québec—</b>				
Owned—Possédée.....	16,271,765	15,911,014	-360,751	-2.2
Managed—Gérée.....	151,884	100,589	-51,295	-33.8
Rented—Louée.....	451,924	523,056	71,132	15.7
Partly owned, partly rented—Propriété partielle.....	381,439	769,505	388,066	101.7
<b>Ontario—</b>				
Owned—Possédée.....	18,977,368	18,416,406	-560,962	-3.0
Managed—Gérée.....	235,665	138,335	-97,330	-41.3
Rented—Louée.....	1,991,606	2,070,148	78,542	3.9
Partly owned, partly rented—Propriété partielle.....	1,424,262	2,216,009	791,747	55.6

TABLE XV.—ACREAGE BY TENURE, 1921-1931—Con.  
TABLEAU XV.—SUPERFICIE SELON LA TENURE, 1921-1931—fin

Province and tenure — Province et tenure	1921	1931	Increase—Augmentation <sup>(1)</sup>	
			Numerical	Proportional
			Numérique	Proportion- nelle
	acres	acres	acres	p.c.
<b>Manitoba—</b>				
Owned—Possédée.....	(2) 10,799,431	9,064,093	-1,735,338	-16.1
Managed—Gérée.....	262,196	208,683	-53,513	-20.4
Rented—Louée.....	1,956,575	2,884,682	928,107	47.4
Partly owned, partly rented—Propriété partielle.....	1,581,856	2,974,227	1,392,371	88.0
<b>Saskatchewan—</b>				
Owned—Possédée.....	(2) 29,981,942	29,848,077	-133,865	-0.4
Managed—Gérée.....	1,010,056	441,543	-568,513	-56.3
Rented—Louée.....	5,034,293	8,242,504	3,208,211	63.7
Partly owned, partly rented—Propriété partielle.....	7,948,951	17,141,336	9,192,385	115.6
<b>Alberta—</b>				
Owned—Possédée.....	(2) 19,881,533	20,616,694	735,161	3.7
Managed—Gérée.....	986,836	806,310	-180,526	-18.3
Rented—Louée.....	3,151,896	5,817,679	2,665,783	84.6
Partly owned, partly rented—Propriété partielle.....	5,222,111	11,736,774	6,514,663	124.8
<b>British Columbia—</b>				
Owned—Possédée.....	1,903,192	2,113,792	210,600	11.1
Managed—Gérée.....	360,945	376,141	15,196	4.2
Rented—Louée.....	295,645	307,472	11,827	4.0
Partly owned, partly rented—Propriété partielle.....	300,811	744,136	443,325	147.4

(1) A minus sign (—) denotes a decrease.—Le signe moins (—) indique une diminution.

(2) Exclusive of land on Indian Reserves which was not classified by tenure.—Ne comprend pas les terres des réserves indiennes qui n'ont pas été classifiées par tenure.

The average area of farms for each type of tenure is presented in Table XVI together with the average areas owned and rented in the partly owned, partly rented farms. The average area of managed farms is much larger than the average area of the other types due to the presence of a considerable number of ranches in the four western provinces. In all provinces, the farms partly owned, partly rented are much larger than the others, with the exception of managed farms. It is to be observed that the area owned forms a greater proportion of the total area of farms partly owned, partly rented than does the area rented, with the exception, however, of the provinces of Alberta and British Columbia where the reverse is true.

La superficie moyenne des fermes sous chaque genre de tenure est donnée au tableau XVI avec les superficies moyennes possédées et louées sur les fermes partiellement possédées et louées. La superficie moyenne des fermes exploitées par des gérants est beaucoup plus grande que la superficie moyenne des fermes sous les autres genres de tenure, vu le grand nombre de fermes d'élevage dans les provinces de l'Ouest. Dans toutes les provinces les fermes partiellement possédées et louées sont plus importantes en étendue que les autres, excepté les fermes gérées. On remarquera que la superficie possédée représente une plus forte proportion de la superficie totale des fermes partiellement possédées et louées que pour la superficie louée; il faut excepter, cependant, l'Alberta et la Colombie Britannique où les rôles sont renversés.

TABLE XVI.—AVERAGE ACREAGE OF FARMS ACCORDING TO TENURE, 1931  
TABLEAU XVI.—SUPERFICIE MOYENNE DES FERMES SELON LA TENURE, 1931

Province	Owned — Possédée	Managed — Gérée	Rented — Louée	Partly owned, partly rented — Partiellement possédée et louée		
				Total	Owned	Rented
				Totale	Possédée	Louée
<b>CANADA.....</b>	<b>179.8</b>	<b>820.8</b>	<b>269.3</b>	<b>530.2</b>	<b>272.2</b>	<b>258.0</b>
Prince Edward Island.....	91.6	97.4	58.1	128.4	79.9	48.5
Nova Scotia.....	108.9	205.4	74.8	133.4	84.8	48.6
New Brunswick.....	120.2	253.0	101.6	178.2	111.3	66.9
Québec.....	126.2	227.1	102.8	178.7	109.1	69.6
Ontario.....	117.6	184.7	96.2	167.5	100.4	67.1
Manitoba.....	240.0	1,023.0	292.7	467.0	258.2	208.8
Saskatchewan.....	330.7	1,001.2	391.7	692.9	361.3	331.6
Alberta.....	291.4	2,609.4	492.7	807.2	378.1	429.1
British Columbia.....	99.7	2,161.7	107.8	404.2	184.3	219.9

**Rented Farms.**—As shown by Tables XV, XVI and XVII the area of rented farms in Canada increased between 1921 and 1931 by 6,991,159 acres or 53.6 per cent and the rented acreage of partly owned, partly rented farms increased from 7,557,153 to 17,529,028 acres or 132.0 per cent. During the same period, the average acreage of rented farms increased from 233.1 to 269.3 acres and the average acreage of partly owned, partly rented farms from 427.5 to 530.2 acres. In the provinces of Nova Scotia, New Brunswick, Quebec, Saskatchewan and Alberta the average area of rented farms increased during the decade, while it decreased in the others. The farms partly owned and partly rented, on the other hand, increased in area in all the provinces.

**Fermes louées.**—Tel que montré aux tableaux XV, XVI et XVII, la superficie des fermes louées au Canada a augmenté de 6,991,159 acres ou de 53.6 p.c. entre 1921 et 1931 et la superficie louée des fermes partiellement possédées et louées a augmenté de 7,557,153 acres à 17,529,028 acres ou de 132.0 p.c. Durant la même période, la superficie moyenne des fermes louées augmentait de 233.1 acres à 269.3 acres et celle des fermes partiellement possédées et louées, de 427.5 à 530.2 acres. Dans la Nouvelle-Ecosse, le Nouveau-Brunswick, le Québec, la Saskatchewan et l'Alberta la superficie moyenne des fermes louées a augmenté durant le décennat, tandis qu'elle diminuait dans les autres provinces. Les fermes partiellement possédées et louées, d'un autre côté, ont augmenté en superficie dans toutes les provinces.

TABLE XVII.—FORMS OF TENANCY BY PROVINCES, 1921-1931  
TABLEAU XVII.—GENRES DE LOCATION PAR PROVINCES, 1921-1931

Item	Unit — Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
<b>TENANTS—LOCATAIRES—</b>						
All tenants—Tous locataires—						
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	55,948	277	1,004	815	4,537
1931	"	74,382	234	1,055	928	5,089
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	13,041,194	20,995	65,041	73,219	451,924
1931	"	20,032,353	13,596	78,915	94,301	523,056
Cash tenants—Locataires payant en argent—						
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	28,776	167	927	754	3,553
1931	"	34,338	205	986	847	4,026
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	4,062,610	10,550	57,138	65,445	315,705
1931	"	6,316,354	10,936	71,832	84,006	383,226
Share tenants—Locataires payant en nature—						
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	26,862	89	23	34	957
1931	"	39,287	26	65	80	1,042
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	8,922,933	8,441	2,020	4,346	133,513
1931	"	13,458,931	2,249	6,748	10,016	136,383
Cash and share tenants—Locataires payant en argent et en nature—						
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	310	21	54	27	27
1931	"	757	2	4	1	21
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	55,651	2,004	5,883	3,428	2,706
1931	"	257,068	411	335	279	3,447
<b>PART OWNERS, PART TENANTS—LOCATAIRES—PROPRIETAIRES—</b>						
All part owners, part tenants—Tous locataires-propriétaires—						
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	39,962	326	853	630	2,416
1931	"	67,942	540	1,213	1,164	4,305
Area of farms—Superficie des fermes.....	acres	17,082,770	37,480	94,351	91,509	381,439
1931	"	36,020,532	69,348	161,783	207,414	769,505
Area owned—Superficie possédée.....	"	9,525,617	24,147	64,240	58,745	227,611
1931	"	13,491,504	43,128	102,537	129,527	469,869
Area rented—Superficie louée.....	"	7,557,153	13,333	30,111	32,764	153,828
1931	"	17,529,028	26,220	58,946	77,887	299,636
Owners and cash tenants—Locataires-propriétaires payant en argent—						
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	20,625	290	841	569	2,052
1931	"	33,641	476	1,168	1,090	3,597
Area rented—Superficie louée.....	acres	3,312,672	11,424	29,447	29,526	127,527
1931	"	8,061,834	21,162	55,903	70,343	251,660
Owners and share tenants—Locataires-propriétaires payant en nature—						
Number of farms—Nombre de fermes.....	No.	19,337	36	12	61	364
1931	"	34,301	64	45	74	708
Area rented—Superficie louée.....	acres	4,244,481	1,909	664	3,238	26,301
1931	"	9,467,194	5,058	3,043	7,544	47,976

TABLE XVII—FORMS OF TENANCY BY PROVINCES, 1921-1931—Con.  
TABLEAU XVII.—GENRES DE LOCATION PAR PROVINCES, 1921-1931—fin

Item	Unit Unité	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia
<b>TENANTS—LOCATAIRES—</b>						
All tenants—Tous locataires—						
Number of farms—Nombre de fermes.....1921	No.	20,199	6,053	12,942	8,072	2,049
1931	"	21,514	9,857	21,044	11,808	2,853
Area of farms—Superficie des fermes.....1921	acres	1,991,606	1,956,575	5,034,293	3,151,896	295,645
1931	"	2,070,148	2,884,682	8,242,504	5,817,679	307,472
<b>Cash tenants—Locataires payant en argent—</b>						
Number of farms—Nombre de fermes.....1921	No.	16,164	1,481	1,755	2,429	1,546
1931	"	17,839	2,435	2,848	2,685	2,466
Area of farms—Superficie des fermes.....1921	acres	1,529,388	333,967	677,526	867,978	204,913
1931	"	1,689,715	404,150	1,232,805	2,187,812	251,872
<b>Share tenants—Locataires payant en nature—</b>						
Number of farms—Nombre de fermes.....1921	No.	3,941	4,531	11,164	5,621	502
1931	"	3,540	7,167	17,970	9,014	383
Area of farms—Superficie des fermes.....1921	acres	453,012	1,607,355	4,347,769	2,275,802	90,675
1931	"	365,217	2,397,312	6,925,465	3,560,074	55,467
<b>Cash and share tenants—Locataires payant en argent et en nature—</b>						
Number of farms—Nombre de fermes.....1921	No.	94	41	23	22	1
1931	"	135	255	226	109	4
Area of farms—Superficie des fermes.....1921	acres	9,206	15,253	8,998	8,116	57
1931	"	15,216	83,220	84,234	69,793	133
<b>PART OWNERS, PART TENANTS—LOCATAIRES-PROPRIÉTAIRES—</b>						
All part owners, part tenants—Tous locataires-propriétaires—						
Number of farms—Nombre de fermes.....1921	No.	9,128	3,549	13,841	8,253	966
1931	"	13,233	6,369	24,737	14,540	1,841
Area of farms—Superficie des fermes.....1921	acres	1,424,262	1,581,856	7,948,951	5,222,111	300,811
1931	"	2,216,009	2,974,227	17,141,336	11,736,774	744,136
Area owned—Superficie possédée.....1921	"	849,286	929,258	4,388,922	2,819,248	169,160
1931	"	1,328,028	1,644,350	8,936,852	5,497,599	339,314
Area rented—Superficie louée.....1921	"	574,976	652,598	3,565,029	2,402,863	131,651
1931	"	887,981	1,329,877	8,204,484	6,239,175	404,822
<b>Owners and cash tenants—Locataires-propriétaires payant en argent—</b>						
Number of farms—Nombre de fermes.....1921	No.	8,066	1,048	3,447	3,502	810
1931	"	11,594	1,970	6,847	5,291	1,608
Area rented—Superficie louée.....1921	acres	518,383	178,030	1,076,142	1,248,298	93,895
1931	"	785,633	361,926	2,982,727	3,165,983	366,497
<b>Owners and share tenants—Locataires-propriétaires payant en nature—</b>						
Number of farms—Nombre de fermes.....1921	No.	1,062	2,501	10,394	4,751	156
1931	"	1,639	4,399	17,890	9,249	233
Area rented—Superficie louée.....1921	acres	56,593	474,568	2,488,887	1,154,565	37,756
1931	"	102,348	967,951	5,221,757	3,073,192	38,325

In 1931, for 34,338, of the rented farms representing 6,316,354 acres, the rent was paid in cash; for 39,287 farms representing 13,458,931 acres it was paid in shares and for 757 representing 257,068 acres it was paid partly in cash and partly in shares. The above figures represent increases over 1921 in each case. Similarly for the rented part of the partly owned and partly rented farms, 33,641 farmers paid in cash rent for 8,061,834 acres and 34,301 paid in shares for the rent of 9,467,194 acres. It is of interest to note from Table XVII that payment of rent in kind is very limited in the eastern provinces and British Columbia, while in the Prairie Provinces the great majority of tenants pay in shares.

In 1930, \$10,776,800 were paid in rent for the lands rented on a cash basis, no attempt being made to estimate the value of the rent paid in shares. Of this total, \$5,690,900 were contributed by the Province of Ontario, \$1,092,960 by Alberta, \$1,043,510 by British Columbia, \$1,042,380 by Quebec, \$1,009,690 by Saskatchewan, \$574,470 by Manitoba, \$153,860 by Nova Scotia, \$122,220 by New Brunswick and \$46,810 by Prince Edward Island. In 1920, the rent paid, \$50,953,550 included an estimate of the rent paid in shares and, therefore, comparison between the two years is not valid.

En 1931, sur 34,338 des fermes louées, représentant une superficie totale de 6,316,354 acres, le loyer a été payé en argent; sur 39,287 fermes représentant 13,458,931 acres, il a été payé en nature et sur 757 représentant 257,068 acres il a été payé partie en argent et partie en nature. Dans tous les cas énumérés plus haut il y a augmentation sur 1921. Pareillement pour la partie louée des fermes partiellement possédées et louées, 33,641 fermiers ont payé en argent le loyer de 8,061,834 acres et 34,301 ont payé en nature pour 9,467,194 acres. Il est intéressant de constater d'après le tableau XVII que le paiement de loyer en nature est très minime dans les provinces de l'Est et la Colombie Britannique tandis que dans les Provinces des Prairies la majeure partie des locataires payent en nature.

En 1930, \$10,776,800 ont été payés en loyer pour les terres louées sur une base de paiement en argent; on n'a pas tenté de faire une estimation du loyer payé en nature. De cette somme, \$5,690,900 ont été contribués par l'Ontario, \$1,092,960 par l'Alberta, \$1,043,510 par la Colombie Britannique, \$1,042,380 par le Québec, \$1,009,690 par la Saskatchewan, \$574,470 par le Manitoba, \$153,860 par la Nouvelle-Ecosse, \$122,220 par le Nouveau-Brunswick et \$46,810 par l'Île du Prince-Edouard. En 1920, le loyer payé, \$50,953,550, comprenait une estimation du loyer payé en nature, de sorte que la comparaison entre les chiffres de ces deux années manque de justesse.

Table XVIII gives the acreage rented, the acreage improved rented, the rent paid and the average rent per acre of occupied and improved land, paid by cash tenants and by owners and cash tenants in 1930, classified according to size of farm in 1931. It will be noticed that the rent decreased from \$37.70 per acre of improved land in the farms of 1 to 4 acres to \$1.99 in the farms of 640 acres and over. The same thing is true of all provinces. Small farms are usually located adjoining urban centres and have more expensive buildings. In Saskatchewan, Alberta and British Columbia the farms of 640 acres and over have a much lower rent per acre than the others, due to the existence of grazing leases.

The average rent of all lands per acre is highest in Ontario with \$2.30 and lowest in Alberta with \$0.20. The average rent per acre of improved land, on the other hand, is highest in British Columbia with \$9.32, followed by Nova Scotia with \$5.18 and lowest in Saskatchewan with \$1.73.

Le tableau XVIII donne la superficie louée, la superficie défrichée louée, le montant de loyer payé et le loyer moyen à l'acre occupée et défrichée payé en argent par les locataires et par les locataires-propriétaires en 1930, selon la superficie de la ferme en 1931. On remarquera que le loyer diminue de \$37.70 à l'acre défrichée sur les fermes de 1 à 4 acres à \$1.99 sur les fermes de 640 acres et plus. La même condition s'applique à presque toutes les provinces. Les petites fermes sont habituellement situées dans le voisinage des centres urbains et ont des dépendances plus dispendieuses. Dans la Saskatchewan, l'Alberta et la Colombie Britannique les fermes de 640 acres et plus ont une moyenne de loyer plus basse que dans les autres provinces, ceci s'explique par les baux de pâturage en existence dans ces provinces.

Le loyer moyen le plus élevé à l'acre occupée est dans l'Ontario avec \$2.30 et le plus bas est en Alberta avec \$0.20. D'un autre côté, le loyer moyen le plus élevé à l'acre défrichée est en Colombie Britannique avec \$9.32, la Nouvelle-Ecosse suit avec \$5.18; le loyer moyen le plus bas à l'acre défrichée est en Saskatchewan avec \$1.73.

TABLE XVIII.—ACREAGE RENTED BY CASH TENANTS, RENT PAID AND AVERAGE RENT PER ACRE OF OCCUPIED AND IMPROVED LAND BY SIZE OF FARM, 1931<sup>(1)</sup>

TABLEAU XVIII.—SUPERFICIE LOUÉE PAR LES LOCATAIRES PAYANT EN ARGENT, LOYER PAYÉ ET MOYENNE DE LOYER À L'ACRE OCCUPÉE ET DÉFRICHÉE PAR GRANDEUR DE FERME, 1931<sup>(1)</sup>

Province and size of holding Province et grandeur de ferme	Acres rented — Acres louées	Acres rented improved — Acres louées défrichées	Rent paid — Loyer payé	Average rent per acre — Moyenne de loyer à l'acre	Average rent per acre improved — Moyenne de loyer à l'acre défrichée
	ac.	ac.	\$	\$	\$
<b>Canada—</b>					
<b>Total</b> .....	<b>14,378,188</b>	<b>3,413,051</b>	<b>10,776,800</b>	<b>0.75</b>	<b>3.16</b>
1- 4 acres.....	6,806	6,204	233,890	34.37	37.70
5- 10 ".....	23,790	18,677	365,920	15.38	19.59
11- 50 ".....	238,640	166,807	1,157,340	4.85	6.94
51-100 ".....	944,051	645,765	2,439,250	2.58	3.78
101-200 ".....	1,893,909	981,546	3,113,970	1.64	3.17
201-299 ".....	545,077	257,752	786,440	1.44	3.05
300-479 ".....	1,399,353	472,171	1,007,280	0.72	2.13
480-639 ".....	916,965	254,931	462,680	0.50	1.81
640 acres and over—et plus.....	8,409,597	609,198	1,210,030	0.14	1.99
<b>Prince Edward Island—</b>					
<b>Total</b> .....	<b>32,098</b>	<b>19,900</b>	<b>46,810</b>	<b>1.46</b>	<b>2.35</b>
1- 4 acres.....	102	100	1,280	12.55	12.80
5- 10 ".....	177	160	1,090	6.16	6.81
11- 50 ".....	3,080	2,414	8,260	2.68	3.42
51-100 ".....	8,325	5,359	10,430	1.25	1.95
101-200 ".....	13,101	8,124	19,900	1.52	2.45
201-299 ".....	4,370	2,423	3,870	0.89	1.60
300-479 ".....	2,786	1,207	1,770	0.64	1.47
480-639 ".....	104	60	100	0.96	1.67
640 acres and over—et plus.....	53	53	110	2.08	2.08
<b>Nova Scotia—</b>					
<b>Total</b> .....	<b>127,735</b>	<b>29,725</b>	<b>153,860</b>	<b>1.20</b>	<b>5.18</b>
1- 4 acres.....	414	355	7,850	18.96	22.11
5- 10 ".....	1,255	865	9,880	7.87	11.42
11- 50 ".....	11,785	4,372	33,430	2.84	7.65
51-100 ".....	22,913	6,346	31,880	1.39	5.02
101-200 ".....	42,715	9,905	35,820	0.84	3.62
201-299 ".....	13,766	4,064	19,700	1.05	4.82
300-479 ".....	14,990	2,482	6,690	0.45	2.70
480-639 ".....	8,071	798	5,990	0.74	7.63
640 acres and over—et plus.....	6,826	518	2,620	0.38	5.06
<b>New Brunswick—</b>					
<b>Total</b> .....	<b>154,349</b>	<b>50,006</b>	<b>122,220</b>	<b>0.79</b>	<b>2.44</b>
1- 4 acres.....	211	200	2,860	13.55	14.30
5- 10 ".....	746	621	4,250	5.70	6.84
11- 50 ".....	7,914	3,993	14,000	1.77	3.51
51-100 ".....	29,132	10,122	25,180	0.97	2.78
101-200 ".....	47,913	17,450	39,030	0.81	2.24
201-299 ".....	17,900	6,329	12,700	0.71	2.21
300-479 ".....	26,935	7,164	12,780	0.47	1.78
480-639 ".....	9,768	2,011	3,680	0.38	1.83
640 acres and over—et plus.....	13,830	2,116	4,740	0.34	2.24

# RECENSEMENT DU CANADA, 1931

li

TABLE XVIII.—ACREAGE RENTED BY CASH TENANTS, RENT PAID AND AVERAGE RENT PER ACRE OF OCCUPIED AND IMPROVED LAND BY SIZE OF FARM, 1931<sup>(1)</sup>—Con.  
TABLEAU XVIII.—SUPERFICIE LOUÉE PAR LES LOCATAIRES PAYANT EN ARGENT, LOYER PAYÉ ET MOYENNE DE LOYER À L'ACRE OCCUPÉE ET DÉFRICHÉE PAR GRANDEUR DE FERME, 1931<sup>(1)</sup>—fin

Province and size of holding Province et grandeur de ferme	Acres rented Acres louées	Acres rented improved Acres louées défrichées	Rent paid Loyer payé	Average rent per acre Moyenne de loyer à l'acre	Average rent per acre improved Moyenne de loyer à l'acre défrichée
	ac.	ac.	\$	\$	\$
<b>Québec—</b>					
Total.....	634,886	338,492	1,042,380	1.64	3.08
1- 4 acres.....	943	886	23,380	24.79	26.39
5- 10 “.....	2,365	2,106	22,880	9.67	10.86
11- 50 “.....	25,457	17,478	104,410	4.10	5.97
51-100 “.....	114,867	71,038	240,860	2.10	3.30
101-200 “.....	235,174	134,174	382,460	1.63	2.85
201-299 “.....	107,855	58,376	149,870	1.39	2.57
300-479 “.....	96,877	40,060	93,250	0.96	2.33
480-639 “.....	25,105	6,898	15,290	0.61	2.22
640 acres and over—et plus.....	26,243	7,476	9,980	0.38	1.33
<b>Ontario—</b>					
Total.....	2,475,348	1,523,236	5,690,900	2.30	3.74
1- 4 acres.....	3,102	2,911	131,360	42.35	45.13
5- 10 “.....	9,319	8,054	168,610	18.09	20.93
11- 50 “.....	143,116	110,938	634,280	4.43	5.72
51-100 “.....	704,894	523,952	1,901,730	2.70	3.63
101-200 “.....	988,606	621,946	2,074,970	2.10	3.34
201-299 “.....	259,040	138,288	434,070	1.68	3.14
300-479 “.....	246,822	94,134	269,500	1.09	2.86
480-639 “.....	56,846	15,575	39,530	0.70	2.54
640 acres and over—et plus.....	63,603	7,438	36,850	0.58	4.95
<b>Manitoba—</b>					
Total.....	766,076	274,401	574,470	0.75	2.09
1- 4 acres.....	674	572	17,140	25.43	29.97
5- 10 “.....	2,040	1,257	21,690	10.63	17.26
11- 50 “.....	8,754	4,338	40,230	4.60	9.27
51-100 “.....	18,227	6,654	25,550	1.40	3.84
101-200 “.....	156,782	49,664	99,640	0.64	2.01
201-299 “.....	45,903	17,658	45,410	0.99	2.57
300-479 “.....	186,213	71,228	123,990	0.67	1.74
480-639 “.....	125,575	48,865	82,310	0.66	1.68
640 acres and over—et plus.....	221,908	74,165	118,510	0.53	1.60
<b>Saskatchewan—</b>					
Total.....	4,215,532	585,053	1,009,690	0.24	1.73
1- 4 acres.....	328	262	6,620	20.18	25.27
5- 10 “.....	1,599	795	9,550	5.97	12.01
11- 50 “.....	4,447	1,788	12,230	2.75	6.84
51-100 “.....	5,498	1,930	5,750	1.05	2.98
101-200 “.....	184,837	59,938	109,130	0.59	1.82
201-299 “.....	27,362	8,550	18,180	0.66	2.13
300-479 “.....	397,333	132,965	198,390	0.50	1.49
480-639 “.....	391,325	106,597	160,760	0.41	1.51
640 acres and over—et plus.....	3,202,803	272,228	489,080	0.15	1.80
<b>Alberta—</b>					
Total.....	5,353,795	480,325	1,092,960	0.20	2.28
1- 4 acres.....	363	326	9,660	26.61	29.63
5- 10 “.....	1,711	1,245	16,920	9.89	13.59
11- 50 “.....	7,556	4,313	38,280	5.07	8.88
51-100 “.....	11,690	5,053	27,080	2.32	5.36
101-200 “.....	162,008	57,073	120,120	0.83	2.63
201-299 “.....	36,718	13,365	37,040	1.01	2.77
300-479 “.....	359,072	107,685	218,930	0.61	2.03
480-639 “.....	263,263	66,814	126,670	0.48	1.90
640 acres and over—et plus.....	4,511,414	224,651	468,260	0.10	2.08
<b>British Columbia—</b>					
Total.....	618,369	111,913	1,043,510	1.69	9.32
1- 4 acres.....	669	592	33,740	50.43	56.99
5- 10 “.....	4,578	3,574	111,050	24.26	31.07
11- 50 “.....	26,531	17,173	272,220	10.26	15.85
51-100 “.....	28,505	15,311	167,790	5.89	10.96
101-200 “.....	62,773	23,272	202,900	3.23	8.72
201-299 “.....	27,163	8,679	65,600	2.42	7.56
300-479 “.....	68,325	15,246	81,980	1.20	5.38
480-639 “.....	36,908	7,513	28,350	0.77	3.77
640 acres and over—et plus.....	362,917	20,553	79,880	0.22	3.89

(1) These calculations are based on the acreage rented in 1931 and the rent paid in 1930 and, therefore, cannot be taken as exact for either year. The figures do not include farms operated by cash and share tenants.

(2) Ces calculs sont basés sur la superficie louée en 1931 et le loyer payé en 1930 et, par conséquent, ne peuvent être considérés comme exacts pour l'une ou l'autre année. Ces chiffres ne comprennent pas les fermes dont le loyer est payé en espèces et en nature.

Table 4 (General Tables) gives the tenure of farms by size-groups for 1921 and 1931 and Table XIX shows the percentage distribution of the farms under each tenure for both census years. The main fact of interest in the following table is the general decrease, in every province, of owned farms and the increases in rented and "partly owned, partly rented" farms.

Le tableau 4 (tableaux d'ensemble) donne la tenure des fermes par classes de grandeur pour 1921 et 1931 et le tableau XIX donne la distribution proportionnelle des fermes sous chaque forme de tenure pour ces deux années de recensement. Le fait le plus remarquable du tableau suivant est la diminution générale, dans chaque province, des fermes possédées et l'augmentation des fermes louées et des fermes partiellement possédées et louées.

TABLE XIX.—PER CENT DISTRIBUTION OF FARMS ACCORDING TO SIZE, BY TENURE, 1921-1931  
TABLEAU XIX.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DES FERMES SELON LEUR GRANDEUR, PAR TENURE, 1921-1931

Size of holding — Grandeur de la ferme	All farms — Toutes fermes	1921 Occupied by—Occupée par				All farms — Toutes fermes	1931 Occupied by—Occupée par			
		Owner — Pro- prié- taire	Man- ager — Régis- seur	Tenant — Loca- taire	P.O., P.T.(1) Locat- prop.		Owner — Pro- prié- taire	Man- ager — Régis- seur	Tenant — Loca- taire	P.O., P.T.(1) Locat- prop.
<b>Canada—</b>										
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>100-0</b>	<b>85-7</b>	<b>0-8</b>	<b>7-9</b>	<b>5-6</b>	<b>100-0</b>	<b>80-1</b>	<b>0-4</b>	<b>10-2</b>	<b>9-3</b>
1- 4 acres.....	100-0	85-4	0-5	12-7	1-4	100-0	83-8	0-1	14-2	1-9
5- 10 ".....	100-0	87-2	0-6	10-0	2-2	100-0	83-4	0-4	13-4	2-8
11- 50 ".....	100-0	89-8	0-8	7-0	2-4	100-0	86-9	0-4	9-4	3-3
51-100 ".....	100-0	90-6	0-6	6-7	2-1	100-0	89-1	0-3	7-8	2-8
101-200 ".....	100-0	90-0	0-5	6-2	3-3	100-0	86-8	0-3	8-4	4-5
201-299 ".....	100-0	85-4	0-9	5-3	8-4	100-0	80-0	0-4	6-6	13-0
300 acres and over—et plus....	100-0	73-0	1-4	11-2	14-4	100-0	61-0	0-5	14-5	24-0
<b>Prince Edward Island—</b>										
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>100-0</b>	<b>94-3</b>	<b>1-3</b>	<b>2-0</b>	<b>2-4</b>	<b>100-0</b>	<b>93-7</b>	<b>0-3</b>	<b>1-8</b>	<b>4-2</b>
1- 4 acres.....	100-0	91-9	0-6	6-0	1-5	100-0	86-5	—	10-5	3-0
5- 10 ".....	100-0	88-9	1-8	6-8	2-5	100-0	91-0	0-6	5-3	3-1
11- 50 ".....	100-0	94-8	1-3	2-2	1-7	100-0	94-5	0-5	2-5	2-5
51-100 ".....	100-0	95-6	1-4	1-4	1-6	100-0	95-9	0-1	1-3	2-7
101-200 ".....	100-0	93-2	1-1	2-0	3-7	100-0	92-2	0-3	0-9	6-6
201-299 ".....	100-0	89-0	1-9	1-7	7-4	100-0	86-7	0-4	0-4	12-5
300 acres and over—et plus....	100-0	90-8	2-3	0-8	6-1	100-0	82-9	1-4	0-7	15-0
<b>Nova Scotia—</b>										
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>100-0</b>	<b>95-3</b>	<b>0-8</b>	<b>2-1</b>	<b>1-8</b>	<b>100-0</b>	<b>93-9</b>	<b>0-3</b>	<b>2-7</b>	<b>3-1</b>
1- 4 acres.....	100-0	91-9	0-3	6-4	1-4	100-0	92-3	0-2	5-5	2-0
5- 10 ".....	100-0	94-9	0-5	3-0	1-6	100-0	92-9	0-3	4-7	2-1
11- 50 ".....	100-0	95-1	0-7	2-3	1-9	100-0	93-5	0-3	3-2	3-0
51-100 ".....	100-0	96-3	0-8	1-4	1-5	100-0	95-1	0-3	2-3	2-3
101-200 ".....	100-0	96-1	0-7	1-3	1-9	100-0	94-5	0-3	1-8	3-4
201-299 ".....	100-0	94-5	1-5	0-8	3-2	100-0	91-0	0-7	1-6	6-7
300 acres and over—et plus....	100-0	94-7	1-6	1-3	2-4	100-0	93-1	1-0	1-2	4-7
<b>New Brunswick—</b>										
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>100-0</b>	<b>95-4</b>	<b>0-7</b>	<b>2-2</b>	<b>1-7</b>	<b>100-0</b>	<b>93-6</b>	<b>0-3</b>	<b>2-7</b>	<b>3-4</b>
1- 4 acres.....	100-0	88-5	0-7	9-2	1-6	100-0	89-9	—	8-0	2-1
5- 10 ".....	100-0	92-1	0-5	5-8	1-6	100-0	91-1	0-2	5-7	3-0
11- 50 ".....	100-0	96-2	0-5	2-2	1-1	100-0	94-9	0-2	2-8	2-1
51-100 ".....	100-0	96-6	0-5	1-7	1-2	100-0	95-3	0-2	2-5	2-0
101-200 ".....	100-0	95-1	0-8	1-7	2-4	100-0	92-9	0-4	2-2	4-5
201-299 ".....	100-0	93-8	0-8	1-5	3-9	100-0	89-4	0-4	2-1	8-1
300 acres and over—et plus....	100-0	93-6	2-1	1-5	2-8	100-0	89-8	0-9	1-9	7-4
<b>Québec—</b>										
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>100-0</b>	<b>94-5</b>	<b>0-4</b>	<b>3-3</b>	<b>1-8</b>	<b>100-0</b>	<b>92-8</b>	<b>0-3</b>	<b>3-7</b>	<b>3-2</b>
1- 4 acres.....	100-0	86-8	0-5	11-9	0-8	100-0	86-5	0-1	11-8	1-6
5- 10 ".....	100-0	89-9	0-7	7-3	2-1	100-0	87-4	0-6	9-7	2-3
11- 50 ".....	100-0	94-0	0-5	4-0	1-5	100-0	93-1	0-4	4-8	1-7
51-100 ".....	100-0	95-6	0-3	3-0	1-1	100-0	94-9	0-2	3-5	1-4
101-200 ".....	100-0	95-0	0-4	2-6	2-0	100-0	93-0	0-3	3-0	3-7
201-299 ".....	100-0	94-0	0-5	2-2	3-3	100-0	89-6	0-3	2-9	7-2
300 acres and over—et plus....	100-0	92-5	1-7	2-5	3-3	100-0	88-3	1-2	2-4	8-1
<b>Ontario—</b>										
<b>All occupied farms—Toutes fermes occupées.....</b>	<b>100-0</b>	<b>84-4</b>	<b>0-8</b>	<b>10-2</b>	<b>4-6</b>	<b>100-0</b>	<b>81-5</b>	<b>0-4</b>	<b>11-2</b>	<b>6-9</b>
1- 4 acres.....	100-0	82-1	0-4	15-6	1-9	100-0	81-2	(2)	16-6	2-1
5- 10 ".....	100-0	82-9	0-6	13-4	3-1	100-0	80-1	0-3	16-0	3-6
11- 50 ".....	100-0	85-5	0-8	10-8	2-9	100-0	82-2	0-4	13-9	3-5
51-100 ".....	100-0	85-8	0-6	10-9	2-7	100-0	83-9	0-3	12-2	3-6
101-200 ".....	100-0	83-5	0-8	9-0	6-7	100-0	80-2	0-4	9-1	10-3
201-299 ".....	100-0	80-1	1-2	7-0	11-7	100-0	74-8	0-6	6-0	18-6
300 acres and over—et plus....	100-0	81-7	2-1	4-9	11-3	100-0	78-2	1-1	4-7	16-0

TABLE XIX.—PER CENT DISTRIBUTION OF FARMS ACCORDING TO SIZE, BY TENURE, 1921-1931—Con.  
TABLEAU XIX.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DES FERMES SELON LEUR GRANDEUR, PAR  
TENURE, 1921-1931—fin

Size of holding — Grandeur de la ferme	All farms — Toutes fermes	1921 Occupied by—Occupée par				All farms — Toutes fermes	1931 Occupied by—Occupée par			
		Owner — Pro- prié- taire	Man- ager — Régis- seur	Tenant — Loca- taire	P.O., P.T. <sup>(1)</sup> — Locat.- prop.		Owner — Pro- prié- taire	Man- ager — Régis- seur	Tenant — Loca- taire	P.O., P.T. <sup>(1)</sup> — Locat.- prop.
<b>Manitoba—</b>										
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	100-0	81-1	0-9	11-4	6-6	100-0	69-7	0-4	18-2	11-7
1- 4 acres.....	100-0	79-7	0-4	18-7	1-2	100-0	70-9	0-3	27-1	1-7
5- 10 “.....	100-0	72-4	0-9	24-5	2-2	100-0	72-9	0-3	23-6	3-2
11- 50 “.....	100-0	80-7	0-5	14-3	4-5	100-0	78-9	0-3	14-2	6-6
51-100 “.....	100-0	88-1	0-3	8-0	3-6	100-0	84-6	(2)	10-8	4-6
101-200 “.....	100-0	90-9	0-4	6-2	2-5	100-0	82-6	0-1	14-6	2-7
201-299 “.....	100-0	80-6	0-9	10-2	8-3	100-0	67-1	0-3	17-6	15-0
300 acres and over—et plus....	100-0	70-5	1-6	16-3	11-6	100-0	55-8	0-7	22-1	21-4
<b>Saskatchewan—</b>										
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	100-0	76-7	0-9	10-8	11-6	100-0	66-2	0-3	15-4	18-1
1- 4 acres.....	100-0	71-0	1-8	26-9	0-3	100-0	73-0	—	26-5	0-5
5- 10 “.....	100-0	65-3	—	31-7	3-0	100-0	59-6	0-6	38-6	1-2
11- 50 “.....	100-0	63-6	1-4	31-7	3-3	100-0	70-8	1-1	24-5	3-6
51-100 “.....	100-0	80-2	0-4	15-7	3-7	100-0	79-3	1-2	17-4	2-1
101-200 “.....	100-0	89-5	0-4	7-9	2-2	100-0	85-0	0-2	13-7	1-1
201-299 “.....	100-0	71-1	0-5	8-8	19-6	100-0	68-0	0-3	12-0	19-7
300 acres and over—et plus....	100-0	70-9	1-1	12-0	16-0	100-0	57-2	0-4	16-0	26-4
<b>Alberta—</b>										
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	100-0	79-4	0-9	9-7	10-0	100-0	72-7	0-3	12-1	14-9
1- 4 acres.....	100-0	74-9	1-0	22-4	1-7	100-0	74-7	0-5	21-5	3-3
5- 10 “.....	100-0	67-1	0-2	28-7	4-0	100-0	63-8	0-9	28-0	7-3
11- 50 “.....	100-0	65-1	2-2	26-4	6-3	100-0	65-6	0-9	24-0	9-5
51-100 “.....	100-0	83-2	1-1	12-9	2-8	100-0	82-4	0-4	13-8	3-4
101-200 “.....	100-0	90-2	0-4	7-7	1-7	100-0	89-6	0-1	9-2	1-1
201-299 “.....	100-0	75-4	0-7	8-3	15-6	100-0	74-6	0-2	11-2	14-0
300 acres and over—et plus....	100-0	71-1	1-3	10-8	16-8	100-0	59-2	0-4	13-7	26-7
<b>British Columbia—</b>										
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	100-0	84-6	1-7	9-3	4-4	100-0	81-3	0-7	10-9	7-1
1- 4 acres.....	100-0	85-2	1-0	12-3	1-5	100-0	87-9	0-3	10-6	1-2
5- 10 “.....	100-0	89-3	0-7	8-6	1-4	100-0	85-8	0-3	12-2	1-7
11- 50 “.....	100-0	86-2	1-4	8-4	4-0	100-0	81-6	0-5	11-8	6-1
51-100 “.....	100-0	79-9	1-9	11-6	6-6	100-0	77-5	0-7	11-8	10-0
101-200 “.....	100-0	88-1	1-2	7-5	3-2	100-0	84-9	0-6	8-3	6-2
201-299 “.....	100-0	69-6	2-3	14-8	13-3	100-0	70-6	1-4	11-2	16-8
300 acres and over—et plus....	100-0	69-7	5-9	11-6	12-8	100-0	65-2	2-2	9-8	22-8

(1) P.O., P.T.—Part owner, part tenant.

(2) Less than one-tenth of one per cent.—Moins d'un dixième d'un pour cent.

## VALUE OF FARM PROPERTY

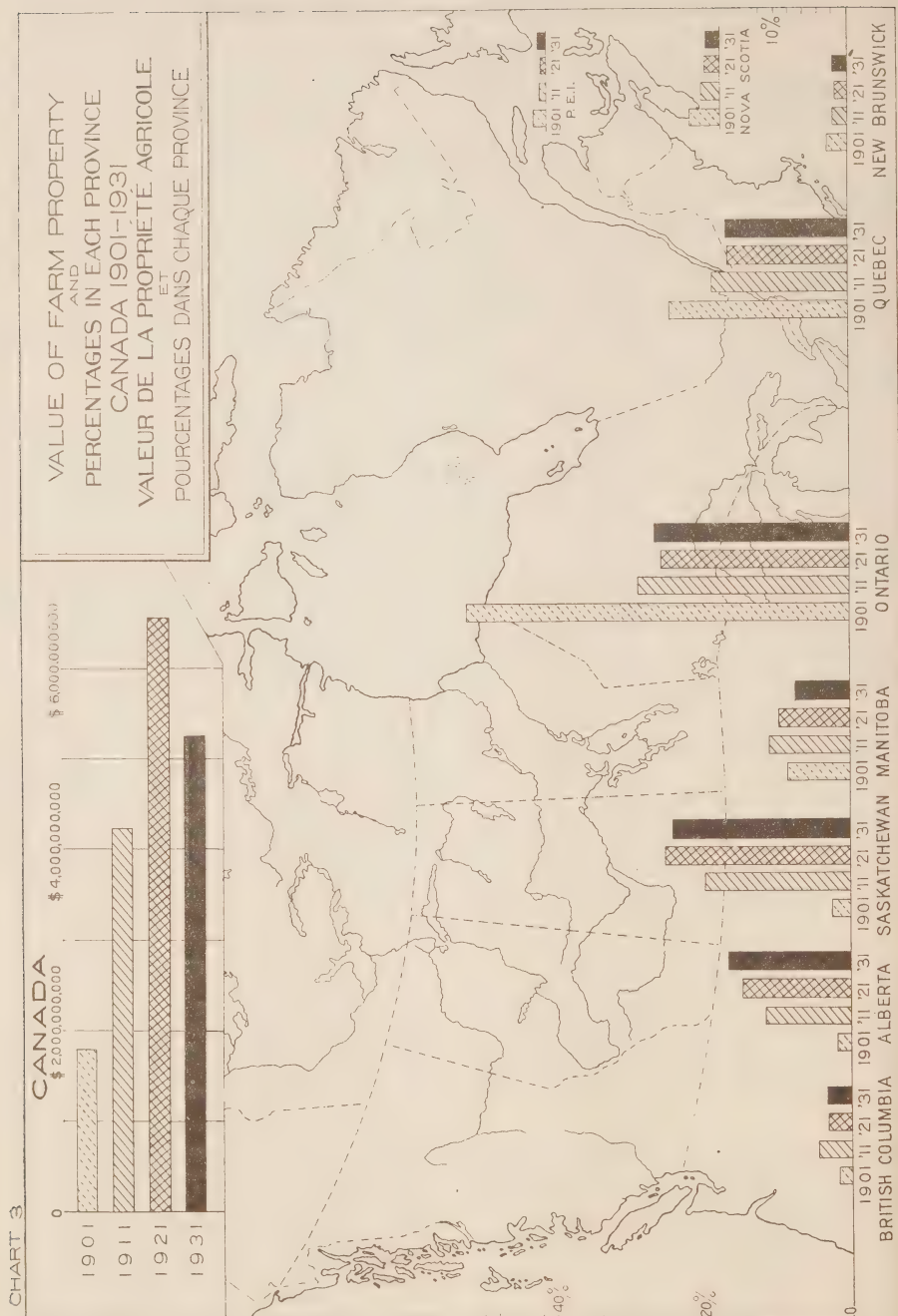
## VALEUR DE LA PROPRIÉTÉ AGRICOLE

Tables 1 and 5 (General Tables) give the value of farm property, comprising land, buildings, implements and machinery, and live stock from 1901 to 1931. The average value per farm, per acre and per acre of improved land is also given in Table 5.

Les tableaux 1 et 5 (tableaux d'ensemble) donnent la valeur de la propriété agricole, y compris la terre, les bâtiments, l'outillage et la machinerie et les bestiaux, de 1901 à 1931. La valeur moyenne par ferme, par acre et par acre défrichée est également donnée au tableau 5.

**Value of Farm Property, 1901-1931.**—The value of all farm property in the nine provinces of the Dominion in 1931 was \$5,247,753,468 as compared with \$6,554,809,509 in 1921, \$4,231,840,636 in 1911 and \$1,787,102,630 in 1901. While the total value of property shows a decrease of 19-9 per cent from 1921, it shows increases of 24-0 and 193-6 per cent respectively over 1911 and 1901. The value of farm land in 1931 was \$2,710,358,000 as compared with \$3,671,298,492 in 1921, \$2,519,777,901 in 1911 and \$1,007,454,358 in 1901. Buildings were valued at \$1,342,924,300 in 1931, \$1,381,917,200 in 1921, \$823,951,767 in 1911 and \$395,815,143 in 1901. Im-

**Valeur de la propriété agricole, 1901-1931.**—La valeur totale de la propriété agricole au Canada, en 1931, était de \$5,247,753,468 comparativement à \$6,554,809,509 en 1921, \$4,231,840,636 en 1911 et \$1,787,102,630 en 1901. Bien que la valeur totale de la propriété agricole montre une diminution de 19-9 p.c. sur 1921 elle accuse des augmentations de 24-0 et de 193-6 p.c. respectivement sur 1911 et 1901. La valeur de la terre, en 1931, était de \$2,710,358,000 comparativement à \$3,671,298,492 en 1921, \$2,519,777,901 en 1911 et \$1,007,454,358 en 1901. Les bâtiments étaient évalués à \$1,342,924,300 en 1931, \$1,381,917,200 en 1921, \$823,951,767



plements and machinery were given a value of \$650,664,000 in 1931, \$665,180,416 in 1921, \$257,007,548 in 1911 and \$108,665,502 in 1901. Live stock was valued at \$543,807,168 in 1931, \$836,413,401 in 1921, \$631,103,420 in 1911 and \$275,167,627 in 1901. It is of interest to note that while all items show important decreases when compared with 1921, they all show large increases over 1911 and 1901.

**Proportional Increases in the Value of Property, 1901-1931.**—Table XX shows, by provinces, the percentage of increase or decrease in the value of all farm property by decades from 1901 to 1931. In connection with the changes which took place between 1921 and 1931, it must be remembered that in the provinces of Saskatchewan, Alberta and British Columbia, the number of farms showed important gains during the decade, while in the province of Manitoba, the increase was slight and the other provinces registered decreases. All provinces showed decreases in the total value of farm property during that period and they are in order of importance of their respective decrease: Manitoba, Saskatchewan, Nova Scotia, Quebec, New Brunswick, Ontario, British Columbia, Alberta, and Prince Edward Island. The value of land and live stock decreased in all provinces during the decade 1921-1931. During the same period the value of buildings increased in the provinces of Prince Edward Island, Saskatchewan, Alberta and British Columbia, and decreased in the other provinces, while the value of implements and machinery decreased in New Brunswick, Quebec, Ontario and Manitoba and increased in the other provinces. Each province showed important gains in value between 1901 and 1911 and 1911 and 1921 with the exception of British Columbia which showed a decrease of 7.7 per cent in the value of land between 1911 and 1921.

en 1911 et \$395,815,143 en 1901. L'outillage et la machinerie représentaient une valeur de \$650,664,000 en 1931, \$665,180,416 en 1921, \$257,007,548 en 1911 et \$108,665,502 en 1901. Les bestiaux étaient évalués à \$543,807,168 en 1931, \$836,413,401 en 1921, \$631,103,420 en 1911 et \$275,167,627 en 1901. Il est intéressant de constater que tandis que tous les item accusent des diminutions substantielles comparativement à 1921 ils montrent de fortes augmentations sur 1911 et 1901.

**Augmentations proportionnelles de la valeur de la propriété agricole, 1901-1931.**—Le tableau XX donne, par provinces, le pourcentage de l'augmentation ou de la diminution de la valeur de toutes propriétés agricoles, par décennats de 1901 à 1931. Au sujet des diminutions entre 1921 et 1931 il faudra se rappeler que la Saskatchewan, l'Alberta et la Colombie Britannique montrent des gains importants dans le nombre de fermes au cours des dix ans, le Manitoba montre une légère augmentation tandis que les autres provinces accusent des diminutions. Toutes les provinces présentent des diminutions dans la valeur totale de la propriété agricole au cours de cette période et elles sont dans l'ordre d'importance de leur diminution respective: Manitoba, Saskatchewan, Nouvelle-Ecosse, Québec, Nouveau-Brunswick, Ontario, Colombie Britannique, Alberta et Ile du Prince-Edouard. La valeur de la terre et des bestiaux a diminué dans toutes les provinces au cours du décennat 1921-1931. Pendant la même période, la valeur des bâtiments a augmenté dans les provinces d'Ile du Prince-Edouard, de Saskatchewan, d'Alberta et de Colombie Britannique et diminué dans les autres tandis que la valeur de l'outillage et de la machinerie diminuait dans le Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et le Manitoba et augmentait dans les autres provinces. Chaque province montre des augmentations importantes en valeur entre 1901 et 1911 et 1911 et 1921 sauf la Colombie Britannique qui accuse une diminution de 7.7 p.c. dans la valeur de la terre entre 1911 et 1921.

TABLE XX.—PER CENT OF INCREASE IN VALUE OF FARM PROPERTY, 1901-1931(4)

TABEAU XX.—POURCENTAGE D'AUGMENTATION DE LA VALEUR DE LA PROPRIÉTÉ AGRICOLE, 1901-1931(4)

Province	Total			Land—Terrain			Buildings—Bâtiments		
	1931 over—sur 1921	1921 over—sur 1911	1911 over—sur 1901	1931 over—sur 1921	1921 over—sur 1911	1911 over—sur 1901	1931 over—sur 1921	1921 over—sur 1911	1911 over—sur 1901
Canada.....	—19.9	54.9	136.8	—26.2	45.7	150.1	— 2.8	67.7	108.2
Prince Edward Island..	— 1.1	39.8	37.7	— 9.5	32.2	27.9	13.9	47.9	47.4
Nova Scotia.....	—22.6	18.0	59.8	—30.4	6.5	50.6	—14.2	18.2	79.1
New Brunswick.....	—18.8	50.3	65.4	—23.1	51.3	47.7	—14.3	43.5	92.2
Québec.....	—19.2	37.8	80.6	—24.6	33.3	70.8	— 9.4	32.9	109.4
Ontario.....	—17.2	38.0	31.2	—26.1	29.6	14.0	— 0.9	56.3	48.8
Manitoba.....	—39.1	37.6	206.1	—47.4	22.9	232.5	—21.7	80.4	212.3
Saskatchewan.....	—22.9	98.1	(?)	—27.8	81.8	(?)	3.4	184.2	(?)
Alberta.....	—10.2	96.6	(?)	—12.5	77.1	(?)	12.8	199.6	(?)
British Columbia.....	—13.2	6.8	463.2	—24.6	— 7.7	570.6	12.6	39.2	489.3

TABLE XX.—PER CENT OF INCREASE IN VALUE OF FARM PROPERTY, 1901-1931 <sup>(1)</sup>—Con.  
TABLEAU XX.—POURCENTAGE D'AUGMENTATION DE LA VALEUR DE LA PROPRIÉTÉ  
AGRICOLE, 1901-1931 <sup>(1)</sup>—fin

Province	Implements and machinery— Outillage et machinerie			Live stock—Bestiaux		
	1931 over—sur 1921	1921 over—sur 1911	1911 over—sur 1901	1931 over—sur 1921	1921 over—sur 1911	1911 over—sur 1901
Canada.....	— 2.2	158.8	136.5	—35.0	32.5	129.4
Prince Edward Island.....	18.1	91.9	36.2	—20.2	21.9	53.6
Nova Scotia.....	4.0	121.6	42.7	—36.1	25.2	51.0
New Brunswick.....	— 2.2	121.8	66.7	—30.3	32.4	59.7
Québec.....	—13.1	115.5	92.2	—22.2	26.3	66.9
Ontario.....	—10.6	118.6	47.5	—26.4	6.9	66.8
Manitoba.....	—19.2	142.7	129.7	—41.1	20.7	142.1
Saskatchewan.....	5.0	207.1	(?)	—50.1	69.8	824.2
Alberta.....	17.7	311.6	(?)	—40.5	65.0	427.6
British Columbia.....	37.4	164.3	196.2	—15.1	44.2	128.6

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique une diminution.

(2) One thousand per cent or over—Mille pour cent et plus.

**Distribution of the Value of Farm Property According to Kind.**—Table XXI gives the per cent distribution of the value of farm property according to kind from 1901 to 1931. It is of interest to note that in every province the values of buildings and implements have gained in importance during the period under review. This fact is due to the exigencies of modern farm practices.

The value of land in 1931 formed the greatest proportion of the total value of property in Alberta with 61.4 per cent and Saskatchewan was next with 60.1 per cent. The value of land formed a greater proportion of the total value than any other item except in Nova Scotia and New Brunswick where buildings were more important.

**Distribution de la valeur de la propriété agricole selon la classe de propriété.**—Le tableau XXI donne la distribution proportionnelle de la valeur de la propriété agricole selon sa nature de 1901 à 1931. On remarquera que dans chaque province les valeurs des bâtiments et de l'outillage ont acquis de l'importance durant la période sous examen. Ceci est dû à l'exploitation agricole moderne qui exige l'emploi des machines.

La valeur de la terre, en 1931, formait la plus forte proportion de la valeur totale de la propriété agricole en Alberta avec 61.4 p.c., et la Saskatchewan occupait la deuxième place avec 60.1 p.c. La valeur de la terre représentait une plus forte proportion de la valeur totale que tout autre item sauf dans la Nouvelle-Ecosse et le Nouveau-Brunswick où la valeur des bâtiments était plus importante.

TABLE XXI.—PER CENT DISTRIBUTION OF THE VALUE OF FARM PROPERTY BY CLASS OF  
PROPERTY, 1901-1931  
TABLEAU XXI.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DE LA VALEUR DE LA PROPRIÉTÉ AGRICOLE  
PAR CLASSE DE PROPRIÉTÉ, 1901-1931

Province and year Province et année	Total	Land Terrain	Buildings Bâtiments	Implements and machinery Outillage et machinerie	Live stock Bestiaux
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
Canada—					
1901.....	100.0	56.4	22.1	6.1	15.4
1911.....	100.0	59.5	19.5	6.1	14.9
1921.....	100.0	56.0	21.1	10.1	12.8
1931.....	100.0	51.6	25.6	12.4	10.4
Prince Edward Island—					
1901.....	100.0	49.6	25.9	8.6	15.9
1911.....	100.0	46.0	27.7	8.5	17.8
1921.....	100.0	43.5	29.3	11.7	15.5
1931.....	100.0	39.8	33.8	13.9	12.5
Nova Scotia					
1901.....	100.0	47.7	33.3	4.4	14.6
1911.....	100.0	44.9	37.3	4.0	13.8
1921.....	100.0	40.5	37.4	7.4	14.7
1931.....	100.0	36.5	41.4	10.0	12.1

TABLE XXI.—PER CENT DISTRIBUTION OF THE VALUE OF FARM PROPERTY BY CLASS OF PROPERTY, 1901-1931—Con.

TABLEAU XXI.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DE LA VALEUR DE LA PROPRIÉTÉ AGRICOLE PAR CLASSE DE PROPRIÉTÉ, 1901-1931—fin

Province and year Province et année	Total	Land Terrain	Buildings Bâtiments	Implements and machinery Outillage et machinerie	Live stock Bestiaux
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>New Brunswick—</b>					
1901.....	100-0	43-5	31-9	7-1	17-5
1911.....	100-0	38-8	37-1	7-2	16-9
1921.....	100-0	39-1	35-4	10-6	14-9
1931.....	100-0	37-1	37-3	12-8	12-8
<b>Québec—</b>					
1901.....	100-0	56-9	23-5	6-2	13-4
1911.....	100-0	53-8	27-2	6-6	12-4
1921.....	100-0	52-1	26-2	10-3	11-4
1931.....	100-0	48-6	29-4	11-1	10-9
<b>Ontario—</b>					
1901.....	100-0	57-6	22-6	5-7	14-1
1911.....	100-0	50-0	25-7	6-3	18-0
1921.....	100-0	46-9	29-1	10-1	13-9
1931.....	100-0	41-9	34-8	10-9	12-4
<b>Manitoba—</b>					
1901.....	100-0	61-6	13-3	8-0	17-1
1911.....	100-0	66-9	13-5	6-0	13-6
1921.....	100-0	59-8	17-7	10-6	11-9
1931.....	100-0	51-6	22-8	14-1	11-5
<b>Saskatchewan—</b>					
1901.....	100-0	51-5	11-6	8-7	28-2
1911.....	100-0	70-1	9-1	6-9	13-9
1921.....	100-0	64-3	13-1	10-7	11-9
1931.....	100-0	60-1	17-6	14-6	7-7
<b>Alberta—</b>					
1901.....	100-0	37-9	10-3	6-3	45-5
1911.....	100-0	70-0	8-2	4-9	16-9
1921.....	100-0	63-0	12-6	10-2	14-2
1931.....	100-0	61-4	15-8	13-4	9-4
<b>British Columbia—</b>					
1901.....	100-0	63-0	14-9	3-6	18-5
1911.....	100-0	75-0	15-6	1-9	7-5
1921.....	100-0	64-8	20-4	4-6	10-2
1931.....	100-0	56-3	26-4	7-4	9-9

**Distribution of the Value of Farm Property by Provinces.**—Table XXII gives the per cent distribution of the value of each type of farm property amongst the nine provinces. The most striking feature of this table is the great increase in the proportion of all kinds of farm property which the provinces of Saskatchewan and Alberta bore to the whole of Canada. This increase is particularly important between 1901 and 1911. In 1901, 85-2 per cent of the total value of farm property of Canada was located east of the province of Manitoba while in 1931 only 48-4 per cent was located in the same provinces. This fact alone indicates the importance that the opening up of the West had on the development of agriculture in Canada. The influence of this western movement on the type of agriculture in the eastern provinces will be shown later.

**Distribution de la valeur de la propriété agricole par provinces.**—Le tableau XXII donne la distribution proportionnelle de la valeur de chaque classe de propriété dans les neuf provinces. Le fait le plus frappant de ce tableau est l'augmentation considérable de la proportion, dans toutes les classes de propriété, occupée par la Saskatchewan et l'Alberta dans l'ensemble du Canada. Cette augmentation est particulièrement importante entre 1901 et 1911. En 1901, 85-2 p.c. de la valeur totale de la propriété agricole du Canada était relevé dans les provinces à l'est du Manitoba tandis qu'en 1931 seulement 48-4 p.c. était relevé dans ces mêmes provinces. Ce fait seul indique bien l'importance de la colonisation de l'Ouest dans le développement de l'agriculture au Canada. L'influence de ce mouvement, dans l'Ouest canadien, sur les modes d'exploitation agricole dans les provinces de l'Est, sera démontrée plus loin.

TABLE XXII.—PER CENT DISTRIBUTION OF THE VALUE OF FARM PROPERTY, BY PROVINCES, 1901-1931

TABLEAU XXII.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DE LA VALEUR DE LA PROPRIÉTÉ AGRICOLE, PAR PROVINCES, 1901-1931

Item and year — Item et année	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Qué- bec	Ont- ario	Mani- toba	Sas- kat- chewan	Al- berta	British Colum- bia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>All farm property—Toute propriété agricole—</b>										
1901.....	100.0	1.7	4.0	2.9	24.4	52.2	8.5	2.5	1.9	1.9
1911.....	100.0	1.0	2.7	2.0	18.6	28.9	11.0	19.7	11.6	4.6
1921.....	100.0	0.9	2.1	1.9	16.5	25.8	9.7	25.2	14.8	3.1
1931.....	100.0	1.1	2.0	2.0	16.7	26.6	7.4	24.3	16.6	3.3
<b>Land—Terrain—</b>										
1901.....	100.0	1.5	3.4	2.2	24.6	53.3	9.3	2.3	1.3	2.1
1911.....	100.0	0.8	2.1	1.3	16.8	24.3	12.3	23.1	13.7	5.6
1921.....	100.0	0.7	1.5	1.4	15.4	21.6	10.4	28.9	16.6	3.5
1931.....	100.0	0.9	1.4	1.4	15.7	21.6	7.4	28.3	19.7	3.6
<b>Buildings—Bâtiments—</b>										
1901.....	100.0	2.0	6.1	4.1	25.9	53.3	5.1	1.3	0.9	1.3
1911.....	100.0	1.4	5.3	3.8	26.0	38.2	7.6	9.2	4.9	3.6
1921.....	100.0	1.2	3.7	3.3	20.6	35.5	8.2	15.7	8.8	3.0
1931.....	100.0	1.5	3.3	2.9	19.2	36.3	6.6	16.6	10.2	3.4
<b>Implements and machinery—Ou- tillage et machinerie—</b>										
1901.....	100.0	2.4	2.9	3.4	24.9	48.5	11.2	3.6	2.0	1.1
1911.....	100.0	1.4	1.8	2.4	20.2	30.2	10.9	22.4	9.3	1.4
1921.....	100.0	1.0	1.5	2.0	16.8	25.6	10.2	26.6	14.9	1.4
1931.....	100.0	1.2	1.6	2.0	15.0	23.4	8.4	28.5	17.9	2.0
<b>Live stock—Bestiaux—</b>										
1901.....	100.0	1.8	3.8	3.3	21.3	47.9	9.4	4.5	5.7	2.3
1911.....	100.0	1.2	2.5	2.3	15.5	34.5	9.9	18.3	13.2	2.3
1921.....	100.0	1.1	2.4	2.3	14.7	28.1	9.1	23.5	16.4	2.4
1931.....	100.0	1.4	2.4	2.4	17.6	31.8	8.2	18.0	15.0	3.2

**Average Value per Farm.**—The total and the average value per farm, per acre occupied and per acre improved, of each kind of property, from 1901 to 1931, is given in Table 5 (General Tables) and the average value for each province in 1931 is given in Table 22 (General Tables). The average value of farms was \$7,202 in 1931 as compared with \$9,218 in 1921, \$6,202 in 1911 and \$3,497 in 1901. The average value of land was \$3,720 in 1931, \$5,163 in 1921, \$3,693 in 1911 and \$1,971 in 1901, while the average values of implements and live stock were \$893 and \$746 respectively in 1931, \$936 and \$1,176 in 1921, \$377 and \$925 in 1911, and \$213 and \$538 in 1901. It is of interest to note that all classes of property increased from 1901 to 1921 but decreased between 1921 and 1931, though the decrease is far more pronounced in land and live stock than in buildings and implements.

In 1931, the highest average value of farm property, per farm, was in Saskatchewan with \$9,325 while the lowest was in Nova Scotia with \$2,685. The average value per farm holding in the other provinces was in the following order of importance: Alberta, Ontario, Manitoba, British Columbia, Quebec, Prince Edward Island and New Brunswick.

**Valeur moyenne par ferme.**—La valeur totale ainsi que la valeur moyenne par ferme, par acre occupée et par acre défrichée, pour chaque classe de propriété, de 1901 à 1931, est donnée au tableau 5 (tableaux d'ensemble) et la valeur moyenne pour chaque province en 1931 est donnée au tableau 22 (tableaux d'ensemble). La valeur moyenne des fermes était de \$7,202 en 1931 comparativement à \$9,218 en 1921, \$6,202 en 1911 et \$3,497 en 1901. La valeur moyenne de la terre était de \$3,720 en 1931, \$5,163 en 1921, \$3,693 en 1911 et \$1,971 en 1901 tandis que les valeurs moyennes de l'outillage et des bestiaux étaient de \$893 et de \$746 respectivement en 1931, \$936 et \$1,176 en 1921, \$377 et \$925 en 1911 et \$213 et \$538 en 1901. On constatera avec intérêt que toutes les classes de propriété ont augmenté de 1901 à 1921 mais diminué entre 1921 et 1931, cependant la diminution est beaucoup plus prononcée dans la valeur de la terre et des bestiaux que dans la valeur des bâtiments et de l'outillage.

En 1931, la valeur moyenne de la propriété agricole la plus élevée, par ferme, était en Saskatchewan avec \$9,325 tandis que la plus basse était en Nouvelle-Ecosse avec \$2,685. Puis, par ordre d'importance de la valeur moyenne par ferme, venaient les provinces suivantes: Alberta, Ontario, Manitoba, Colombie Britannique, Québec, Ile du Prince-Edouard et Nouveau-Brunswick.

**Average Value per Acre.**—The average value of farm property per acre of occupied land Table 5, (General Tables) was \$32.17 in 1931, \$46.53 in 1921, \$38.83 in 1911 and \$28.18 in 1901. The average value per acre of land, buildings, implements and live stock all advanced between 1901 and 1921 but decreased during the decade previous to 1931. In 1931 the highest average value per acre was in Ontario with \$61.19, the other provinces being in the following order: Quebec \$50.69, British Columbia \$49.36, Prince Edward Island \$48.96, Manitoba \$25.65, New Brunswick \$24.93, Nova Scotia \$24.61, Saskatchewan \$22.86 and Alberta \$22.31. In the average value of land per acre, however, British Columbia took first place, the other provinces being in the following order: Ontario, Quebec, Prince Edward Island, Saskatchewan, Alberta, Manitoba, New Brunswick and Nova Scotia. Prince Edward Island was highest in the average value of implements per acre with \$6.81 and Nova Scotia lowest with \$2.45. Ontario had the highest value of live stock per acre with \$7.57 and Saskatchewan the lowest with \$1.76.

**Average Value per Acre of Improved Land.**—The average value of all classes of farm property per acre of improved land is given in Table 5 (General Tables). The average value of farm property per acre of improved land was \$61.21 in 1931, \$92.62 in 1921, \$86.84 in 1911 and \$59.24 in 1901, showing important decreases in 1931 when compared with 1921 and 1911, and only a slight increase when compared with 1901.

In 1931 the province of British Columbia stood highest in the average value of buildings, implements and live stock per acre of improved land with \$65.57, \$18.28 and \$24.64 respectively. Nova Scotia was second with \$51.96, \$12.50 and \$15.16; Ontario third with \$36.69, \$11.45 and \$13.02; New Brunswick fourth with \$29.08 for buildings, fifth in live stock with \$9.94 and sixth in implements with \$9.96; Quebec was fifth in the average value of buildings with \$28.68, fourth in implements and machinery and live stock, with \$10.81 and \$10.66 respectively; Prince Edward Island was in sixth place in buildings and live stock with \$25.71 and \$9.53 respectively and fifth in implements and machinery with \$10.60. Manitoba was in seventh place for the average value of buildings and live stock with \$10.37 and \$5.24 respectively and in eighth place for machinery with \$6.44; Alberta was seventh in implements with \$6.55 and eighth in both buildings and live stock with \$7.74 and \$4.60 respectively while Saskatchewan occupied the last place for these three kinds of property with \$6.67 for buildings, \$5.53 for implements and \$2.92 for live stock.

It is of interest to note that over the thirty-year period between 1901 and 1931 Nova Scotia was replaced by British Columbia as the highest in the value of buildings per acre of improved land. Alberta had the highest value of implements in 1901 but went down to third lowest in 1931 and from highest to second lowest in the value of live

**Valeur moyenne à l'acre.**—La valeur moyenne de la propriété agricole à l'acre occupée, tableau 5, (tableaux d'ensemble) était de \$32.17 en 1931, \$46.53 en 1921, \$38.83 en 1911 et \$28.18 en 1901. La valeur moyenne à l'acre pour la terre, les bâtiments, l'outillage et les bestiaux a augmenté de 1901 à 1921 pour diminuer ensuite au cours du décennat qui a précédé 1931. En 1931 la valeur moyenne la plus élevée à l'acre était en Ontario avec \$61.19; les autres provinces suivent par ordre d'importance: Québec \$50.69, Colombie Britannique \$49.36, Ile du Prince-Edouard \$48.96, Manitoba \$25.65, Nouveau-Brunswick \$24.93, Nouvelle-Ecosse \$24.61, Saskatchewan \$22.86 et Alberta \$22.31. Toutefois, dans le cas de la valeur moyenne de la terre à l'acre, la Colombie Britannique occupait la première place, les autres provinces se classant dans l'ordre suivant: Ontario, Québec, Ile du Prince-Edouard, Saskatchewan, Alberta, Manitoba, Nouveau-Brunswick et Nouvelle-Ecosse. La valeur moyenne la plus élevée à l'acre pour l'outillage était dans l'Ile du Prince-Edouard avec \$6.81 et la plus basse dans la Nouvelle-Ecosse avec \$2.45. L'Ontario avait la plus grande valeur moyenne à l'acre pour les bestiaux avec \$7.57 et la Saskatchewan avait la moindre avec \$1.76.

**Valeur moyenne à l'acre défrichée.**—La valeur moyenne de toutes les classes de propriété agricole à l'acre défrichée est donnée au tableau 5 (tableaux d'ensemble). La valeur moyenne de la propriété agricole à l'acre défrichée était de \$61.21 en 1931, \$92.62 en 1921, \$86.84 en 1911 et \$59.24 en 1901 soit des diminutions importantes en 1931 comparativement à 1921 et 1911 et seulement une légère augmentation sur 1901.

En 1931 la Colombie Britannique avait la valeur moyenne la plus élevée pour les bâtiments; l'outillage et les bestiaux, par acre défrichée, avec \$65.57, \$18.28 et \$24.64 respectivement. La Nouvelle-Ecosse occupait la deuxième place avec \$51.96, \$12.50 et \$15.16, puis venait l'Ontario en troisième lieu avec \$36.69, \$11.45 et \$13.02 et le Nouveau-Brunswick quatrième avec \$29.08 pour les bâtiments, cinquième pour les bestiaux avec \$9.94 et sixième pour l'outillage avec \$9.96; Québec se classait cinquième pour la valeur moyenne des bâtiments avec \$28.68, quatrième pour l'outillage et les bestiaux avec \$10.81 et \$10.66 respectivement; l'Ile du Prince-Edouard était sixième pour les bâtiments et les bestiaux avec \$25.71 et \$9.53 respectivement et cinquième pour l'outillage avec \$10.60. Le Manitoba occupait le septième rang pour la valeur moyenne des bâtiments et des bestiaux avec \$10.37 et \$5.24 respectivement et le huitième pour l'outillage avec \$6.44; l'Alberta était septième pour l'outillage avec \$6.55 et huitième pour les bâtiments et les bestiaux avec \$7.74 et \$4.60 respectivement tandis que la Saskatchewan occupait le dernier rang dans ces trois classes de propriété avec \$6.67 pour les bâtiments, \$5.53 pour l'outillage et \$2.92 pour les bestiaux.

Il est intéressant de constater qu'au cours d'une période de trente ans la Nouvelle-Ecosse a été remplacée par la Colombie Britannique au premier rang de la valeur moyenne des bâtiments, par acre défrichée. L'Alberta qui avait la plus haute valeur pour l'outillage en 1901 est descendu à la troisième plus basse en 1931 et de la plus élevée

stock per improved acre; first place for live stock, in 1931, being taken by British Columbia.

## FARM MORTGAGES

For the first time in a Canadian census the farm operator was required, in 1931, to state the amount of mortgage on all lands owned and operated by him. Tenants were not asked this question; the part owners and part tenants were asked to report only for the part of the farm which they owned. Consequently, all rented lands were left out of this inquiry, because it was felt that tenants would not generally possess this information. Table 23 (General Tables) gives, in detail, the information regarding mortgages.

For purposes of calculation and in order to state the ratio of the mortgage debt to the value of the farm (land and buildings), only the "fully owned" farms were considered, because in the case of the "partly owned and partly rented" farms, the value of the farm was stated as a whole and consequently, it was impossible to determine the value of the part which was owned and covered by the mortgage. Since in Canada, 85.8 per cent of the farms reporting mortgages were "fully owned", the ratio of the mortgage debt to the value of the farm should be representative of all farms reporting.

In 1931, there were 242,850 farms or 33.3 per cent of all occupied farms in Canada reporting mortgage debt to the value of \$671,776,500 or an average mortgage debt of \$2,766 per farm reporting. The percentages of farms reporting mortgage debt by provinces are as follows: Saskatchewan 41.0 per cent, Ontario 36.9, Alberta 35.9, Manitoba 34.5, Prince Edward Island 33.0, Quebec 30.8, British Columbia 23.9, New Brunswick 17.4 and Nova Scotia 10.3 per cent. Out of 583,706 "fully owned" farms, 208,460 or 35.7 per cent reported a mortgage and 2,974 were farms of 1 to 4 acres, 4,281 of 5 to 10 acres, 17,268 of 11 to 50 acres, 45,567 of 51 to 100 acres, 69,267 of 101 to 200 acres, 11,571 of 201 to 299 acres, 35,487 of 300 to 479 acres, 10,988 of 480 to 639 acres and 11,057 of 640 acres or more. These 208,460 farms represented an area of 44,651,442 acres and a mortgage debt of \$566,016,900. The mortgage debt was therefore 40.9 per cent of the total value of "fully owned" mortgaged farms and 19.1 per cent of the total value of all "fully owned" farms while the number and acreage of "fully owned" mortgaged farms represented 35.7 and 42.6 per cent respectively of all "fully owned" farms.

Table XXIII gives the number, acreage and value of "fully owned" farms together with the number, acreage and value of farms reporting mortgage debt by size of farm.

à l'avant-dernière pour la valeur des bestiaux; la première place pour les bestiaux, en 1931, étant prise par la Colombie Britannique.

## HYPOTHÈQUES DES FERMES

Pour la première fois dans un recensement canadien l'exploitant de la ferme fut prié, en 1931, de déclarer le montant de l'hypothèque sur toutes les terres qu'il possédait et exploitait. Les locataires n'avaient pas à répondre à cette question et les propriétaires partiels ne devaient répondre que pour la partie de la ferme dont ils étaient propriétaires. Conséquemment, toutes les terres louées ont été laissées hors de cette enquête parce que les locataires ne possèdent pas généralement ce renseignement. Le tableau 23 (tableaux d'ensemble) donne, en détail, les informations se rapportant aux hypothèques.

Pour fins de calcul et pour établir la proportion de la dette hypothécaire par rapport à la valeur de la ferme (terre et bâtiments), seules les fermes "propriété entière" furent considérées parce que dans le cas des fermes "propriété partielle" la valeur de la ferme a été donnée en une somme globale et il est impossible de déterminer la valeur de la partie possédée et hypothéquée. Comme 85.8 p.c. des fermes hypothéquées du Canada étaient la propriété de l'exploitant, la proportion de la dette hypothécaire par rapport à la valeur de la ferme devrait être représentative de toutes les fermes faisant rapport.

En 1931, 242,850 fermes ou 33.3 p.c. de toutes les fermes occupées du Canada ont déclaré une dette hypothécaire d'une valeur globale de \$671,776,500 ou une dette hypothécaire moyenne de \$2,766 par ferme faisant rapport. Les pourcentages des fermes déclarant une dette hypothécaire par provinces sont comme suit: Saskatchewan 41.0, Ontario 36.9, Alberta 35.9, Manitoba 34.5, Ile du Prince-Edouard 33.0, Québec 30.8, Colombie Britannique 23.9, Nouveau-Brunswick 17.4 et Nouvelle-Ecosse 10.3 p.c. Des 583,706 fermes "propriété entière", 208,460 ou 35.7 p.c. ont déclaré une dette hypothécaire et 2,974 étaient des fermes de 1 à 4 acres, 4,281 des fermes de 5 à 10 acres, 17,268 de 11 à 50 acres, 45,567 de 51 à 100 acres, 69,267 de 101 à 200 acres, 11,571 de 201 à 299 acres, 35,487 de 300 à 479 acres, 10,988 de 480 à 639 acres et 11,057 de 640 acres ou plus. Ces 208,460 fermes représentent une superficie totale de 44,651,442 acres et une dette hypothécaire de \$566,016,900. La dette hypothécaire représentait alors 40.9 p.c. de la valeur totale des fermes "propriété entière" hypothéquées et 19.1 p.c. de la valeur totale de toutes les fermes "propriété entière" tandis que le nombre et la superficie des fermes "propriété entière" hypothéquées représentaient 35.7 et 42.6 p.c. respectivement de toutes les fermes "propriété entière".

Le tableau XXIII donne le nombre, la superficie et la valeur des fermes "propriété entière" ainsi que le nombre, la superficie et la valeur des fermes déclarant une dette hypothécaire selon la grandeur de la ferme.

TABLE XXIII.—"FULLY OWNED" FARMS; NUMBER, ACREAGE, VALUE AND MORTGAGE DEBT, ACCORDING TO SIZE OF FARM, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU XXIII.—NOMBRE, SUPERFICIE, VALEUR ET DETTE HYPOTHÉCAIRE DES FERMES "PROPRIÉTÉ ENTIÈRE" SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, PAR PROVINCES, 1931

Size of holding — Grandeur de la ferme	Number of "fully owned" farms — Nombre de fermes "propriété entière"		Acreage of "fully owned" farms — Superficie des fermes "propriété entière"		Value of "fully owned" farms — Valeur des fermes "propriété entière"	Value of mortgage debt — Valeur de la dette hypothécaire
	Total	Reporting mortgage debt — Déclarant hypothèque	Total	Reporting mortgage debt — Déclarant hypothèque		
	No.	No.	acres	acres	\$	\$
<b>CANADA</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>583,706</b>	<b>208,460</b>	<b>104,932,697</b>	<b>44,651,442</b>	<b>2,959,831,300</b>	<b>566,016,900</b>
1- 4 acres.....	16,529	2,974	40,598	7,784	36,469,900	3,962,300
5- 10 ".....	20,044	4,281	148,985	32,542	55,059,500	7,130,600
11- 50 ".....	69,613	17,268	2,425,312	642,127	202,449,500	29,575,700
51-100 ".....	132,064	45,567	11,472,184	4,002,817	545,562,200	104,642,300
101-200 ".....	202,592	69,267	31,477,228	10,662,322	860,079,900	158,559,300
201-299 ".....	28,477	11,571	6,889,001	2,790,884	191,493,800	35,104,260
300-479 ".....	73,601	35,487	24,558,114	11,810,302	500,987,500	108,909,500
480-639 ".....	20,673	10,988	10,397,095	5,511,950	212,037,500	44,672,300
640 acres and over—et plus.....	20,113	11,057	17,524,180	9,190,714	355,691,500	73,460,700
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>12,055</b>	<b>4,049</b>	<b>1,104,750</b>	<b>390,681</b>	<b>39,950,900</b>	<b>4,632,700</b>
1- 4 acres.....	288	32	753	78	369,200	15,600
5- 10 ".....	325	50	2,489	434	514,200	32,700
11- 50 ".....	2,884	928	111,635	38,020	5,520,300	636,000
51-100 ".....	4,861	1,708	400,204	140,201	16,071,300	1,930,900
101-200 ".....	3,153	1,117	446,028	156,394	14,169,200	1,596,500
201-299 ".....	3,423	163	99,680	37,121	2,388,800	304,500
300-479 ".....	108	45	36,684	15,186	804,600	84,200
480-639 ".....	11	6	5,884	3,247	130,000	32,300
640 acres and over—et plus.....	2	—	1,393	—	13,300	—
<b>NOVA SCOTIA</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>37,037</b>	<b>3,848</b>	<b>4,032,784</b>	<b>509,670</b>	<b>75,299,100</b>	<b>5,962,500</b>
1- 4 acres.....	2,279	135	5,707	334	2,600,800	113,900
5- 10 ".....	2,838	185	21,102	1,389	3,529,600	183,400
11- 50 ".....	8,992	718	285,603	23,248	13,577,400	824,300
51-100 ".....	9,816	1,022	828,581	83,987	18,420,400	1,484,800
101-200 ".....	9,004	1,163	1,437,422	178,689	22,120,300	2,070,700
201-299 ".....	1,780	283	435,909	69,269	5,672,800	550,100
300-479 ".....	1,771	256	613,723	90,543	6,451,000	553,900
480-639 ".....	332	49	177,570	25,966	1,394,100	108,500
640 acres and over—et plus.....	225	37	227,167	36,265	1,532,700	73,400
<b>NEW BRUNSWICK</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>31,835</b>	<b>5,623</b>	<b>3,825,087</b>	<b>818,929</b>	<b>70,679,100</b>	<b>6,104,500</b>
1- 4 acres.....	832	79	2,126	201	957,300	43,500
5- 10 ".....	1,268	107	9,604	809	1,503,100	85,000
11- 50 ".....	6,935	732	244,839	27,515	8,857,800	455,100
51-100 ".....	10,918	1,899	966,809	172,983	20,501,100	1,707,800
101-200 ".....	8,035	1,833	1,293,725	293,746	22,654,000	2,285,800
201-299 ".....	1,634	425	398,730	103,263	5,973,700	624,600
300-479 ".....	1,781	447	614,840	154,853	7,340,300	701,900
480-639 ".....	285	77	152,416	41,013	1,478,100	143,200
640 acres and over—et plus.....	147	24	141,998	24,546	1,413,700	57,600
<b>QUÉBEC</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>126,120</b>	<b>40,167</b>	<b>15,911,014</b>	<b>5,514,505</b>	<b>618,679,100</b>	<b>91,781,800</b>
1- 4 acres.....	2,977	363	6,923	1,038	5,940,600	411,700
5- 10 ".....	2,855	351	20,837	2,694	6,463,000	480,000
11- 50 ".....	15,808	2,906	538,606	110,100	41,687,800	3,865,100
51-100 ".....	41,678	13,113	3,445,218	1,071,252	161,807,400	24,422,200
101-200 ".....	45,405	16,890	6,646,217	2,432,364	261,982,500	42,236,300
201-299 ".....	10,234	4,076	2,407,483	949,449	79,271,900	12,633,000
300-479 ".....	6,049	2,132	2,076,722	726,021	48,794,500	6,580,800
480-639 ".....	753	239	398,341	125,285	7,354,800	757,500
640 acres and over—et plus.....	361	97	370,667	96,302	5,376,600	395,200
<b>ONTARIO</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>156,678</b>	<b>64,263</b>	<b>18,116,406</b>	<b>7,559,555</b>	<b>850,719,200</b>	<b>180,543,500</b>
1- 4 acres.....	6,354	1,009	15,623	4,180	17,249,000	2,476,600
5- 10 ".....	6,492	2,160	47,335	16,056	23,752,000	4,324,700
11- 50 ".....	25,160	9,353	973,024	369,204	95,596,100	19,012,600
51-100 ".....	57,586	25,917	5,267,835	2,384,937	305,268,200	71,819,900
101-200 ".....	46,763	19,930	7,357,052	3,107,175	302,279,800	64,567,700
201-299 ".....	7,673	2,913	1,719,972	705,523	55,840,900	10,571,400
300-479 ".....	5,824	1,978	2,006,617	674,022	39,652,500	6,439,600
480-639 ".....	960	276	510,548	148,432	6,455,800	794,900
640 acres and over—et plus.....	466	127	518,392	150,026	4,654,900	536,100

TABLE XXIII.—"FULLY OWNED" FARMS; NUMBER, ACREAGE, VALUE AND MORTGAGE DEBT, ACCORDING TO SIZE OF FARM, BY PROVINCES, 1931—Con.  
TABLEAU XXIII.—NOMBRE, SUPERFICIE, VALEUR ET DETTE HYPOTHÉCAIRE DES FERMES "PROPRIÉTÉ ENTIÈRE" SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, PAR PROVINCES, 1931—fin

Size of holding — Grandeur de la ferme	Number of "fully owned" farms — Nombre de fermes "propriété entière"		Acreage of "fully owned" farms — Superficie des fermes "propriété entière"		Value of "fully owned" farms — Valeur des fermes "propriété entière"	Value of mortgage debt — Valeur de la dette hypothécaire
	Total	Reporting mortgage debt — Déclarant hypothèque	Total	Reporting mortgage debt — Déclarant hypothèque		
	No.	No.	acres	acres	\$	\$
<b>MANITOBA</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>37,769</b>	<b>15,067</b>	<b>9,064,093</b>	<b>4,342,019</b>	<b>177,658,000</b>	<b>47,162,800</b>
1- 4 acres.....	729	116	1,843	319	1,004,400	94,900
5- 10 ".....	878	159	6,592	1,226	1,411,200	171,450
11- 50 ".....	1,878	480	55,440	14,596	3,160,800	349,400
51-100 ".....	2,640	715	208,243	56,422	4,519,600	665,100
101-200 ".....	16,488	5,260	2,607,806	832,502	36,738,900	8,764,200
201-299 ".....	2,138	1,067	523,129	262,376	11,460,900	3,476,500
300-479 ".....	8,441	4,668	2,791,682	1,546,058	58,979,900	17,448,700
480-639 ".....	2,446	1,398	1,217,865	696,436	26,145,700	7,166,300
640 acres and over—et plus.....	2,131	1,204	1,651,493	932,084	34,236,600	9,026,300
<b>SASKATCHEWAN</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>90,250</b>	<b>41,757</b>	<b>29,848,077</b>	<b>15,801,350</b>	<b>599,845,400</b>	<b>131,240,900</b>
1- 4 acres.....	416	17	830	46	528,300	9,700
5- 10 ".....	301	29	2,265	222	610,900	28,300
11- 50 ".....	691	90	22,547	4,138	1,222,600	97,100
51-100 ".....	1,092	236	88,130	19,405	1,769,100	209,300
101-200 ".....	34,583	11,293	5,491,500	1,797,178	85,414,000	15,556,700
201-299 ".....	2,226	1,187	562,407	300,167	11,021,800	2,729,400
300-479 ".....	30,024	16,318	9,902,191	5,392,252	200,225,800	47,210,900
480-639 ".....	10,308	6,052	5,123,872	3,010,530	108,581,100	23,754,300
640 acres and over—et plus.....	10,609	6,535	8,654,335	5,277,362	190,471,800	41,645,200
<b>ALBERTA</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>70,751</b>	<b>28,152</b>	<b>20,616,694</b>	<b>9,144,892</b>	<b>422,752,600</b>	<b>85,766,400</b>
1- 4 acres.....	517	72	1,188	177	996,700	73,800
5- 10 ".....	517	92	3,745	700	1,075,400	79,100
11- 50 ".....	854	150	25,697	4,558	1,911,300	143,700
51-100 ".....	1,461	368	116,490	29,823	3,563,800	488,700
101-200 ".....	35,225	11,075	5,594,531	1,759,021	98,032,600	19,653,400
201-299 ".....	2,464	1,309	617,055	327,500	15,689,400	3,626,200
300-479 ".....	18,566	9,371	6,163,380	3,118,635	132,273,800	29,194,700
480-639 ".....	5,335	2,810	2,685,113	1,419,193	58,443,200	11,656,300
640 acres and over—et plus.....	5,812	2,905	5,409,495	2,455,285	110,766,400	20,850,500
<b>BRITISH COLUMBIA</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>21,211</b>	<b>5,534</b>	<b>2,113,792</b>	<b>569,841</b>	<b>104,187,900</b>	<b>12,821,800</b>
1- 4 acres.....	2,137	551	5,600	1,411	6,823,600	722,600
5- 10 ".....	4,570	1,148	35,016	9,012	16,200,100	1,746,000
11- 50 ".....	6,411	1,911	167,921	50,698	30,915,400	4,192,400
51-100 ".....	2,012	589	150,671	43,807	13,641,300	1,914,100
101-200 ".....	3,936	706	602,947	105,273	16,688,600	1,828,000
201-299 ".....	605	148	124,636	36,216	4,173,600	588,500
300-479 ".....	1,037	272	352,275	92,732	6,465,100	694,800
480-639 ".....	243	81	125,486	41,848	2,054,700	259,000
640 acres and over—et plus.....	360	128	549,240	188,844	7,225,500	876,400

Table XXIV gives the ratio of the number, acreage and amount of mortgage debt on "fully owned" mortgaged farms to the number, acreage and value of all "fully owned" farms with the value of property per acre of "fully owned" land and the average value of mortgage per acre and per acre of mortgaged land on "fully owned" farms, by size of farm. It will be noticed that on smaller farms where the value per acre is high, the amount of mortgage debt per acre is correspondingly high, while the ratio of the mortgage debt to the value of "fully owned" farms is more or less regular, it generally tends to increase with the size of the farm.

Le tableau XXIV donne la proportion du nombre, de la superficie et du montant de la dette hypothécaire sur les fermes "propriété entière" hypothéquées par rapport au nombre, à la superficie et à la valeur de toutes les fermes "propriété entière" ainsi que la valeur de la propriété par acre de terre "propriété entière" et la valeur moyenne de l'hypothèque à l'acre et à l'acre hypothéquée sur les fermes "propriété entière", selon la grandeur de la ferme. On remarquera que sur les petites fermes où la valeur à l'acre est élevée le montant de la dette hypothécaire à l'acre est proportionnellement élevé, tandis que la proportion de la dette hypothécaire par rapport à la valeur des fermes "propriété entière" est plus ou moins régulière, elle tend généralement à augmenter avec la grandeur de la ferme.

TABLE XXIV.—RATIO OF NUMBER, ACREAGE AND VALUE OF "FULLY OWNED" MORTGAGED FARMS TO ALL "FULLY OWNED" FARMS ACCORDING TO SIZE, BY PROVINCES, 1931  
TABLEAU XXIV.—PROPORTION DU NOMBRE, DE LA SUPERFICIE ET DE LA VALEUR DES FERMES "PROPRIÉTÉ ENTIÈRE" HYPOTHÉQUÉES À TOUTES LES FERMES "PROPRIÉTÉ ENTIÈRE" SELON LEUR GRANDEUR, PAR PROVINCES, 1931

Size of holding — Grandeur de la ferme	Ratio of number of farms reporting mortgage debt to total of "fully owned" farms	Ratio of acreage of farms reporting mortgage debt to total acreage of "fully owned" farms	Ratio of mortgage debt to value of "fully owned" farms	Value of property per acre of "fully owned" land	Value of mortgage per acre of all "fully owned" farms	Value of mortgage per acre of "fully owned" mortgaged land
— Proportion du nombre de fermes déclarant hypothèque au total des fermes "propriété entière"	— Proportion de la superficie des fermes déclarant hypothèque à la superficie totale des fermes "propriété entière"	— Proportion de l'hypothèque à la valeur des fermes "propriété entière"	— Valeur de la propriété par acre de terre "propriété entière"	— Valeur de l'hypothèque par acre de toutes fermes "propriété entière"	— Valeur de l'hypothèque par acre de terre "propriété entière"	
	p.c.	p.c.	p.c.	\$	\$	\$
CANADA						
All farms—Toutes fermes.....	35.7	42.6	19.1	28.21	5.39	12.68
1- 4 acres.....	18.0	19.2	10.9	898.32	97.60	509.03
5- 10 ".....	21.4	21.8	13.0	369.56	47.86	219.12
11- 50 ".....	24.8	26.5	14.6	83.47	12.19	46.06
51-100 ".....	34.5	34.9	19.2	47.56	9.12	26.14
101-200 ".....	34.2	33.9	18.4	27.32	5.04	14.87
201-299 ".....	40.6	40.5	18.3	27.80	5.10	12.58
300-479 ".....	48.2	48.1	21.7	20.40	4.43	9.22
480-639 ".....	53.2	53.0	21.1	20.39	4.30	8.10
640 acres and over—et plus....	55.0	52.4	20.7	20.30	4.19	7.99
PRINCE EDWARD ISLAND						
All farms—Toutes fermes.....	33.6	35.4	11.6	36.19	4.19	11.86
1- 4 acres.....	11.1	10.4	4.2	490.31	20.72	200.00
5- 10 ".....	15.4	17.4	6.4	206.59	13.14	75.35
11- 50 ".....	32.2	34.1	11.5	49.45	5.70	16.73
51-100 ".....	35.1	35.0	12.0	40.16	4.82	13.77
101-200 ".....	35.4	35.1	11.3	31.77	3.58	10.21
201-299 ".....	38.5	37.2	12.7	23.96	3.05	8.20
300-479 ".....	41.7	41.4	10.5	21.93	2.30	5.54
480-639 ".....	54.5	55.2	24.8	22.09	5.49	9.95
640 acres and over—et plus....	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA						
All farms—Toutes fermes.....	10.4	12.6	7.9	18.67	1.48	11.70
1- 4 acres.....	5.9	5.9	4.4	455.72	19.96	341.02
5- 10 ".....	6.5	6.5	5.2	167.26	8.69	132.04
11- 50 ".....	8.0	8.1	6.1	47.54	2.89	35.46
51-100 ".....	10.4	10.1	8.1	22.23	1.79	17.67
101-200 ".....	12.9	12.4	9.4	15.39	1.44	11.59
201-299 ".....	15.9	15.9	9.7	13.01	1.26	7.94
300-479 ".....	14.5	14.8	8.6	10.51	0.90	6.12
480-639 ".....	14.8	14.6	7.8	7.85	0.61	4.18
640 acres and over—et plus....	16.4	16.0	4.8	6.75	0.32	2.02
NEW BRUNSWICK						
All farms—Toutes fermes.....	17.7	21.4	8.6	18.48	1.60	7.45
1- 4 acres.....	9.5	9.5	4.5	450.28	20.46	216.42
5- 10 ".....	8.4	8.4	5.7	156.51	8.85	105.07
11- 50 ".....	10.6	11.2	5.1	36.18	1.86	16.54
51-100 ".....	17.4	17.9	8.3	21.20	1.77	9.87
101-200 ".....	22.8	22.7	10.1	17.51	1.77	7.78
201-299 ".....	26.0	25.9	10.5	14.98	1.57	6.05
300-479 ".....	25.1	25.2	9.6	11.94	1.14	4.53
480-639 ".....	27.0	26.9	9.7	9.70	0.94	3.49
640 acres and over—et plus....	16.3	17.3	4.1	9.96	0.41	2.35
QUÉBEC						
All farms—Toutes fermes.....	31.8	34.7	14.8	38.88	5.77	16.64
1- 4 acres.....	12.2	15.0	6.9	858.10	59.47	396.63
5- 10 ".....	12.3	12.9	7.4	310.17	23.04	178.17
11- 50 ".....	18.4	20.4	9.3	77.40	7.18	35.11
51-100 ".....	31.5	31.1	15.1	46.97	7.09	22.80
101-200 ".....	37.2	36.6	16.1	39.42	6.35	17.36
201-299 ".....	39.8	39.4	15.9	32.93	5.25	13.31
300-479 ".....	35.2	35.0	13.5	23.50	3.17	9.06
480-639 ".....	31.7	31.5	10.3	18.46	1.90	6.05
640 acres and over—et plus....	26.9	26.0	7.4	14.51	1.07	4.10

TABLE XXIV.—RATIO OF NUMBER, ACREAGE AND VALUE OF "FULLY OWNED" MORTGAGED FARMS TO ALL "FULLY OWNED" FARMS ACCORDING TO SIZE, BY PROVINCES, 1931—Con.  
TABLEAU XXIV.—PROPORTION DU NOMBRE, DE LA SUPERFICIE ET DE LA VALEUR DES FERMES "PROPRIÉTÉ ENTIÈRE" HYPOTHÉQUÉES À TOUTES LES FERMES "PROPRIÉTÉ ENTIÈRE" SELON LEUR GRANDEUR, PAR PROVINCES, 1931—fin

Size of holding — Grandeur de la ferme	Ratio of number of farms reporting mortgage debt to total of "fully owned" farms — Proportion du nombre de fermes déclarant hypothèque au total des fermes "propriété entière"	Ratio of acreage of farms reporting mortgage debt to total of "fully owned" farms — Proportion de la superficie des fermes déclarant hypothèque à la superficie totale des fermes "propriété entière"	Ratio of mortgage debt to value of "fully owned" farms — Proportion de l'hypothèque à la valeur des fermes "propriété entière"	Value of property per acre of "fully owned" land — Valeur de la propriété par acre de terre "propriété entière"	Value of mortgage per acre of all "fully owned" farms — Valeur de l'hypothèque par acre de toutes fermes "propriété entière"	Value of mortgage per acre of "fully owned" mortgaged land — Valeur de l'hypothèque par acre de terre "propriété entière" hypothéquée
	p.c.	p.c.	p.c.	\$	\$	\$
ONTARIO						
All farms—Toutes fermes.....	41.0	41.0	21.2	46.20	9.80	23.88
1- 4 acres.....	25.3	26.7	14.4	1,103.72	158.47	592.49
5- 10 ".....	33.3	33.9	18.2	501.79	91.36	269.35
11- 50 ".....	37.2	37.9	19.9	98.25	19.54	51.50
51-100 ".....	45.0	45.3	23.5	57.95	13.63	30.11
101-200 ".....	42.6	42.2	21.4	41.09	8.78	20.78
201-299 ".....	41.2	41.0	18.9	32.47	6.15	14.98
300-479 ".....	34.0	33.6	16.2	19.76	3.21	9.55
480-639 ".....	28.8	29.1	12.3	12.64	1.56	5.36
640 acres and over—et plus....	27.3	28.9	11.5	8.98	1.03	3.57
MANITOBA						
All farms—Toutes fermes.....	39.9	47.9	26.5	19.60	5.20	10.86
1- 4 acres.....	15.9	17.3	9.4	544.98	51.49	297.49
5- 10 ".....	18.1	18.6	12.1	214.08	26.00	139.80
11- 50 ".....	25.6	26.3	11.1	57.01	6.30	23.94
51-100 ".....	27.1	27.1	14.7	21.70	3.19	11.79
101-200 ".....	31.9	31.8	23.9	14.09	3.36	10.53
201-299 ".....	49.9	50.2	30.3	21.91	6.65	13.25
300-479 ".....	58.3	55.4	29.6	21.13	6.25	11.29
480-639 ".....	57.2	57.2	27.4	21.47	5.88	10.29
640 acres and over—et plus....	56.5	56.4	26.4	20.73	5.47	9.68
SASKATCHEWAN						
All farms—Toutes fermes.....	46.3	52.9	21.9	20.10	4.40	8.31
1- 4 acres.....	4.1	5.5	1.8	636.51	11.69	210.87
5- 10 ".....	9.6	9.8	4.6	269.71	12.49	127.48
11- 50 ".....	13.0	18.6	7.9	54.22	4.31	23.19
51-100 ".....	21.6	22.0	11.8	20.07	2.37	10.79
101-200 ".....	32.7	32.7	18.2	15.55	2.83	8.66
201-299 ".....	53.3	53.4	24.8	19.60	4.85	9.09
300-479 ".....	54.3	54.5	23.6	20.22	4.77	8.76
480-639 ".....	58.7	58.8	21.9	21.19	4.64	7.89
640 acres and over—et plus....	61.6	61.0	21.9	22.01	4.81	7.89
ALBERTA						
All farms—Toutes fermes.....	39.8	44.4	20.3	20.51	4.16	9.33
1- 4 acres.....	13.9	14.9	7.4	838.97	62.12	416.95
5- 10 ".....	17.8	18.7	7.4	287.16	21.12	113.00
11- 50 ".....	17.6	17.7	7.5	74.38	5.59	31.53
51-100 ".....	25.2	25.6	13.7	30.59	4.20	16.39
101-200 ".....	31.4	31.4	20.0	17.52	3.51	11.17
201-299 ".....	53.1	53.1	23.1	25.43	5.88	11.07
300-479 ".....	50.5	50.6	22.1	21.46	4.74	9.36
480-639 ".....	52.7	52.9	19.9	21.77	4.34	8.21
640 acres and over—et plus....	50.0	45.9	18.8	20.48	3.85	8.39
BRITISH COLUMBIA						
All farms—Toutes fermes.....	26.1	27.0	12.3	49.29	6.07	22.50
1- 4 acres.....	25.8	25.2	10.6	1,218.50	129.04	512.12
5- 10 ".....	25.1	25.7	10.8	462.65	49.86	193.74
11- 50 ".....	29.8	30.2	13.6	184.11	24.97	82.69
51-100 ".....	29.3	29.1	14.0	90.54	12.70	43.69
101-200 ".....	17.9	17.5	11.0	27.68	3.03	17.36
201-299 ".....	29.3	29.1	14.1	33.49	4.72	16.25
300-479 ".....	26.2	26.3	10.7	18.35	1.97	7.49
480-639 ".....	33.3	33.3	12.6	16.37	2.06	6.19
640 acres and over—et plus....	35.6	34.4	12.1	13.16	1.60	4.64

Table XXV gives the number of farmers reporting mortgage debt according to the number of years they have operated the same farm and shows that the largest number reporting mortgages have been operating the same farm for 20 years or more. It is of interest to note that, except in British Columbia, this fact is true in every province. Saskatchewan has the highest average mortgage per farm reporting with \$3,143 followed closely by Manitoba and Alberta with \$3,130 and \$3,047 respectively while New Brunswick has the lowest with \$1,086.

Le tableau XXV donne le nombre de fermiers déclarant une dette hypothécaire selon le nombre d'années qu'ils ont exploité la même ferme et montre que la plus forte proportion des fermiers déclarant des hypothèques exploitent la même ferme depuis 20 ans ou plus. Il est intéressant de remarquer que ce fait s'applique à toutes les provinces sauf la Colombie Britannique. La Saskatchewan a la plus forte dette hypothécaire moyenne par ferme faisant rapport avec \$3,143, suivie de près par le Manitoba et l'Alberta avec \$3,130 et \$3,047 respectivement tandis que le Nouveau-Brunswick a la moindre avec \$1,086.

TABLE XXV.—NUMBER OF FARM OPERATORS REPORTING MORTGAGE DEBT BY NUMBER OF YEARS ON PRESENT FARM, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU XXV.—NOMBRE D'EXPLOITANTS DE FERME DÉCLARANT UNE DETTE HYPOTHÉCAIRE SELON LE NOMBRE D'ANNÉES SUR LA PRÉSENTE FERME, PAR PROVINCES, 1931

Years on present farm Années sur la présente ferme	Farmers reporting mortgages Fermiers déclarant hypothèques	Amount of mortgage reported Somme des hypothèques déclarées	Average per farm Moyenne par ferme
	No.	\$	\$
<b>CANADA</b>			
All "fully owned" farms reporting mortgage—Toutes fermes "propriété entière" hypothéquées	208,460	566,016,900	2,715
Farmers reporting years on present farm—Fermiers déclarant les années sur la présente ferme	197,892	539,770,100	2,728
Farmers reporting less than 2 years—Fermiers déclarant moins de 2 ans	15,684	43,423,100	2,769
Farmers reporting 2 years—Fermiers déclarant 2 ans	11,009	33,818,500	3,072
Farmers reporting 3 years—Fermiers déclarant 3 ans	12,157	37,703,500	3,101
Farmers reporting 4 years—Fermiers déclarant 4 ans	10,316	32,595,900	3,160
Farmers reporting 5-9 years—Fermiers déclarant 5-9 ans	34,060	94,316,100	2,769
Farmers reporting 10-14 years—Fermiers déclarant 10-14 ans	38,944	109,634,900	2,815
Farmers reporting 15-19 years—Fermiers déclarant 15-19 ans	24,712	59,485,500	2,407
Farmers reporting 20 years and over—Fermiers déclarant 20 ans et plus	51,010	128,792,600	2,525
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>			
All "fully owned" farms reporting mortgage—Toutes fermes "propriété entière" hypothéquées	4,049	4,632,700	1,144
Farmers reporting years on present farm—Fermiers déclarant les années sur la présente ferme	3,881	4,431,800	1,142
Farmers reporting less than 2 years—Fermiers déclarant moins de 2 ans	225	307,800	1,368
Farmers reporting 2 years—Fermiers déclarant 2 ans	148	198,900	1,344
Farmers reporting 3 years—Fermiers déclarant 3 ans	197	280,000	1,421
Farmers reporting 4 years—Fermiers déclarant 4 ans	167	259,100	1,551
Farmers reporting 5-9 years—Fermiers déclarant 5-9 ans	603	687,300	1,140
Farmers reporting 10-14 years—Fermiers déclarant 10-14 ans	703	833,700	1,186
Farmers reporting 15-19 years—Fermiers déclarant 15-19 ans	423	485,500	1,148
Farmers reporting 20 years and over—Fermiers déclarant 20 ans et plus	1,415	1,379,500	975
<b>NOVA SCOTIA</b>			
All "fully owned" farms reporting mortgage—Toutes fermes "propriété entière" hypothéquées	3,848	5,962,500	1,550
Farmers reporting years on present farm—Fermiers déclarant les années sur la présente ferme	3,731	5,800,400	1,555
Farmers reporting less than 2 years—Fermiers déclarant moins de 2 ans	290	408,200	1,408
Farmers reporting 2 years—Fermiers déclarant 2 ans	169	228,900	1,354
Farmers reporting 3 years—Fermiers déclarant 3 ans	193	287,900	1,492
Farmers reporting 4 years—Fermiers déclarant 4 ans	158	207,600	1,314
Farmers reporting 5-9 years—Fermiers déclarant 5-9 ans	711	1,212,400	1,705
Farmers reporting 10-14 years—Fermiers déclarant 10-14 ans	765	1,279,700	1,673
Farmers reporting 15-19 years—Fermiers déclarant 15-19 ans	360	499,100	1,386
Farmers reporting 20 years and over—Fermiers déclarant 20 ans et plus	1,085	1,676,600	1,545
<b>NEW BRUNSWICK</b>			
All "fully owned" farms reporting mortgage—Toutes fermes "propriété entière" hypothéquées	5,623	6,104,500	1,086
Farmers reporting years on present farm—Fermiers déclarant les années sur la présente ferme	5,548	6,033,300	1,087
Farmers reporting less than 2 years—Fermiers déclarant moins de 2 ans	538	700,000	1,301
Farmers reporting 2 years—Fermiers déclarant 2 ans	380	526,000	1,384
Farmers reporting 3 years—Fermiers déclarant 3 ans	373	509,100	1,365
Farmers reporting 4 years—Fermiers déclarant 4 ans	304	372,000	1,224
Farmers reporting 5-9 years—Fermiers déclarant 5-9 ans	909	979,400	1,077
Farmers reporting 10-14 years—Fermiers déclarant 10-14 ans	1,009	1,119,000	1,109
Farmers reporting 15-19 years—Fermiers déclarant 15-19 ans	555	486,600	877
Farmers reporting 20 years and over—Fermiers déclarant 20 ans et plus	1,480	1,341,200	906
<b>QUÉBEC</b>			
All "fully owned" farms reporting mortgage—Toutes fermes "propriété entière" hypothéquées	40,167	91,781,800	2,285
Farmers reporting years on present farm—Fermiers déclarant les années sur la présente ferme	38,496	88,205,100	2,291

TABLE XXV.—NUMBER OF FARM OPERATORS REPORTING MORTGAGE DEBT BY NUMBER OF YEARS ON PRESENT FARM, BY PROVINCES, 1931—Con.  
TABLEAU XXV.—NOMBRE D'EXPLOITANTS DE FERME DÉCLARANT UNE DETTE HYPOTHÉCAIRE SELON LE NOMBRE D'ANNÉES SUR LA PRÉSENTE FERME, PAR PROVINCES, 1931—fin

Years on present farm Années sur la présente ferme	Farmers reporting mortgage Fermiers déclarant hypothèques	Amount of mortgage reported Somme des hypothèques déclarées	Average per farm Moyenne par ferme
	No.	\$	\$
QUÉBEC—Con.—fin			
Farmers reporting less than 2 years—Fermiers déclarant moins de 2 ans.....	3,221	7,251,400	2,251
Farmers reporting 2 years—Fermiers déclarant 2 ans.....	1,988	4,501,300	2,294
Farmers reporting 3 years—Fermiers déclarant 3 ans.....	2,151	5,216,800	2,425
Farmers reporting 4 years—Fermiers déclarant 4 ans.....	1,774	4,810,200	2,430
Farmers reporting 5-9 years—Fermiers déclarant 5-9 ans.....	6,724	15,651,400	2,328
Farmers reporting 10-14 years—Fermiers déclarant 10-14 ans.....	7,711	18,131,800	2,351
Farmers reporting 15-19 years—Fermiers déclarant 15-19 ans.....	4,773	10,284,200	2,155
Farmers reporting 20 years and over—Fermiers déclarant 20 ans et plus.....	10,154	22,798,000	2,245
ONTARIO			
All "fully owned" farms reporting mortgage—Toutes fermes "propriété entière" hypothéquées.....	64,263	180,543,500	2,809
Farmers reporting years on present farm—Fermiers déclarant les années sur la présente ferme.....	61,313	173,456,800	2,829
Farmers reporting less than 2 years—Fermiers déclarant moins de 2 ans.....	5,175	15,549,800	3,005
Farmers reporting 2 years—Fermiers déclarant 2 ans.....	3,205	10,063,200	3,140
Farmers reporting 3 years—Fermiers déclarant 3 ans.....	3,412	10,746,900	3,150
Farmers reporting 4 years—Fermiers déclarant 4 ans.....	2,923	9,101,600	3,114
Farmers reporting 5-9 years—Fermiers déclarant 5-9 ans.....	11,823	35,086,400	2,968
Farmers reporting 10-14 years—Fermiers déclarant 10-14 ans.....	13,826	40,828,700	2,953
Farmers reporting 15-19 years—Fermiers déclarant 15-19 ans.....	6,873	17,626,400	2,565
Farmers reporting 20 years and over—Fermiers déclarant 20 ans et plus.....	14,076	34,453,800	2,448
MANITOBA			
All "fully owned" farms reporting mortgage—Toutes fermes "propriété entière" hypothéquées.....	15,067	47,162,800	3,130
Farmers reporting years on present farm—Fermiers déclarant les années sur la présente ferme.....	14,215	44,938,700	3,161
Farmers reporting less than 2 years—Fermiers déclarant moins de 2 ans.....	1,260	3,756,100	2,981
Farmers reporting 2 years—Fermiers déclarant 2 ans.....	858	3,152,200	3,674
Farmers reporting 3 years—Fermiers déclarant 3 ans.....	877	3,158,500	3,601
Farmers reporting 4 years—Fermiers déclarant 4 ans.....	786	3,165,600	4,027
Farmers reporting 5-9 years—Fermiers déclarant 5-9 ans.....	2,099	7,378,900	3,515
Farmers reporting 10-14 years—Fermiers déclarant 10-14 ans.....	2,744	8,503,900	3,099
Farmers reporting 15-19 years—Fermiers déclarant 15-19 ans.....	1,668	4,395,200	2,635
Farmers reporting 20 years and over—Fermiers déclarant 20 ans et plus.....	3,923	11,428,300	2,913
SASKATCHEWAN			
All "fully owned" farms reporting mortgage—Toutes fermes "propriété entière" hypothéquées.....	41,757	131,240,900	3,143
Farmers reporting years on present farm—Fermiers déclarant les années sur la présente ferme.....	38,876	123,480,700	3,176
Farmers reporting less than 2 years—Fermiers déclarant moins de 2 ans.....	2,096	6,773,300	3,232
Farmers reporting 2 years—Fermiers déclarant 2 ans.....	2,021	7,349,800	3,637
Farmers reporting 3 years—Fermiers déclarant 3 ans.....	2,439	9,010,000	3,694
Farmers reporting 4 years—Fermiers déclarant 4 ans.....	2,150	8,105,000	3,770
Farmers reporting 5-9 years—Fermiers déclarant 5-9 ans.....	5,898	18,314,900	3,105
Farmers reporting 10-14 years—Fermiers déclarant 10-14 ans.....	6,732	21,854,800	3,246
Farmers reporting 15-19 years—Fermiers déclarant 15-19 ans.....	5,519	14,862,100	2,693
Farmers reporting 20 years and over—Fermiers déclarant 20 ans et plus.....	12,021	37,210,800	3,095
ALBERTA			
All "fully owned" farms reporting mortgage—Toutes fermes "propriété entière" hypothéquées.....	28,152	85,766,400	3,047
Farmers reporting years on present farm—Fermiers déclarant les années sur la présente ferme.....	26,443	81,029,600	3,064
Farmers reporting less than 2 years—Fermiers déclarant moins de 2 ans.....	2,025	6,609,900	3,204
Farmers reporting 2 years—Fermiers déclarant 2 ans.....	1,876	6,897,000	3,676
Farmers reporting 3 years—Fermiers déclarant 3 ans.....	2,149	7,733,900	3,599
Farmers reporting 4 years—Fermiers déclarant 4 ans.....	1,720	6,391,600	3,716
Farmers reporting 5-9 years—Fermiers déclarant 5-9 ans.....	4,476	13,263,200	2,963
Farmers reporting 10-14 years—Fermiers déclarant 10-14 ans.....	5,186	16,465,100	3,175
Farmers reporting 15-19 years—Fermiers déclarant 15-19 ans.....	3,216	7,782,500	2,420
Farmers reporting 20 years and over—Fermiers déclarant 20 ans et plus.....	5,795	15,886,400	2,741
BRITISH COLUMBIA			
All "fully owned" farms reporting mortgage—Toutes fermes "propriété entière" hypothéquées.....	5,534	12,821,800	2,317
Farmers reporting years on present farm—Fermiers déclarant les années sur la présente ferme.....	5,389	12,393,700	2,300
Farmers reporting less than 2 years—Fermiers déclarant moins de 2 ans.....	554	2,066,600	2,420
Farmers reporting 2 years—Fermiers déclarant 2 ans.....	364	841,200	2,311
Farmers reporting 3 years—Fermiers déclarant 3 ans.....	366	760,400	2,078
Farmers reporting 4 years—Fermiers déclarant 4 ans.....	334	683,200	2,046
Farmers reporting 5-9 years—Fermiers déclarant 5-9 ans.....	817	1,742,200	2,132
Farmers reporting 10-14 years—Fermiers déclarant 10-14 ans.....	268	618,200	2,307
Farmers reporting 15-19 years—Fermiers déclarant 15-19 ans.....	1,325	3,063,900	2,312
Farmers reporting 20 years and over—Fermiers déclarant 20 ans et plus.....	1,061	2,618,000	2,467

FARM FACILITIES

COMMODITÉS DES FERMES

Table XXVI gives the number of farms reporting and the number of automobiles, motor trucks, tractors, etc., in Canada, by provinces, for the years 1921 and 1931. There were 303,372 farmers reporting automobiles and 46,365 reporting motor trucks in 1931 as compared with 148,926 reporting automobiles or motor trucks in 1921. These farmers reported 321,284 automobiles and 48,401 motor trucks in 1931 and 157,022 of both in 1921. There was in 1931 one automobile or motor truck for every 1.97 farms as compared with one for every 4.53 farms in 1921. In the nine provinces, automobiles and motor trucks were distributed as follows in 1931: Prince Edward Island, one to 3.0 farms, Nova Scotia, one to 3.3 farms, New Brunswick, one to 2.9 farms, Quebec, one to 4.2 farms, Ontario, one to 1.4 farms, Manitoba, one to 1.9 farms, Saskatchewan one to 1.8 farms, Alberta, one to 1.9 farms and British Columbia, one to 1.8 farms. The number of tractors increased from 47,455 in 1921 to 105,360 in 1931 and the number of farms reporting gasoline engines increased from 136,632 to 155,677 during the same period. The number of farms reporting gas or electricity almost tripled while those reporting telephones increased only slightly. It is of interest to note that the number of farms reporting telephones has decreased appreciably in the three Prairie Provinces while it has increased in all other provinces during the decade 1921-1931. Table XXVI gives the number of farms reporting certain facilities and the number reported in the censuses of 1921 and 1931.

Le tableau XXVI donne le nombre de fermes faisant rapport et le nombre d'automobiles, camions-automobiles, tracteurs, etc., au Canada, par provinces, pour les années 1921 et 1931. En 1931, 303,372 fermiers ont déclaré des automobiles et 46,365 des camions, comparativement à 148,926 déclarant des automobiles ou des camions en 1921; ces fermiers ont déclaré 321,284 automobiles et 48,401 camions en 1931 et 157,022 des deux genres en 1921. Il y avait en 1931 un automobile ou un camion pour chaque 1.97 ferme comparative-ment à un pour chaque 4.53 fermes en 1921. Dans les neuf provinces les automobiles et camions étaient répartis comme suit, en 1931: Ile du Prince-Edouard, un par 3.0 fermes; Nouvelle-Ecosse, un par 3.3 fermes; Nouveau-Brunswick, un par 2.9 fermes; Québec, un par 4.2 fermes; Ontario, un par 1.4 ferme; Manitoba, un par 1.9 ferme; Saskatchewan, un par 1.8 ferme; Alberta, un par 1.9 ferme et Colombie Britannique, un par 1.8 ferme. Le nombre de tracteurs a augmenté de 47,455 en 1921 à 105,360 en 1931 et le nombre de fermes déclarant des moteurs à gazoline a augmenté de 136,632 à 155,677 durant la même période. Le nombre de fermes déclarant l'usage du gaz ou de l'électricité a presque triplé tandis que le nombre des fermes déclarant des téléphones ne montre qu'une faible augmentation. Il est intéressant de constater que le nombre de fermes déclarant des téléphones a diminué d'une façon appréciable dans les Provinces des Prairies tandis qu'il augmentait dans toutes les autres provinces au cours du décennat 1921-1931. Le tableau XXVI donne le nombre de fermes déclarant certaines commodités et le nombre de ces commodités déclarées aux recensements de 1921 et 1931.

TABLE XXVI.—FARM FACILITIES BY PROVINCES, 1921-1931  
TABLEAU XXVI.—COMMODITÉS DES FERMES PAR PROVINCES, 1921-1931

Province and item Province et item	Farms reporting Fermes faisant rapport		Facilities reported Commodités rapportées	
	1921	1931	1921	1931
CANADA				
	No.	No.	No.	No.
Automobiles.....	148,926	303,372	157,022	321,284
Motor trucks—Camions-automobiles.....	46,365	48,401		
Tractors—Tracteurs.....	43,578	97,262	47,455	105,360
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	136,632	155,677	(1)	179,765
Gas or electric light—Eclairage, gaz ou électricité.....	26,842	73,351	—	—
Telephone—Téléphone.....	231,725	233,962	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND				
Automobiles.....	661	3,741	687	3,885
Motor trucks—Camions-automobiles.....		356		369
Tractors—Tracteurs.....	47	169	49	176
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	2,972	3,641	(1)	4,193
Gas or electric light—Eclairage, gaz ou électricité.....	193	513	—	—
Telephone—Téléphone.....	1,535	2,777	—	—
NOVA SCOTIA				
Automobiles.....	3,266	9,982	3,464	10,297
Motor trucks—Camions-automobiles.....		1,633		1,704
Tractors—Tracteurs.....	155	415	164	424
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	2,982	2,578	(1)	2,848
Gas or electric light—Eclairage, gaz ou électricité.....	1,296	3,760	—	—
Telephone—Téléphone.....	8,243	10,266	—	—

TABLE XXVI.—FARM FACILITIES BY PROVINCES, 1921-1931—Con.  
TABLEAU XXVI. COMMODITÉS DES FERMES PAR PROVINCES, 1921-1931—fin

Province and item Province et item	Farms reporting Fermes faisant rapport		Facilities reported Commodités rapportées	
	1921	1931	1921	1931
NEW BRUNSWICK				
Automobiles.....	No.	No.	No.	No.
Motor trucks—Camions-automobiles.....	3,959	9,998	4,111	10,425
Tractors—Tracteurs.....	103	1,093	104	1,126
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	4,135	279	(1)	289
Gas or electric light—Eclairage, gaz ou électricité.....	507	4,243	—	4,505
Telephone—Téléphone.....	6,171	2,517	—	—
		7,126	—	—
QUÉBEC				
Automobiles.....	9,549	25,741	10,072	26,877
Motor trucks—Camions-automobiles.....	944	4,939	968	5,152
Tractors—Tracteurs.....	27,113	2,356	(1)	2,417
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	5,351	34,029	—	36,251
Gas or electric light—Eclairage, gaz ou électricité.....	23,738	19,074	—	—
Telephone—Téléphone.....		26,464	—	—
ONTARIO				
Automobiles.....	58,220	115,833	61,145	125,716
Motor trucks—Camions-automobiles.....		13,875	7,161	14,586
Tractors—Tracteurs.....	6,942	18,318	(1)	18,993
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	40,913	40,082	—	45,380
Gas or electric light—Eclairage, gaz ou électricité.....	12,845	32,294	—	—
Telephone—Téléphone.....	99,182	103,932	—	—
MANITOBA				
Automobiles.....	15,848	24,450	16,645	25,588
Motor trucks—Camions-automobiles.....	8,909	3,123	10,027	3,260
Tractors—Tracteurs.....	13,828	12,983	(1)	14,366
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	1,292	13,820	—	17,557
Gas or electric light—Eclairage, gaz ou électricité.....	17,889	1,995	—	—
Telephone—Téléphone.....		13,111	—	—
SASKATCHEWAN				
Automobiles.....	34,085	62,568	36,098	65,094
Motor trucks—Camions-automobiles.....	17,523	10,559	19,243	10,938
Tractors—Tracteurs.....	27,548	39,434	(1)	43,308
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	1,902	32,096	—	38,549
Gas or electric light—Eclairage, gaz ou électricité.....	53,000	4,005	—	—
Telephone—Téléphone.....		46,746	—	—
ALBERTA				
Automobiles.....	19,517	41,025	20,616	42,817
Motor trucks—Camions-automobiles.....	8,464	7,080	9,215	7,319
Tractors—Tracteurs.....	14,755	21,996	(1)	23,985
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	1,160	22,137	—	26,938
Gas or electric light—Eclairage, gaz ou électricité.....	17,655	2,786	—	—
Telephone—Téléphone.....		16,622	—	—
BRITISH COLUMBIA				
Automobiles.....	3,821	10,034	4,184	10,585
Motor trucks—Camions-automobiles.....	491	3,707	524	3,947
Tractors—Tracteurs.....	2,386	1,312	(1)	1,402
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	2,296	3,051	—	3,544
Gas or electric light—Eclairage, gaz ou électricité.....	4,312	6,407	—	—
Telephone—Téléphone.....		6,918	—	—

(1) Not available—Inconnu.

In the census of 1931 there were included for the first time a number of questions dealing with certain farm facilities which cannot be compared with past censuses. Tables 34 and 35 (General Tables) give a detailed statement of all farm facilities enumerated in the census of 1931. In Table XXVII the farm facilities are summarized by provinces, showing the total number of farms reporting facilities, the number reported per farm and the total number reported.

Dans le recensement de 1931 quelques questions se rapportant à certaines commodités de ferme ont été incluses pour la première fois et, par conséquent, ne se prêtent pas à comparaison avec les recensements antérieurs. Les tableaux 34 et 35 (tableaux d'ensemble) donnent un compte rendu détaillé de toutes les commodités de ferme relevées par le recensement de 1931. Dans le tableau XXVII, les commodités de ferme sont groupées par provinces montrant le nombre total de fermes déclarant des commodités, le nombre de commodités par ferme et le nombre total de commodités.

TABLE XXVII.—FARMS REPORTING FACILITIES BY NUMBER REPORTED, BY PROVINCES, 1931  
TABLEAU XXVII.—FERMES DÉCLARANT DES COMMODITÉS SELON LE NOMBRE DÉCLARÉ, PAR PROVINCES, 1931

Item	Number of farms reporting — Nombre de fermes faisant rapport	Farms reporting by number reported — Fermes faisant rapport selon le nombre rapporté									Total number reported — Nombre total rapporté
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
CANADA											
Automobiles.....	303,372	286,768	15,546	900	120	15	7	6	5	5	321,284
Binders—Lieuses.....	369,340	317,694	43,846	6,099	1,191	297	109	47	25	32	431,403
Combines.....	8,750	8,599	137	12	2	—	—	—	—	—	8,917
Cream separators—Ecrèmeuses.....	428,850	426,458	2,391	1	—	—	—	—	—	—	431,243
Electric motors—Moteurs électriques.....	14,639	11,823	2,025	563	138	57	13	7	4	9	18,639
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	155,677	135,139	17,642	2,433	352	71	16	13	6	5	179,765
Headers—Épieuses.....	4,723	4,653	62	5	2	1	—	—	—	—	4,805
Milking machines—Trayeuses.....	6,410	6,405	4	—	—	—	1	—	—	—	6,419
Motor trucks—Camions-automobiles.....	46,365	44,578	1,606	147	18	6	6	2	—	2	48,401
Silos.....	42,534	39,500	2,815	176	30	6	3	1	2	1	45,858
Threshing machines—Batteuses.....	104,482	103,498	916	60	6	2	—	—	—	—	105,544
Tractors—Tracteurs.....	97,262	90,240	6,222	638	101	32	15	8	2	4	105,360
PRINCE EDWARD ISLAND											
Automobiles.....	3,741	3,600	138	3	—	—	—	—	—	—	3,885
Binders—Lieuses.....	7,189	7,174	15	—	—	—	—	—	—	—	7,204
Combines.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cream separators—Ecrèmeuses.....	8,125	8,110	15	—	—	—	—	—	—	—	8,140
Electric motors—Moteurs électriques.....	156	132	20	4	—	—	—	—	—	—	184
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	3,641	3,137	461	38	5	—	—	—	—	—	4,193
Headers—Épieuses.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Milking machines—Trayeuses.....	27	27	—	—	—	—	—	—	—	—	27
Motor trucks—Camions-automobiles.....	356	344	11	1	—	—	—	—	—	—	369
Silos.....	42	40	2	—	—	—	—	—	—	—	44
Threshing machines—Batteuses.....	3,234	3,230	4	—	—	—	—	—	—	—	3,238
Tractors—Tracteurs.....	169	162	7	—	—	—	—	—	—	—	176
NOVA SCOTIA											
Automobiles.....	9,982	9,683	283	16	—	—	—	—	—	—	10,297
Binders—Lieuses.....	2,013	2,011	2	—	—	—	—	—	—	—	2,015
Combines.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cream separators—Ecrèmeuses.....	19,349	19,306	43	—	—	—	—	—	—	—	19,392
Electric motors—Moteurs électriques.....	355	290	55	8	—	1	—	—	1	—	437
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	2,578	2,352	192	26	6	2	—	—	—	—	2,848
Headers—Épieuses.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Milking machines—Trayeuses.....	41	41	—	—	—	—	—	—	—	—	41
Motor trucks—Camions-automobiles.....	1,633	1,565	65	3	—	—	—	—	—	—	1,704
Silos.....	261	245	15	1	—	—	—	—	—	—	278
Threshing machines—Batteuses.....	836	835	1	—	—	—	—	—	—	—	837
Tractors—Tracteurs.....	415	406	9	—	—	—	—	—	—	—	424
NEW BRUNSWICK											
Automobiles.....	9,998	9,568	378	17	5	—	—	—	—	—	10,425
Binders—Lieuses.....	3,807	3,800	7	—	—	—	—	—	—	—	3,814
Combines.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cream separators—Ecrèmeuses.....	18,307	18,271	36	—	—	—	—	—	—	—	18,343
Electric motors—Moteurs électriques.....	389	310	53	22	1	3	—	—	—	—	501
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	4,243	4,013	202	26	—	2	—	—	—	—	4,505
Headers—Épieuses.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Milking machines—Trayeuses.....	76	76	—	—	—	—	—	—	—	—	76
Motor trucks—Camions-automobiles.....	1,093	1,064	25	4	—	—	—	—	—	—	1,126
Silos.....	164	159	5	—	—	—	—	—	—	—	169
Threshing machines—Batteuses.....	3,257	3,254	3	—	—	—	—	—	—	—	3,260
Tractors—Tracteurs.....	279	269	10	—	—	—	—	—	—	—	289
QUÉBEC											
Automobiles.....	25,741	24,710	948	66	14	2	—	1	—	—	26,877
Binders—Lieuses.....	41,793	40,668	1,100	24	1	—	—	—	—	—	42,944
Combines.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cream separators—Ecrèmeuses.....	89,446	88,889	557	—	—	—	—	—	—	—	90,003
Electric motors—Moteurs électriques.....	2,790	2,497	294	57	23	5	2	1	—	1	3,311
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	34,029	32,067	1,769	154	25	6	4	2	2	—	36,251
Headers—Épieuses.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Milking machines—Trayeuses.....	827	827	—	—	—	—	—	—	—	—	827
Motor trucks—Camions-automobiles.....	4,939	4,754	168	12	3	1	—	—	—	1	5,152
Silos.....	5,822	5,500	297	21	3	—	1	—	—	—	6,175
Threshing machines—Batteuses.....	39,341	39,121	206	14	—	—	—	—	—	—	39,575
Tractors—Tracteurs.....	2,356	2,297	57	2	—	—	—	—	—	—	2,417

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE XXVII.—FARMS REPORTING FACILITIES BY NUMBER REPORTED, BY PROVINCES, 1931—Con.  
TABLEAU XXVII.—FERMES DÉCLARANT DES COMMODITÉS SELON LE NOMBRE DÉCLARÉ, PAR PROVINCES, 1931—fin

Item	Number of farms reporting — Nombre de fermes faisant rapport	Farms reporting by number reported — Fermes faisant rapport selon le nombre rapporté									Total number reported — Nombre total rapporté
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
ONTARIO											
Automobiles.....	115,833	106,703	8,513	531	62	10	6	4	4	—	125,716
Binders—Lieuses.....	116,994	109,559	7,326	89	18	1	1	—	—	—	124,561
Combines.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Cream separators—Ecrèmeuses.....	127,086	126,384	702	—	—	—	—	—	—	—	127,788
Electric motors—Moteurs électriques.....	7,188	5,512	1,188	348	82	35	10	3	2	8	9,604
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	40,082	35,390	4,176	446	56	10	2	2	—	—	45,380
Headers—Épieuses.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Milking machines—Trayeuses.....	4,007	4,003	3	—	—	—	1	—	—	—	4,015
Motor trucks—Camions-automobiles.....	13,875	13,267	538	54	7	3	4	2	—	—	14,586
Silos.....	33,269	31,012	2,114	115	18	5	1	1	2	1	35,720
Threshing machines—Batteuses.....	8,278	8,093	160	23	2	—	—	—	—	—	8,490
Tractors—Tracteurs.....	18,318	17,718	545	46	6	1	—	—	—	2	18,993
MANITOBA											
Automobiles.....	24,450	23,354	1,056	38	2	—	—	—	—	—	25,588
Binders—Lieuses.....	35,613	27,067	7,191	1,117	169	37	16	8	2	6	45,883
Combines.....	351	347	4	—	—	—	—	—	—	—	355
Cream separators—Ecrèmeuses.....	36,066	35,842	223	1	—	—	—	—	—	—	36,291
Electric motors—Moteurs électriques.....	676	552	90	21	7	5	1	—	—	—	854
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	13,820	10,738	2,547	451	64	12	3	3	1	1	17,557
Headers—Épieuses.....	127	124	3	—	—	—	—	—	—	—	130
Milking machines—Trayeuses.....	247	246	1	—	—	—	—	—	—	—	248
Motor trucks—Camions-automobiles.....	3,123	3,006	106	9	—	—	1	—	—	1	3,260
Silos.....	422	385	30	6	1	—	—	—	—	—	467
Threshing machines—Batteuses.....	10,008	9,919	82	5	1	1	—	—	—	—	10,107
Tractors—Tracteurs.....	12,983	11,826	1,014	103	20	10	2	5	1	2	14,366
SASKATCHEWAN											
Automobiles.....	62,568	60,196	2,240	119	9	2	1	—	—	1	65,094
Binders—Lieuses.....	98,676	74,169	19,942	3,596	686	180	61	23	6	13	129,177
Combines.....	5,919	5,827	85	6	1	—	—	—	—	—	6,019
Cream separators—Ecrèmeuses.....	75,641	75,258	383	—	—	—	—	—	—	—	76,024
Electric motors—Moteurs électriques.....	1,426	1,229	140	44	7	5	—	—	1	—	1,702
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	32,096	26,617	4,667	688	99	16	5	4	—	—	38,549
Headers—Épieuses.....	2,798	2,768	27	1	2	—	—	—	—	—	2,833
Milking machines—Trayeuses.....	414	414	—	—	—	—	—	—	—	—	414
Motor trucks—Camions-automobiles.....	10,559	10,215	313	27	4	—	—	—	—	—	10,938
Silos.....	516	497	16	2	1	—	—	—	—	—	539
Threshing machines—Batteuses.....	26,722	26,416	293	9	3	1	—	—	—	—	27,046
Tractors—Tracteurs.....	39,434	36,036	3,017	320	41	10	7	2	1	—	43,308
ALBERTA											
Automobiles.....	41,025	39,388	1,530	83	18	1	—	1	—	4	42,817
Binders—Lieuses.....	61,048	51,136	8,177	1,264	316	78	31	16	17	13	73,487
Combines.....	2,461	2,407	47	6	1	—	—	—	—	—	2,523
Cream separators—Ecrèmeuses.....	48,059	47,697	362	—	—	—	—	—	—	—	48,421
Electric motors—Moteurs électriques.....	895	754	102	30	8	—	—	1	—	—	1,087
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	22,137	18,168	3,306	548	86	20	2	1	3	3	26,938
Headers—Épieuses.....	1,793	1,766	32	4	—	1	—	—	—	—	1,837
Milking machines—Trayeuses.....	366	366	—	—	—	—	—	—	—	—	366
Motor trucks—Camions-automobiles.....	7,080	6,868	191	16	4	1	—	—	—	—	7,319
Silos.....	379	343	28	6	1	1	—	—	—	—	426
Threshing machines—Batteuses.....	12,288	12,126	155	7	—	—	—	—	—	—	12,457
Tractors—Tracteurs.....	21,996	20,293	1,492	162	31	11	6	1	—	—	23,985
BRITISH COLUMBIA											
Automobiles.....	10,034	9,536	460	27	10	—	—	—	1	—	10,585
Binders—Lieuses.....	2,207	2,110	86	9	1	1	—	—	—	—	2,318
Combines.....	19	18	1	—	—	—	—	—	—	—	20
Cream separators—Ecrèmeuses.....	6,771	6,701	70	—	—	—	—	—	—	—	6,841
Electric motors—Moteurs électriques.....	764	637	83	29	10	3	—	2	—	—	959
Gasoline engines—Moteurs à gazoline.....	3,051	2,657	322	56	11	3	—	1	—	1	3,544
Headers—Épieuses.....	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	5
Milking machines—Trayeuses.....	405	405	—	—	—	—	—	—	—	—	405
Motor trucks—Camions-automobiles.....	3,707	3,495	189	21	—	1	1	—	—	—	3,947
Silos.....	1,659	1,319	308	25	6	—	1	—	—	—	2,040
Threshing machines—Batteuses.....	518	504	12	2	—	—	—	—	—	—	534
Tractors—Tracteurs.....	1,312	1,233	71	5	3	—	—	—	—	—	1,402

**Farm Facilities by Size of Farm.**—Table XXVIII gives the number of certain farm facilities by size of farm and by provinces. It is of interest to observe how the facilities mentioned in this table are distributed amongst the farms of various sizes.

**Commodités de ferme par grandeur de ferme.**—Le tableau XXVIII donne le nombre de certaines commodités de ferme selon la grandeur de la ferme, par provinces. On peut constater de quelle façon les commodités mentionnées dans ce tableau sont distribuées sur les fermes de différentes grandeurs.

TABLE XXVIII.—NUMBER OF FARM FACILITIES ACCORDING TO SIZE OF FARM AND BY PROVINCES, 1931

TABLEAU XXVIII.—NOMBRE DE COMMODITÉS DE FERME SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET PAR PROVINCES, 1931

Size of holding — Grandeur de la ferme	Total number of farms — Nombre total de fermes	Binders — Lieuses	Gasoline engines — Moteurs à gazoline	Threshing machines — Batteuses	Tractors — Tracteurs	Combines	Headers — Épieuses
	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>CANADA</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>728,623</b>	<b>431,403</b>	<b>179,765</b>	<b>105,544</b>	<b>105,360</b>	<b>8,917</b>	<b>4,805</b>
1- 4 acres.....	19,713	108	668	104	188	—	—
5- 10 ".....	24,028	333	1,159	148	343	—	—
11- 50 ".....	80,070	12,928	7,157	2,106	1,659	6	8
51-100 ".....	148,255	70,213	28,932	14,729	6,728	15	9
101-200 ".....	233,306	122,750	50,169	30,255	19,383	232	184
201-299 ".....	35,620	23,766	12,936	8,839	5,020	59	34
300-479 ".....	103,247	87,621	32,441	18,510	24,018	1,378	984
480-639 ".....	36,738	41,999	16,599	10,606	15,322	1,379	717
640 acres and over—et plus....	47,646	71,685	29,704	20,247	32,699	5,848	2,869
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>12,865</b>	<b>7,204</b>	<b>4,193</b>	<b>3,238</b>	<b>176</b>	—	—
1- 4 acres.....	333	1	19	1	—	—	—
5- 10 ".....	357	8	44	2	1	—	—
11- 50 ".....	3,052	772	365	226	8	—	—
51-100 ".....	5,071	3,131	1,567	1,312	31	—	—
101-200 ".....	3,418	2,741	1,744	1,369	89	—	—
201-299 ".....	488	429	341	252	29	—	—
300-479 ".....	131	107	93	66	15	—	—
480-639 ".....	12	12	16	8	1	—	—
640 acres and over—et plus....	3	3	4	2	2	—	—
<b>NOVA SCOTIA</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>39,444</b>	<b>2,015</b>	<b>2,848</b>	<b>837</b>	<b>424</b>	—	—
1- 4 acres.....	2,468	2	32	1	2	—	—
5- 10 ".....	3,055	3	60	5	5	—	—
11- 50 ".....	9,616	45	334	57	33	—	—
51-100 ".....	10,325	399	663	194	66	—	—
101-200 ".....	9,526	841	942	296	145	—	—
201-299 ".....	1,955	299	322	103	74	—	—
300-479 ".....	1,886	314	338	125	66	—	—
480-639 ".....	366	65	85	32	16	—	—
640 acres and over—et plus....	247	47	72	24	17	—	—
<b>NEW BRUNSWICK</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>34,025</b>	<b>3,814</b>	<b>4,505</b>	<b>3,260</b>	<b>289</b>	—	—
1- 4 acres.....	925	2	12	4	—	—	—
5- 10 ".....	1,392	5	34	5	2	—	—
11- 50 ".....	7,308	133	283	138	14	—	—
51-100 ".....	11,457	1,034	1,181	902	36	—	—
101-200 ".....	8,650	1,585	1,642	1,250	86	—	—
201-299 ".....	1,829	429	517	389	46	—	—
300-479 ".....	1,949	476	621	441	69	—	—
480-639 ".....	328	85	118	78	13	—	—
640 acres and over—et plus....	187	65	97	53	23	—	—
<b>QUÉBEC</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>135,957</b>	<b>42,944</b>	<b>36,251</b>	<b>39,575</b>	<b>2,417</b>	—	—
1- 4 acres.....	3,442	9	143	13	7	—	—
5- 10 ".....	3,268	39	147	50	11	—	—
11- 50 ".....	16,976	1,144	1,391	1,166	64	—	—
51-100 ".....	43,915	11,561	8,078	9,553	406	—	—
101-200 ".....	48,823	20,356	16,475	18,686	1,042	—	—
201-299 ".....	11,420	5,761	5,578	5,831	457	—	—
300-479 ".....	6,798	3,324	3,557	3,513	300	—	—
480-639 ".....	876	514	577	524	71	—	—
640 acres and over—et plus....	459	236	305	242	59	—	—

TABLE XXVIII.—NUMBER OF FARM FACILITIES ACCORDING TO SIZE OF FARM AND BY PROVINCES, 1931—Con.

TABLEAU XXVIII.—NOMBRE DE COMMODITÉS DE FERME SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET PAR PROVINCES, 1931—fin

Size of holding Grandeur de la ferme	Total number of farms Nombre total de fermes	Binders Lieuses	Gasoline engines Moteurs à gazoline	Threshing machines Batteuses	Tractors Tracteurs	Combines	Headers Epieues
	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>ONTARIO</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>192,174</b>	<b>124,561</b>	<b>45,380</b>	<b>8,490</b>	<b>18,993</b>	—	—
1- 4 acres.....	7,825	43	276	63	126	—	—
5- 10 ".....	8,109	141	398	44	191	—	—
11- 50 ".....	30,605	9,971	3,435	405	1,124	—	—
51-100 ".....	68,620	51,461	16,426	2,518	5,578	—	—
101-200 ".....	58,295	47,211	18,413	3,724	8,490	—	—
201-299 ".....	9,451	8,373	3,435	840	1,898	—	—
300-479 ".....	7,436	5,916	2,390	686	1,240	—	—
480-639 ".....	1,213	938	379	122	187	—	—
640 acres and over—et plus....	620	507	238	88	159	—	—
<b>MANITOBA</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>54,199</b>	<b>45,883</b>	<b>17,557</b>	<b>10,107</b>	<b>14,366</b>	<b>355</b>	<b>130</b>
1- 4 acres.....	1,028	19	42	11	20	—	—
5- 10 ".....	1,205	60	69	19	31	—	—
11- 50 ".....	2,379	363	158	42	72	2	2
51-100 ".....	3,121	1,265	218	104	209	2	4
101-200 ".....	19,958	11,103	2,603	1,188	2,060	15	28
201-299 ".....	3,187	2,853	1,009	587	1,055	14	5
300-479 ".....	13,644	14,544	6,102	3,256	4,436	75	30
480-639 ".....	4,972	6,992	3,307	2,097	2,685	63	19
640 acres and over—et plus....	4,705	8,684	4,048	2,803	3,798	184	42
<b>SASKATCHEWAN</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>136,472</b>	<b>129,177</b>	<b>38,549</b>	<b>27,046</b>	<b>43,308</b>	<b>6,019</b>	<b>2,833</b>
1- 4 acres.....	570	10	32	5	10	—	—
5- 10 ".....	505	40	51	9	10	—	—
11- 50 ".....	976	165	101	25	46	3	2
51-100 ".....	1,377	403	85	46	78	2	2
101-200 ".....	40,680	20,482	3,375	2,066	3,774	140	81
201-299 ".....	3,272	2,751	691	408	625	21	17
300-479 ".....	45,985	40,594	10,822	6,872	11,203	965	689
480-639 ".....	19,081	23,014	7,729	5,563	8,397	1,010	484
640 acres and over—et plus....	26,026	41,918	15,663	12,052	19,165	3,878	1,558
<b>ALBERTA</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>97,408</b>	<b>73,487</b>	<b>26,938</b>	<b>12,457</b>	<b>23,985</b>	<b>2,523</b>	<b>1,837</b>
1- 4 acres.....	692	21	31	6	8	—	—
5- 10 ".....	810	34	61	5	20	—	—
11- 50 ".....	1,301	168	142	15	42	—	—
51-100 ".....	1,774	625	154	53	102	8	3
101-200 ".....	39,318	17,765	4,222	1,544	3,844	76	75
201-299 ".....	3,303	2,684	852	375	730	21	11
300-479 ".....	25,980	22,121	8,202	3,450	6,546	335	265
480-639 ".....	9,484	10,195	4,288	2,143	3,896	304	214
640 acres and over—et plus....	14,746	19,873	8,986	4,866	9,297	1,779	1,268
<b>BRITISH COLUMBIA</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>26,079</b>	<b>2,315</b>	<b>3,544</b>	<b>534</b>	<b>1,402</b>	<b>20</b>	<b>5</b>
1- 4 acres.....	2,430	1	81	—	15	—	—
5- 10 ".....	5,327	3	295	9	72	—	—
11- 50 ".....	7,857	167	948	32	256	1	3
51-100 ".....	2,595	334	559	50	222	3	—
101-200 ".....	4,638	665	753	132	353	1	—
201-299 ".....	715	187	201	41	106	3	1
300-479 ".....	1,438	425	316	141	143	3	—
480-639 ".....	406	184	100	39	56	2	—
640 acres and over—et plus....	673	352	291	117	179	7	1

**Running Water in the Farmhouse.**—Table 34 (General Tables) gives in detail the number of farms reporting running water in the kitchen and in the bathroom while Table XXIX shows the ratio of these farms to all farms in each province. There were 85,382 farms in Canada, or 11.7 per cent of all the farms, which reported running water in the kitchen and of those, 63,606 were located in the provinces of Quebec and Ontario. 36,018 farms reported running water in the bathroom and 23,349 of those were in the same two provinces.

**Eau courante dans l'habitation de la ferme.**—Le tableau 34 (tableaux d'ensemble) donne en détail le nombre de fermes déclarant avoir l'eau courante dans la cuisine et la chambre de bain tandis que le tableau XXIX donne la proportion de ces fermes par rapport à toutes les fermes dans chaque province. Il y avait 85,382 fermes au Canada, soit 11.7 p.c. de toutes les fermes, qui ont rapporté avoir l'eau courante dans la cuisine et de celles-ci 63,606 étaient situées dans le Québec et l'Ontario. L'usage de l'eau courante dans la chambre de bain a été relevé sur 36,018 fermes dont 23,349 sont situées dans ces deux mêmes provinces.

**Radios.**—Of the 728,623 farms in Canada, 119,689 reported radios, the percentage of farms reporting them being much higher in the provinces of British Columbia, Ontario and the Prairie Provinces than in the other provinces. Table 34 (General Tables) gives by counties the number of farms reporting radios, and Table XXIX gives their ratio to all farms in each province.

**Road Adjoining the Farm.**—Of the 728,623 farms of Canada, 11,240 were reported on June 1, 1931, as being located on an asphalt road, 8,895 on concrete, 23,446 on macadam, 254,136 on a gravel road, 256,971 on an improved dirt road and 160,175 on an unimproved dirt road. Details of the distribution of these various kinds of road are given in Table 34 (General Tables) and show that asphalt, concrete and macadam roads are found almost exclusively in the provinces of Quebec, Ontario and British Columbia. Gravel roads form the greatest proportion of all roads in Nova Scotia, New Brunswick, Quebec, Ontario and British Columbia, while improved dirt roads predominate in all other provinces.

**Distance of Farms from Nearest Market Towns and Railway Stations.**—Table 35 (General Tables) gives in detail the number of farms situated at various distances from the nearest market towns and railway stations. Since this information was ascertained for the first time in 1931 no comparison is possible with previous censuses. It is of interest to note that in all provinces of Canada, only a small percentage of the farms are more than 25 miles away from a town or railway station, and that in most provinces the majority of farms are located less than 5 miles from a railway station and less than 10 miles from a market town.

**Proportion of All Farms Reporting Certain Farm Facilities, 1931.**—Table XXIX shows, by provinces, the percentage of all farms possessing the facilities enumerated in the census of 1931. The highest proportion of farms having automobiles, electric motors, milking machines, silos and telephones was in each case in the province of Ontario; the highest proportion of farms having binders, combines, headers and tractors was in Saskatchewan; the highest proportion of those having cream separators was in Manitoba and of those having gasoline engines in Prince Edward Island; the highest proportion of those having motor trucks, radios, electric or gas lighting and running water in the bathroom was in British Columbia, while the highest proportion of those having threshing machines and running water in the kitchen was in Quebec.

**Radios.**—Des 728,623 fermes du Canada, 119,689 ont déclaré posséder des radios, la proportion des fermes en déclarant est beaucoup plus élevée dans la Colombie Britannique, l'Ontario et les Provinces des Prairies que dans les autres provinces. Le tableau 34 (tableaux d'ensemble) donne, par comtés, le nombre de fermes déclarant des radios, et le tableau XXIX donne la proportion de ces fermes par rapport à toutes les fermes dans chaque province.

**Route conduisant à la ferme.**—Du nombre total des fermes du Canada au 1er juin 1931, 11,240 ont rapporté être situées sur une route en asphalte, 8,895 sur une route en béton, 23,446 sur une route en macadam, 254,136 sur une route en gravier, 256,971 sur un chemin de terre amélioré et 160,175 sur un chemin de terre non amélioré. Les détails de la distribution de ces différentes espèces de routes sont donnés au tableau 34 (tableaux d'ensemble) et ils montrent que les routes en asphalte, béton et macadam sont presque exclusivement dans le Québec, l'Ontario et la Colombie Britannique. Les routes en gravier forment la plus grande proportion de toutes les routes de la Nouvelle-Ecosse, du Nouveau-Brunswick, du Québec, de l'Ontario et de la Colombie Britannique tandis que les routes de terre améliorées prédominent dans les autres provinces.

**Distance de la ferme au marché et à la station de chemin de fer les plus rapprochés.**—Le tableau 35 (tableaux d'ensemble) donne en détail les différentes distances séparant les fermes des marchés et des stations de chemin de fer les plus voisins. Comme cette information a été recueillie pour la première fois en 1931 aucune comparaison n'est possible avec les recensements antérieurs. Il est intéressant de constater que dans toutes les provinces du Dominion un faible pourcentage seulement des fermes sont à plus de 25 milles d'une ville ou d'une station de chemin de fer et, que dans la plupart des provinces, la majorité des fermes est à moins de 5 milles d'une station de chemin de fer et à moins de 10 milles d'un marché.

**Proportion de toutes les fermes déclarant certaines commodités, 1931.**—Le tableau XXIX donne, par provinces, le pourcentage de toutes les fermes ayant déclaré posséder les commodités dénombrées dans le recensement de 1931. La plus forte proportion des fermes possédant des automobiles, moteurs électriques, traveuses, silos et téléphones était, dans chaque cas, dans la province d'Ontario; la plus forte proportion des fermes possédant des lieuses, combines, épieuses et tracteurs était dans la Saskatchewan; la plus forte proportion des fermes déclarant des écrémeuses était dans le Manitoba, et de celles déclarant des moteurs à gazoline était dans l'Île du Prince-Edouard; la plus forte proportion de fermes déclarant des camions-automobiles, des radios, l'éclairage à l'électricité ou au gaz et l'eau courante dans la chambre de bain était dans la Colombie Britannique, tandis que la plus forte proportion de celles déclarant des batteuses et l'eau courante dans la cuisine était dans le Québec.

TABLE XXIX.—PER CENT OF ALL FARMS REPORTING EACH KIND OF FACILITY, 1931  
TABLEAU XXIX.—POURCENTAGE DE TOUTES LES FERMES AYANT DÉCLARÉ CHAQUE  
ESPÈCE DE COMMODITÉ, 1931

Item	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunsw- wick	Qué- bec	Onta- rio	Mani- toba	Sas- katche- wan	Al- berta	British Colum- bia
Automobiles.....	41.6	29.1	25.3	29.4	18.9	60.3	45.1	45.8	42.1	38.5
Binders—Lieuses.....	50.7	55.9	5.1	11.2	30.7	60.9	65.7	72.3	62.7	8.5
Combines.....	1.2	—	—	—	—	—	0.6	4.3	2.5	0.1
Cream separators—Ecrèmeuses...	58.9	63.2	49.1	53.8	65.8	66.1	66.5	55.4	49.3	26.0
Electric motors—Moteurs électri- ques.....	2.0	1.2	0.9	1.1	2.1	3.7	1.2	1.0	0.9	2.9
Gasoline engines—Moteurs à gazo- line.....	21.4	28.3	6.5	12.5	25.0	20.9	25.5	23.5	22.7	11.7
Headers—Épieuses.....	0.6	—	—	—	—	—	0.2	2.1	1.8	(1)
Milking machines—Trayeuses....	0.9	0.2	0.1	0.2	0.6	2.1	0.5	0.3	0.4	1.6
Motor trucks—Camions-automo- biles.....	6.4	2.8	4.1	3.2	3.6	7.2	5.8	7.7	7.3	14.2
Silos.....	5.8	0.3	0.7	0.5	4.3	17.3	0.8	0.4	0.4	6.4
Threshing machines—Batteuses..	14.3	25.1	2.1	9.6	28.9	4.3	18.5	19.6	12.6	2.0
Tractors—Tracteurs.....	13.3	1.3	1.1	0.8	1.7	9.5	24.0	28.9	22.6	5.0
Running water in the kitchen— Eau courante dans la cuisine....	11.7	5.6	10.3	11.2	32.0	10.5	1.9	1.4	2.1	31.2
Running water in the bathroom— Eau courante dans la chambre de bain.....	4.9	3.8	4.3	3.9	8.2	6.3	1.6	1.2	1.5	20.0
Telephone—Téléphone.....	32.1	21.6	26.0	20.9	19.5	54.1	24.2	34.3	17.1	26.5
Radio.....	16.4	10.9	12.1	7.8	6.3	21.5	18.1	20.2	17.7	23.6
Electric light or gas—Éclairage à l'électricité ou au gaz.....	10.1	4.0	9.5	7.4	14.0	16.8	3.7	2.9	2.9	24.6

(1) Less than one-tenth of one per cent—Moins d'un dixième d'un pour cent.

#### FARM EXPENSES

The census schedule of 1931 elicited information relating to cash expenditures for feed, commercial fertilizers, spraying chemicals, field and garden seeds, electric current for light and power, taxes and the cost of farm labour. A detailed statement of money expended for these items is given in Tables 1 and 23 (General Tables).

**Feed.**—An expenditure for feed of \$47,283,610 was reported for 1930 on 335,318 farms, an average of \$141.01 per farm reporting. This is compared with an expenditure of \$79,878,580 for 1920, a decrease of \$32,594,970 or 40.8 per cent during the decade. The largest total expenditure and the largest number of farms reporting the purchase of feed were in Ontario, with Quebec second, but the largest amount spent per farm reporting was in British Columbia with \$353.71 and Alberta was second with \$158.10 and the lowest three provinces in the amount spent per farm reporting were Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island with averages of less than \$100.

**Commercial Fertilizers.**—For 1930, 125,058 farmers reported an expenditure of \$8,121,730 for commercial fertilizers, which is an average expenditure of \$64.94 per farm reporting. In 1920, the expenditure was \$7,109,146. The largest total sum in 1930 was spent in Ontario, and the second highest in New Brunswick but the largest expenditure per farm reporting was in Saskatchewan with \$112.36 and the second highest in Prince Edward Island with \$104.83. The province of Saskatchewan showed an expenditure of \$112.36 per farm report-

#### DÉPENSES DES FERMES

Le questionnaire du recensement de 1931 contenait des questions se rapportant aux dépenses en argent pour provende animale, engrais commerciaux, produits chimiques pour pulvérisation ou vaporisation, graines de semence pour champs et jardins, électricité pour éclairage et énergie, taxes et coût de la main-d'œuvre agricole. L'état détaillé des sommes d'argent dépensées pour ces différents item est donné aux tableaux 1 et 23 (tableaux d'ensemble).

**Provende animale.**—Pour 1930, 335,318 fermes ont rapporté une dépense globale de \$47,283,610 pour provende animale, soit une dépense moyenne de \$141.01 par ferme faisant rapport. Ce montant se compare avec \$79,878,580 pour 1920, une diminution de \$32,594,970 ou de 40.8 p.c. en dix ans. La plus forte dépense totale pour provende animale et le plus grand nombre de fermes déclarant une telle dépense étaient en Ontario, avec Québec au second rang, mais la plus forte dépense moyenne par ferme faisant rapport était en Colombie Britannique avec \$353.71, et l'Alberta suivait avec \$158.10, et les trois provinces déclarant la plus basse dépense moyenne par ferme étaient la Nouvelle-Ecosse, le Nouveau-Brunswick et l'Île du Prince-Edouard avec chacune moins de \$100.

**Engrais commerciaux.**—En 1930, 125,058 fermiers ont dépensé une somme de \$8,121,730 pour engrais commerciaux soit une dépense moyenne de \$64.94 par ferme faisant rapport. En 1920 le montant total dépensé pour engrais commerciaux était de \$7,109,146. La dépense la plus élevée en 1930 était dans l'Ontario et la deuxième plus élevée dans le Nouveau-Brunswick, mais la dépense moyenne la plus forte par ferme se trouvait dans la Saskatchewan avec \$112.36, l'Île du Prince-Edouard venait en seconde place avec \$104.83. La Saskat-

ing but only 199 farms reported so that the total amount of money spent is small. It is of interest to note that the use of commercial fertilizers was reported by 70.5 per cent of the farms in Prince Edward Island while in other provinces the percentages were as follows: Nova Scotia 46.9, New Brunswick 51.2, Quebec 22.4, Ontario 22.8, Manitoba 0.4, Saskatchewan 0.1, Alberta 0.2 and British Columbia 20.0 per cent. A closer study of Table 23 along with the General Tables showing crop productions by counties, reveals the fact that the counties where the highest proportion of the farms report the use of commercial fertilizers are also the ones which produce the largest quantities of fruits, potatoes, tobacco and vegetables.

**Spraying Chemicals.**—The amount spent for spraying chemicals during 1930 was \$1,276,990. Ontario spent the largest amount \$451,341 and Nova Scotia the second largest \$249,677. The amounts spent in the other provinces are much smaller than those just mentioned. Since this information was obtained for the first time in 1931, no comparison is possible with previous censuses.

**Seeds.**—An expenditure of \$16,042,700 for field and garden seeds was reported for 1930 by 342,806 farmers making an average of \$46.80 per farm reporting. In 1920, the expenditure was \$34,667,359. Of the amount spent in 1930, Ontario contributed \$4,595,550, Saskatchewan \$3,556,670, Quebec \$2,705,840, Alberta \$2,323,520, Manitoba \$1,264,110, British Columbia \$529,030, New Brunswick \$472,490, Nova Scotia, \$368,120 and Prince Edward Island \$227,370.

**Light and Power.**—Of the total amount (\$2,377,980) spent in 1930 for electrical energy, Ontario contributed \$1,226,080, Quebec \$452,420, British Columbia \$224,650, Saskatchewan \$114,350, Alberta \$101,070, Nova Scotia \$99,460, Manitoba \$73,080, New Brunswick \$72,130 and Prince Edward Island \$14,740.

**Labour (Cash and Board).**—The largest single expenditure in 1930, \$100,425,980, was for farm labour. This amount is compared with \$131,677,166 in 1920, \$34,745,813 in 1910 and \$24,228,515 in 1900. In 1930, this expenditure was reported by 281,044 farmers, an average of \$357.33 per farm reporting. The total amount was spent for 7,368,671 weeks of hired labour, giving an average wage (board included) of \$13.63 per week. Table XXX gives the cost of farm labour by provinces from 1900 to 1930.

chewan accusait une dépense de \$112.36 par ferme faisant rapport, mais 199 fermes seulement ont fait la déclaration, de sorte que la somme totale dépensée est faible. Il est intéressant de constater que l'emploi d'engrais commerciaux était rapporté par 70.5 p.c. des fermes de l'Île du Prince-Edouard tandis que dans les autres provinces les pourcentages étaient comme suit: Nouvelle-Ecosse 46.9, Nouveau-Brunswick 51.2, Québec 22.4, Ontario 22.8, Manitoba 0.4, Saskatchewan 0.1, Alberta 0.2 et Colombie Britannique 20.0 p.c. Une étude plus attentive du tableau 23, simultanément avec les tableaux d'ensemble donnant la production des cultures par comtés, démontre bien que les comtés où la plus forte proportion des fermes déclarent l'usage d'engrais commerciaux sont également ceux qui produisent les plus grandes quantités de fruits, pommes de terre, tabac et légumes.

**Vaporisants chimiques.**—Le montant dépensé en 1930 pour produits chimiques à pulvérisation ou vaporisation s'élevait à \$1,276,990. L'Ontario a dépensé la plus forte somme, \$451,341, et la Nouvelle-Ecosse la seconde plus forte, \$249,677. Les montants dépensés dans les autres provinces sont beaucoup moins importants que ceux déjà mentionnés. Comme cette information était relevée pour la première fois en 1931 aucune comparaison n'est possible avec les recensements antérieurs.

**Semences.**—Une dépense totale de \$16,042,700 a été déclarée pour graines de semence de champs et de jardins pour 1930; cette dépense a été relevée sur 342,806 fermes, soit une moyenne de \$46.80 par ferme faisant rapport. En 1920 la dépense totale s'élevait à \$34,667,359. De la somme dépensée en 1930, l'Ontario avait contribué \$4,595,550, la Saskatchewan \$3,556,670, le Québec \$2,705,840, l'Alberta \$2,323,520, le Manitoba \$1,264,110, la Colombie Britannique \$529,030, le Nouveau-Brunswick \$472,490, la Nouvelle-Ecosse \$368,120 et l'Île du Prince-Edouard \$227,370.

**Lumière et énergie.**—A la somme totale dépensée en 1930 pour l'éclairage et l'énergie électriques (\$2,377,980), l'Ontario a contribué \$1,226,080, le Québec \$452,420, la Colombie Britannique \$224,650, la Saskatchewan \$114,350, l'Alberta \$101,070, la Nouvelle-Ecosse \$99,460, le Manitoba \$73,080, le Nouveau-Brunswick \$72,130 et l'Île du Prince-Edouard \$14,740.

**Main-d'œuvre (argent et pension).**—La plus forte dépense en 1930, \$100,425,980, était pour la main-d'œuvre. Cette somme se compare avec \$131,677,166 en 1920, \$34,745,813 en 1910 et \$24,228,515 en 1900. Cette dépense, en 1930, a été relevée sur 281,044 fermes soit une dépense moyenne de \$357.33 par ferme faisant rapport. La somme totale fut versée pour 7,368,671 semaines de travail loué, donnant un salaire moyen de \$13.63 par semaine (pension comprise). Le tableau XXX donne le coût de la main-d'œuvre agricole par provinces, de 1900 à 1930.

TABLE XXX.—COST OF HIRED FARM LABOUR, 1900-1930  
TABLEAU XXX.—CÔÛT DE LA MAIN-D'ŒUVRE AGRICOLE, 1900-1930

Province	Cost of hired farm labour—cash and board Côté de la main-d'œuvre agricole—argent et pension				Increase(1) Augmentation(1)		
	1900	1910	1920	1930	1910 over—sur 1900	1920 over—sur 1910	1930 over—sur 1920
	\$	\$	\$	\$	p. c.	p. c.	p. c.
<b>Canada</b> .....	<b>24,228,515</b>	<b>34,745,813</b>	<b>131,677,166</b>	<b>100,425,980</b>	<b>43.4</b>	<b>279.0</b>	<b>-23.7</b>
Prince Edward Island.....	346,241	258,010	858,001	1,071,210	-25.5	232.5	24.8
Nova Scotia.....	960,227	815,246	2,703,275	2,460,200	-15.1	231.6	-9.0
New Brunswick.....	842,253	818,254	2,401,994	2,345,170	-2.9	193.6	-2.4
Québec.....	4,512,674	5,075,018	11,666,137	9,454,530	12.5	129.9	-19.0
Ontario.....	12,152,915	12,056,765	33,007,840	29,674,820	-0.8	173.8	-10.1
Manitoba.....	2,615,111	5,411,916	17,722,687	9,564,000	106.9	227.5	-46.0
Saskatchewan.....	880,319	5,909,663	36,009,330	23,408,040	571.3	509.3	-35.0
Alberta.....	695,545	2,245,039	21,611,339	16,606,260	222.8	862.6	-23.2
British Columbia.....	1,223,230	2,155,902	5,696,563	5,841,750	76.2	164.2	2.5

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique une diminution.

**Taxes.**—The census of 1931 ascertained the amount of taxes paid or payable in 1930 on farm lands and buildings, but only on property owned by the operator. The part owners and part tenants being able to answer only for the part which they owned, were left out for purposes of calculation. The amount of money paid in taxes by "full owners" was \$44,398,140, an average of \$76.06 per owned farm, \$0.42 per acre of occupied land, \$0.81 per acre of improved land and \$15.00 per \$1,000 valuation of these farms. The province of Ontario contributed the highest amount of taxes and paid the highest amount per acre of occupied land, while British Columbia paid the highest amount per acre of improved land and Manitoba the highest amount per \$1,000 of valuation. Detailed information on taxes paid and payable will be found in Table 23 (General Tables). Table XXXI gives the average cost of taxes on "fully owned" farms by size of farm and shows that generally as the size of farm increases the average tax paid or payable per acre decreases.

**Taxes.**—Le recensement de 1931 a recueilli le montant des taxes payées ou payables en 1930 sur la terre et les bâtiments, mais seulement sur la propriété exploitée par le propriétaire. Les partiellement propriétaires et locataires ne pouvant répondre que pour la partie dont ils sont propriétaires ont été laissés hors de ces calculs. La somme totale payée en taxes par les propriétaires était de \$44,398,140, soit une moyenne de \$76.06 par ferme possédée, \$0.42 par acre occupée, \$0.81 par acre défrichée et \$15.00 par \$1,000 d'évaluation de ces fermes. L'Ontario a contribué le plus fort montant de taxes et payé la plus forte taxe à l'acre occupée tandis que la Colombie Britannique a payé la taxe la plus élevée à l'acre défrichée et le Manitoba, la plus élevée par \$1,000 d'évaluation. L'information détaillée sur les taxes payées ou payables est donnée au tableau 23 (tableaux d'ensemble). Le tableau XXXI donne la taxe moyenne sur les fermes possédées selon la grandeur de la ferme et il montre que généralement, plus l'étendue d'une ferme est considérable, plus basse est la moyenne des taxes payées ou payables, à l'acre.

TABLE XXXI.—AVERAGE TAXES PER ACRE ON "FULLY OWNED" FARMS BY SIZE OF FARM AND BY PROVINCES, 1931(1)

TABLEAU XXXI.—MOYENNE DE TAXE À L'ACRE SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉ ENTIÈRE" SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET PAR PROVINCES, 1931(1)

Province	All "fully owned" farms — Toutes fermes "propriété entière"	1-4 acres	5-10 acres	11-50 acres	51-100 acres	101-200 acres	201-299 acres	300-479 acres	480-639 acres	640 acres and over— et plus
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
<b>Canada</b> .....	<b>0.42</b>	<b>12.48</b>	<b>4.64</b>	<b>1.11</b>	<b>0.72</b>	<b>0.41</b>	<b>0.41</b>	<b>0.32</b>	<b>0.32</b>	<b>0.30</b>
Prince Edward Island.....	0.17	3.60	1.20	0.27	0.19	0.14	0.11	0.10	0.08	0.06
Nova Scotia.....	0.30	7.83	2.92	0.81	0.37	0.25	0.20	0.16	0.13	0.10
New Brunswick.....	0.29	7.19	2.71	0.63	0.33	0.27	0.22	0.18	0.15	0.14
Québec.....	0.40	8.63	3.15	0.76	0.47	0.40	0.35	0.26	0.21	0.15
Ontario.....	0.84	15.81	6.69	1.53	1.03	0.79	0.63	0.38	0.23	0.14
Manitoba.....	0.39	12.78	3.94	1.23	0.46	0.32	0.47	0.40	0.41	0.39
Saskatchewan.....	0.33	14.02	3.63	0.73	0.29	0.24	0.33	0.33	0.35	0.35
Alberta.....	0.27	16.76	4.89	1.01	0.40	0.24	0.33	0.29	0.30	0.26
British Columbia.....	0.53	14.66	4.75	2.00	1.11	0.31	0.40	0.16	0.16	0.11

(1) These calculations are based on the 1931 acreages and the taxes paid or payable for 1930, and therefore, cannot be taken as exact for either year—Ces calculs sont basés sur les superficies de 1931 et sur les taxes payées ou payables pour 1930 et, par conséquent, ne peuvent être considérés exacts pour l'une ou l'autre année.

**Average Expenditure per Farm Reporting.**—

Table XXXII shows the average cash expenditure, per farm reporting, for feed, fertilizers, seeds, electrical energy for lighting and power and for farm labour in each province. In this connection, it must be kept in mind that these figures do not include the value of feed, fertilizer and seed produced on the farm nor does it include the value of the labour of the operator and his family. These figures represent only cash expenditures except in the case of farm labour which also includes an estimation of room and board. The highest expenditure per farm reporting is found in British Columbia for feed and farm labour, in Saskatchewan for commercial fertilizers and seeds, though only 199 farms reported the use of commercial fertilizers in that province, and, in Alberta for electricity. It must also be kept in mind that the figures given in the following table do not refer to all farms, but only to farms which reported expenditures for the items mentioned in the table.

**Dépense moyenne par ferme faisant rapport.**

—Le tableau XXXII donne la somme moyenne dépensée par ferme faisant rapport, pour provende animale, engrais commerciaux, semences, lumière et énergie électriques et pour la main-d'œuvre agricole dans chaque province. Sous ce rapport on doit se rappeler que ces chiffres n'incluent pas la valeur des matières d'alimentation animale, des engrais et des graines de semence qui proviennent de la ferme ni la valeur du travail fourni par l'exploitant et sa famille. Ces chiffres ne comprennent que les dépenses en argent, sauf dans le cas de la main-d'œuvre agricole qui comprend une estimation du logement et de la pension. La dépense la plus élevée par ferme faisant rapport se trouve dans la Colombie Britannique pour la provende animale et la main-d'œuvre agricole, dans la Saskatchewan pour les engrais commerciaux et les semences, cependant, seulement 199 fermes ont déclaré l'usage d'engrais commerciaux dans cette province, et, dans l'Alberta pour l'électricité. On doit également se rappeler que les chiffres du tableau suivant ne s'appliquent pas à toutes les fermes mais seulement aux fermes ayant rapporté des dépenses pour les items mentionnés au tableau.

TABLE XXXII.—AVERAGE EXPENDITURE FOR FEED, COMMERCIAL FERTILIZERS, SEEDS, ELECTRIC LIGHT AND POWER AND FARM LABOUR PER FARM REPORTING, 1930  
TABLEAU XXXII.—DÉPENSE MOYENNE POUR PROVENDE ANIMALE, ENGRAIS COMMERCIAUX, SEMENCES, LUMIÈRE ET ÉNERGIE ÉLECTRIQUES ET MAIN-D'ŒUVRE AGRICOLE PAR FERME FAISANT RAPPORT, 1930

Province	Feed — Provende animale	Commercial fertilizers — Engrais commerciaux	Seeds — Semences	Electric light and power — Lumière et énergie électriques	Farm labour (cash and board) — Main-d'œuvre agricole (argent et pension)
	\$	\$	\$	\$	\$
<b>Canada</b> .....	<b>141.01</b>	<b>64.94</b>	<b>46.80</b>	<b>40.48</b>	<b>357.33</b>
Prince Edward Island.....	57.09	104.83	24.87	32.83	192.46
Nova Scotia.....	97.88	47.53	21.52	30.44	223.84
New Brunswick.....	92.71	85.81	24.62	32.36	215.57
Québec.....	128.14	42.72	33.40	25.26	246.71
Ontario.....	144.59	68.52	41.20	50.32	345.50
Manitoba.....	116.85	88.74	68.50	59.41	413.42
Saskatchewan.....	141.46	112.36	85.48	59.93	410.33
Alberta.....	158.10	76.35	73.98	61.11	420.90
British Columbia.....	353.71	84.32	39.68	39.21	598.54

**Average Expenditure per 100 Acres of Improved Land.**—

Table XXXIII gives the average expenditure for feed, commercial fertilizers, spraying chemicals, seed, farm labour and taxes per 100 acres of improved land in each province. Due to the wide variation of the improved area of farms in the various provinces, this table shows a somewhat different picture from the preceding one. The province of British Columbia leads in expenditure for feed, seed, labour, taxes and electricity, Prince Edward Island leads in expenditure for fertilizer and Nova Scotia for spraying chemicals.

**Dépense moyenne par 100 acres défrichées.**—

Le tableau XXXIII donne la dépense moyenne pour provende animale, engrais commerciaux, vaporisants chimiques, semences, main-d'œuvre et taxes par 100 acres défrichées dans chaque province. Étant donné les variations importantes de la superficie défrichée dans les différentes provinces, ce tableau présente une image un peu différente du tableau précédent. La Colombie Britannique est première pour la dépense moyenne de provende animale, semences, main-d'œuvre, taxes et électricité, l'Île du Prince-Édouard occupe la même place pour la dépense d'engrais commerciaux et la Nouvelle-Ecosse pour les vaporisants chimiques.

TABLE XXXIII.—AVERAGE EXPENDITURE FOR FEED, COMMERCIAL FERTILIZERS, SPRAYING CHEMICALS, SEEDS, ELECTRIC LIGHT AND POWER, FARM LABOUR AND TAXES, PER 100 ACRES OF IMPROVED LAND, BY PROVINCES, 1930

TABLEAU XXXIII.—DÉPENSE MOYENNE POUR PROVENDE ANIMALE, ENGRAIS COMMERCIAUX, VAPORISANTS CHIMIQUES, SEMENCES, LUMIÈRE ET ÉNERGIE ÉLECTRIQUES, MAIN-D'ŒUVRE AGRICOLE ET TAXES, PAR 100 ACRES DÉFRICHÉES, PAR PROVINCES, 1930

Province	Feed — Provende animale	Commer- cial fertilizers — Engrais commercaux	Spraying chemicals — Vaporisants chimiques	Seeds — Semences	Electric light and power — Lumière et énergie électriques	Farm labour (cash and board) — Main- d'œuvre agricole (argent et pension)	Taxes <sup>(1)</sup>
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Canada.....	55-15	9-47	1-49	18-71	2-77	117-14	80-84
Prince Edward Island.....	42-00	124-09	14-41	29-69	1-92	139-89	26-50
Nova Scotia.....	329-42	104-13	20-56	43-58	11-78	291-27	182-62
New Brunswick.....	136-09	112-45	9-93	35-52	5-42	176-30	89-86
Québec.....	119-91	14-48	1-23	30-08	5-03	105-12	76-79
Ontario.....	113-74	22-58	3-40	34-62	9-24	223-57	148-01
Manitoba.....	26-08	0-20	0-27	14-83	0-86	112-23	71-45
Saskatchewan.....	14-67	0-07	0-12	10-60	0-34	69-77	53-52
Alberta.....	20-83	0-10	0-23	13-09	0-57	93-56	55-87
British Columbia.....	800-89	62-50	16-76	75-04	31-87	828-67	440-36

(1) Calculated for "fully owned" farms only—Calculées seulement pour les fermes "propriété entière."

## VALUE OF FARM PRODUCTS

The value of farm products, from 1900 to 1930, is given in Tables 1 and 6 (General Tables). The total value of farm products in Canada was \$980,654,554 in 1930 as compared with \$1,580,656,496 in 1920, \$760,316,804 in 1910 and \$364,437,365 in 1900. Of the total value of farm products in 1930, \$336,089,299 were contributed by Ontario, \$189,255,214 by Quebec, \$148,361,252 by Saskatchewan, \$116,839,405 by Alberta, \$71,091,599 by Manitoba, \$38,128,375 by British Columbia, \$33,510,392 by Nova Scotia, \$30,927,213 by New Brunswick and \$16,451,805 by Prince Edward Island. Table XXXIV gives the total value of farm products from 1900 to 1930 together with the percentage of increase or decrease. Between 1920 and 1930 the total value of products decreased by 38-6 per cent. The decrease was contributed to by all provinces except British Columbia which showed an increase of 4-9 per cent during the decade. The three provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta suffered greater decreases than the others, due to the fact that the greatest proportion of their total value of products is made up of field crops, which in 1930 suffered more drastically than other farm products. The decreases which took place during the last decade are due mostly to decreases in prices, as the general farm production did not decrease in the same proportion as the value and in some cases it shows increases. Considering the thirty-year period between 1900 and 1930, we find that all provinces except Ontario have more than doubled the total value of their farm products while this latter shows an increase of 70-6 per cent.

## VALEUR DES PRODUITS DES FERMES

La valeur des produits des fermes, de 1900 à 1930, est donnée aux tableaux 1 et 6 (tableaux d'ensemble). La valeur totale des produits des fermes du Canada était de \$980,654,554 en 1930 comparativement à \$1,580,656,496 en 1920, \$760,316,804 en 1910 et \$364,437,365 en 1900. A la valeur totale des produits des fermes en 1930, l'Ontario a contribué \$336,089,299, le Québec \$189,255,214, la Saskatchewan \$148,361,252, l'Alberta \$116,839,405, le Manitoba \$71,091,599, la Colombie Britannique \$38,128,375, la Nouvelle-Ecosse \$33,510,392, le Nouveau-Brunswick \$30,927,213 et l'Île du Prince-Édouard \$16,451,805. Le tableau XXXIV donne la valeur totale des produits des fermes de 1900 à 1930 ainsi que les pourcentages d'augmentation ou de diminution. Entre 1920 et 1930 la valeur totale des produits a diminué de 38-0 p.c. Toutes les provinces ont contribué à cette diminution sauf la Colombie Britannique qui montre une augmentation de 4-9 p.c. durant ces dix ans. Les trois provinces de Manitoba, Saskatchewan et Alberta ont subi de plus fortes diminutions que les autres. Ceci s'explique par le fait que la plus grande proportion de leur production provient des grandes cultures qui, en 1930, ont été plus sérieusement affectées que les autres produits des fermes. Les diminutions qui se sont produites au cours des dix dernières années sont surtout attribuables à la baisse des prix car la production agricole, en général, n'a pas décliné dans la même proportion que la valeur et dans quelques cas elle montre des augmentations. En considérant la production sur une période de trente ans, entre 1900 et 1930, on constate que toutes les provinces, à l'exception de l'Ontario, ont plus que doublé la valeur totale des produits de leurs fermes tandis que cette dernière montre une augmentation de 70-6 p.c.



TABLE XXXIV.—TOTAL VALUE OF FARM PRODUCTS, 1900-1930  
TABLEAU XXXIV.—VALEUR TOTALE DES PRODUITS DE LA FERME, 1900-1930

Province	1900 <sup>(1)</sup>	1910 <sup>(1)</sup>	1920	1930	Increase—Augmentation <sup>(2)</sup>		
					1930 over—sur 1900	1930 over—sur 1910	1930 over—sur 1920
	\$	\$	\$	\$	p.c.	p.c.	p.c.
<b>Canada</b> .....	<b>364,437,365</b>	<b>760,316,804</b>	<b>1,589,656,496</b>	<b>980,651,551</b>	<b>169.1</b>	<b>29.0</b>	<b>-38.0</b>
Prince Edward Island.....	7,466,787	11,920,091	19,553,240	16,451,805	120.3	38.0	-15.9
Nova Scotia.....	16,297,099	27,745,863	51,582,917	33,510,392	105.6	20.8	-35.0
New Brunswick.....	12,887,551	23,656,830	48,307,878	30,927,213	140.0	30.7	-36.0
Québec.....	86,326,757	146,452,158	294,546,618	189,255,214	119.2	29.2	-35.7
Ontario.....	196,979,996	307,801,013	502,931,490	336,089,299	70.6	9.2	-33.2
Manitoba.....	24,444,200	68,620,452	137,876,487	71,091,599	190.8	3.6	-48.4
Saskatchewan.....	7,585,737	106,104,940	301,941,227	143,361,252	<sup>(3)</sup>	39.8	-50.9
Alberta.....	5,803,009	48,543,248	187,555,528	116,839,405	<sup>(3)</sup>	140.7	-37.7
British Columbia.....	6,646,229	19,472,209	36,361,011	38,128,375	473.7	95.8	4.9

(1) The value of greenhouse and hothouse products for 1900 and 1910 and the value of forest products of farms for 1900 are not included in the totals.—La valeur des produits de serre pour 1900 et 1910 et la valeur des produits forestiers des fermes pour 1900 ne sont pas comprises dans les totaux.

(2) A minus sign (—) denotes a decrease.—Le signe moins (—) indique une diminution.

(3) One thousand per cent or over—Mille pour cent et plus.

**Value by Class, 1900-1930.**—Table 6 (General Tables) gives the value of each class of farm products in each province. Between 1920 and 1930, all items except vegetables and greenhouse and hothouse products showed important decreases. In comparisons involving "stock sold alive" and "stock slaughtered" it must be kept in mind that in 1920 and 1930 for the first named and in 1930 for the latter, the item is limited to animals raised on farms reporting. This limitation was made in order to prevent duplication resulting from animals passing from one farmer to another. During the thirty-year period between 1900 and 1930, all classes of farm products, in each province, showed large gains. Table XXXV gives the per cent variation in value of farm products between 1920 and 1930.

**Valeur par classe, 1900-1930.**—Le tableau 6 (tableaux d'ensemble) donne la valeur de chaque classe de produits de ferme dans chaque province. Entre 1920 et 1930, toutes les classes, à l'exception des légumes et des produits de serre, montrèrent des diminutions importantes. Dans les comparaisons où les "bestiaux vendus vivants" et les "bestiaux abattus" sont inclus, il faudra se rappeler qu'en 1920 et 1930 pour les premiers et en 1930 pour les derniers, le rapport est limité aux animaux élevés sur les fermes relevées. Cette limitation a pour but de prévenir toute duplication résultant du fait d'animaux passant d'un fermier à un autre. Durant la période de trente ans entre 1900 et 1930, toutes les classes de produits de ferme, dans chaque province, montrent de grosses augmentations. Le tableau XXXV donne le pourcentage de variation dans la valeur des produits de ferme entre 1920 et 1930.

TABLE XXXV.—PER CENT VARIATION IN VALUE OF PRODUCTS, BY PROVINCES, 1920-1930  
TABLEAU XXXV.—POURCENTAGE DE VARIATION DANS LA VALEUR DES PRODUITS, PAR PROVINCES, 1920-1930

Product—Produit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>All farm products—Tous produits de ferme</b> .....	<b>-38.0</b>	<b>-15.9</b>	<b>-35.0</b>	<b>-36.0</b>	<b>-35.7</b>	<b>-33.2</b>	<b>-48.4</b>	<b>-50.9</b>	<b>-37.7</b>	<b>4.9</b>
Field crops—Grandes cultures.....	-46.8	2.8	-40.3	-38.1	-41.2	-38.2	-58.1	-57.7	-47.8	-12.0
Vegetables—Légumes.....	26.9	55.5	22.3	22.2	14.4	33.4	21.0	14.6	37.4	50.8
Orchard fruits—Fruits de vergers.....	-27.5	-45.1	-18.1	-32.2	-19.2	-38.1	37.0	108.3	185.4	-11.9
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....	-36.2	-30.1	1.4	-18.3	94.8	-52.5	181.7	227.7	275.1	-5.2
Maple syrup and sugar—Sirop et sucre d'érable.....	-30.2	-66.7	-33.2	-11.7	-35.5	-17.3	-	-	-	-
Greenhouse and hothouse products—Produits des serres.....	72.1	79.2	106.2	977.1	52.2	50.2	60.5	2.6	45.3	246.7
Forest products—Produits forestiers.....	-35.6	-26.9	-13.4	-47.9	-44.2	-30.4	-29.2	-14.2	18.8	-26.7
Stock sold alive <sup>(1)</sup> —Bestiaux vendus vivants <sup>(1)</sup> .....	-27.3	-22.5	-41.3	-35.6	-26.2	-33.5	-25.2	-26.4	-3.8	1.7
Stock slaughtered <sup>(1)</sup> —Bestiaux abattus <sup>(1)</sup> .....	-32.1	-44.3	-46.7	-35.2	-35.4	-38.6	-29.6	-17.6	-8.0	-23.3
Animal products—Produits animaux.....	-26.3	-43.4	-40.3	-30.3	-31.8	-29.5	-17.2	-18.6	-13.9	24.5

(1) Limited to animals raised on farms reporting; in 1920 and 1930 for stock sold alive and in 1930 for stock slaughtered.—Limité aux animaux élevés sur les fermes relevées; en 1920 et 1930 pour les animaux vendus vivants et en 1930 pour les animaux abattus.

**Average Value of Farm Products per Farm.—**

Table XXXVI gives the average value per farm of farm products in 1930, by provinces. The average value of farm products per farm in Canada was \$1,346. Ontario was in first place with \$1,749, British Columbia was next with \$1,462 and New Brunswick and Nova Scotia were last with \$909 and \$850 respectively. In field crops, the average value ranged from \$330 in Nova Scotia to \$835 in Prince Edward Island. The comparatively high figure of Prince Edward Island is due to the importance of the potato crop. Vegetables and fruits showed in every case, except Nova Scotia, Ontario and British Columbia, averages of less than \$100 per farm. Forest products ranged from \$12 per farm in Saskatchewan to \$126 in Quebec. Stock sold alive and slaughtered were highest in Ontario and lowest in Nova Scotia ranging from \$83 in the latter to \$337 in the former. After field crops, animal products formed the most important single item except in British Columbia where they were in first place with field crops in second.

**Valeur moyenne des produits de la ferme par ferme.—**

Le tableau XXXVI donne la valeur moyenne des produits de la ferme par ferme en 1930, par provinces. La valeur moyenne de la production par ferme au Canada était de \$1,346. L'Ontario était au premier rang avec une valeur moyenne de \$1,749, la Colombie Britannique suivait avec \$1,462 et le Nouveau-Brunswick et la Nouvelle-Ecosse occupaient les dernières places avec \$909 et \$850 respectivement. La valeur moyenne des grandes cultures variait de \$330 dans la Nouvelle-Ecosse à \$835 dans l'Île du Prince-Edouard. Les chiffres proportionnellement élevés de l'Île du Prince-Edouard sont attribuables à la culture intensive de la pomme de terre pratiquée dans cette province. La valeur moyenne des légumes et des fruits, sauf dans la Nouvelle-Ecosse, l'Ontario et la Colombie Britannique, était moindre que \$100 par ferme. La valeur des produits forestiers variait entre \$12 par ferme pour la Saskatchewan et \$126 pour le Québec. Les animaux vendus vivants et abattus avaient leur plus grande valeur moyenne en Ontario avec \$337 et leur plus basse en Nouvelle-Ecosse avec \$83. Les produits animaux représentaient, après les grandes cultures, la plus grande valeur particulière sauf en Colombie Britannique où ils occupaient le premier rang, les grandes cultures se classant deuxième.

TABLE XXXVI.—AVERAGE VALUE OF FARM PRODUCTS PER FARM, 1930

TABLEAU XXXVI.—VALEUR MOYENNE DES PRODUITS DE LA FERME PAR FERME, 1930

Product—Produit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
<b>All farm products<sup>(1)</sup>—Tous produits de ferme<sup>(1)</sup>.....</b>	<b>1,346</b>	<b>1,379</b>	<b>850</b>	<b>909</b>	<b>1,392</b>	<b>1,749</b>	<b>1,312</b>	<b>1,087</b>	<b>1,199</b>	<b>1,462</b>
Field crops—Grandes cultures...	682	835	330	448	574	755	808	773	762	427
Vegetables—Légumes.....	46	13	33	28	57	70	38	21	26	109
Orchard fruits—Fruits de vergers.....	19	7	83	8	8	31	(2)	(2)	(2)	122
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....	7	1	4	4	5	14	(2)	(2)	(2)	45
Maple syrup and sugar—Sirop et sucre d'érable.....	4	(2)	(2)	1	15	5	(2)	-	-	-
Greenhouse and hothouse products—Produits de serres.....	10	2	4	6	7	20	3	1	3	47
Forest products—Produits forestiers.....	60	41	99	103	126	66	24	12	18	42
Stock sold alive <sup>(2)</sup> —Animaux vendus vivants <sup>(2)</sup> .....	147	96	39	37	96	274	127	80	169	117
Stock slaughtered <sup>(2)</sup> —Animaux abattus <sup>(2)</sup> .....	63	68	44	60	93	63	58	53	45	51
Animal products—Produits animaux.....	307	216	212	214	410	447	252	147	176	496

(1) Includes value of nursery products—Comprend la valeur des produits de pépinières.

(2) Less than one dollar—Moins d'un dollar.

(3) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**Average Value per 100 Acres of Improved Land.—**

Table XXXVII gives the average value of farm products per 100 acres of improved land. Considering the wide variation in improved area per farm between the Prairie Provinces and the others, these figures are somewhat different from those presented in the preceding table. The values range from \$442 in Saskatchewan to \$5,409 in British Columbia.

**Valeur moyenne par 100 acres défrichées.—**

Le tableau XXXVII donne la valeur moyenne des produits de la ferme par 100 acres défrichées. En prenant en considération les variations importantes dans la superficie défrichée par ferme entre les Provinces des Prairies et les autres provinces, ces chiffres diffèrent un peu de ceux présentés dans le tableau précédent. Les valeurs varient de \$442 pour la Saskatchewan à \$5,409 pour la Colombie Britannique.

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE XXXVII.—AVERAGE VALUE OF FARM PRODUCTS, 1930, PER 100 ACRES OF IMPROVED LAND, 1931

TABLEAU XXXVII.—VALEUR MOYENNE DES PRODUITS DE LA FERME, 1930, PAR 100 ACRES DÉFRICHÉES, 1931

Product—Produit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
<b>All farm products<sup>(1)</sup>—Tous produits de ferme<sup>(1)</sup>.....</b>	<b>1,144</b>	<b>2,148</b>	<b>3,967</b>	<b>2,325</b>	<b>2,104</b>	<b>2,532</b>	<b>834</b>	<b>442</b>	<b>658</b>	<b>5,409</b>
Field crops—Grandes cultures.....	579	1,403	1,543	1,146	868	1,093	514	315	418	1,581
Vegetables—Légumes.....	39	21	152	72	86	102	24	8	14	402
Orchard fruits—Fruits de vergers.....	16	12	386	20	13	45	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	450
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....	6	2	20	11	7	21	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	168
Maple syrup and sugar—Sirop et sucre d'érable.....	4	( <sup>2</sup> )	2	3	22	8	( <sup>2</sup> )	—	—	—
Greenhouse and hothouse products—Produits de serres.....	8	3	19	15	11	29	2	( <sup>2</sup> )	2	172
Forest products—Produits forestiers.....	51	68	462	263	191	96	15	5	10	155
Stock sold alive <sup>(3)</sup> —Animaux vendus vivants <sup>(3)</sup> .....	125	161	184	94	145	396	81	32	93	432
Stock slaughtered <sup>(3)</sup> —Animaux abattus <sup>(3)</sup> .....	53	114	206	154	140	92	37	22	25	189
Animal products—Produits animaux.....	261	364	991	547	620	647	160	60	96	1,836

(1) Includes value of nursery products—Comprend la valeur des produits de pépinières.

(2) Less than one dollar—Moins d'un dollar.

(3) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**Distribution of Value by Provinces.**—Table XXXVIII gives the per cent distribution of the value of farm products by provinces for 1930. Ontario contributed 34.3 per cent of the gross value of farm products, Quebec 19.3 per cent, Saskatchewan 15.1 per cent and Alberta 11.9 per cent, the other provinces following with somewhat smaller percentages. Ontario contributed the highest percentage of all items except forest products, stock slaughtered and maple syrup and sugar which were contributed by Quebec.

**Distribution de la valeur par provinces.**—Le tableau XXXVIII donne la distribution proportionnelle de la valeur des produits de la ferme par provinces pour 1930. L'Ontario a contribué 34.3 p.c. à la valeur globale des produits de la ferme, le Québec 19.3 p.c., la Saskatchewan 15.1 p.c. et l'Alberta 11.9 p.c.; les autres provinces suivent avec des pourcentages moindres. L'Ontario a contribué les plus forts pourcentages dans toutes les classes sauf dans celles des produits forestiers, des animaux abattus et du sirop et sucre d'érable qui sont contribués par le Québec.

TABLE XXXVIII.—PER CENT DISTRIBUTION OF VALUE OF FARM PRODUCTS, BY PROVINCES, 1930

TABLEAU XXXVIII.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DE LA VALEUR DES PRODUITS DE LA FERME, PAR PROVINCES, 1930

Product—Produit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>Gross value of farm products—Valeur globale des produits de ferme.....</b>	<b>100.0</b>	<b>1.7</b>	<b>3.4</b>	<b>3.2</b>	<b>19.3</b>	<b>34.3</b>	<b>7.2</b>	<b>15.1</b>	<b>11.9</b>	<b>3.9</b>
Field crops—Grandes cultures.....	100.0	2.2	2.6	3.1	15.7	29.2	8.8	21.3	14.9	2.2
Vegetables—Légumes.....	100.0	0.5	3.8	2.8	22.7	39.9	6.1	8.3	7.5	8.4
Orchard fruits—Fruits de vergers.....	100.0	0.7	23.5	1.9	8.2	42.7	(1)	(1)	(1)	22.9
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....	100.0	0.3	3.4	2.9	12.6	55.7	0.4	0.4	0.5	23.8
Maple syrup and sugar—Sirop et sucre d'érable.....	100.0	(1)	0.6	1.2	65.4	32.7	(1)	—	—	—
Greenhouse and hothouse products—Produits de serres.....	100.0	0.3	2.4	2.9	14.5	54.6	2.5	1.2	4.1	17.5
Forest products—Produits forestiers.....	100.0	1.2	8.9	8.0	39.4	29.3	3.0	3.6	4.1	2.5
Stock sold alive—Animaux vendus vivants.....	100.0	1.2	1.5	1.2	12.2	49.1	6.4	10.2	15.4	2.8
Stock slaughtered—Animaux abattus.....	100.0	1.9	3.8	4.5	27.7	26.7	7.0	15.9	9.6	2.9
Animal products—Produits animaux.....	100.0	1.2	3.7	3.2	24.9	38.4	6.1	9.0	7.7	5.8

(1) Less than one-tenth of one per cent—Moins d'un dixième d'un pour cent.

FIELD CROPS

The census of 1931, as those of 1921 and 1911, recorded in addition to the acreage, yield and value of field crops the year preceding the census, the area under crops the year of the census. Tables 7 and 9 (General Tables) summarize the acreages sown and the yields as recorded since 1900 while Table 10 deals with values from 1910 to 1930. Details of acreages, production and value of field crops as recorded in the census, for 1930, by provinces and counties or census divisions, are given in Tables 26 and 27 (General Tables) while Table 38 gives the acreages of the main crops, in 1931, by municipalities or census subdivisions.

The total area of field crops in 1931 was 57,925,483 acres as compared with 57,950,995 acres in 1930, 49,680,918 acres in 1921, 47,553,418 acres in 1920, 35,261,338 acres in 1911, 30,556,168 acres in 1910 and 19,763,740 acres in 1900. During the period the area under field crops has, therefore, increased by 38,161,743 acres or 193.1 per cent and this increase was contributed almost entirely by the provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta.

**Proportion of Farms Growing Certain Crops, Census of 1931.**—The per cent proportion which farms producing certain field crops bore to all farms as recorded in the census of 1931 is given in Table XXXIX. For Canada as a whole, potatoes were grown on 63.3 per cent of all farms, oats on 66.1 per cent and timothy and clover on 50.6 per cent.

Timothy and clover were grown on over 90 per cent of the farms of the Maritime Provinces and Quebec, on nearly 75 per cent of the Ontario farms, on 41.5 per cent of the British Columbia farms and on less than 5 per cent of the farms of the Prairie Provinces. Potatoes were grown on over 80 per cent of the farms of the Maritime Provinces and Quebec, on 72.6 per cent of the farms of Ontario, 69.7 per cent of the farms of Manitoba, 60.1 per cent of the farms of Saskatchewan, 50.7 per cent of the farms of Alberta and on 49.4 per cent of the farms of British Columbia. Oats was the second most largely grown crop in Canada, while in the provinces it was first in Manitoba, second in Saskatchewan and in Alberta and third in all the others. Spring wheat was the most important crop in Alberta and Saskatchewan followed in these provinces by oats and potatoes. All other crops were grown on smaller percentages of all farms.

GRANDES CULTURES

Le recensement de 1931, tout comme ceux de 1921 et de 1911, a relevé en plus de la superficie, du rendement et de la valeur des grandes cultures de l'année précédant le recensement, la superficie en culture l'année même du recensement. Les tableaux 7 et 9 (tableaux d'ensemble) résument les superficies ensemencées et les rendements tels qu'enregistrés depuis 1900 tandis que le tableau 10 traite des valeurs de 1910 à 1930. Les détails des superficies, de la production et de la valeur des grandes cultures tels que relevés par le recensement, pour 1930, par provinces et comtés ou divisions de recensement, sont donnés aux tableaux 26 et 27 (tableaux d'ensemble) tandis que le tableau 38 donne les superficies des principales cultures, en 1931, par municipalités ou subdivisions de recensement.

La superficie totale des grandes cultures en 1931 était de 57,925,483 acres comparativement à 57,950,995 acres en 1930, 49,680,918 acres en 1921, 47,553,418 acres en 1920, 35,261,338 acres en 1911, 30,556,168 acres en 1910 et 19,763,740 acres en 1900. Durant cette période la superficie en grandes cultures a, par conséquent, augmenté de 38,161,743 acres ou de 193.1 p.c. et cette augmentation provient presque entièrement des provinces de Manitoba, Saskatchewan et Alberta.

**Proportion des fermes pratiquant certaines cultures, recensement de 1931.**—La proportion des fermes pratiquant certaines cultures dans le nombre total des fermes relevées au recensement de 1931 est donnée au tableau XXXIX. Dans l'ensemble du Canada, 69.3 p.c. des fermes cultivaient des pommes de terre, 66.1 p.c. de l'avoine et la culture mélangée du mil et du trèfle se pratiquait sur 50.6 p.c. des fermes.

Le mélange de mil et de trèfle était cultivé sur plus de 90 p.c. des fermes des Provinces Maritimes et du Québec, sur près de 75 p.c. des fermes de l'Ontario, 41.5 p.c. des fermes de la Colombie Britannique et sur moins de 5 p.c. des fermes des Provinces des Prairies. La culture des pommes de terre était pratiquée sur plus de 80 p.c. des fermes des Provinces Maritimes et du Québec, 72.6 p.c. des fermes de l'Ontario, 69.7 p.c. des fermes de Manitoba, 60.1 p.c. des fermes de la Saskatchewan, 50.7 p.c. des fermes de l'Alberta et sur 49.4 p.c. des fermes de la Colombie Britannique. L'avoine était, en importance, la deuxième culture du Canada, tandis que parmi les provinces elle tenait le premier rang au Manitoba, le deuxième en Saskatchewan et en Alberta et le troisième dans toutes les autres. Le blé de printemps était la culture la plus importante des provinces d'Alberta et de Saskatchewan suivi de la culture de l'avoine et des pommes de terre. Toutes les autres cultures étaient pratiquées sur une plus petite échelle sur toutes les fermes.

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE XXXIX.—PER CENT OF FARMS REPORTING PRINCIPAL FIELD CROPS BY PROVINCES, CENSUS OF 1931

TABLEAU XXXIX.—POURCENTAGE DES FERMES DÉCLARANT LES PRINCIPALES GRANDES CULTURES, PAR PROVINCES, RECENSEMENT DE 1931

Crop—Culture	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
Fall wheat—Blé d'automne.....	7.4	0.2	0.2	0.3	0.8	26.6	0.2	0.1	0.6	3.0
Spring wheat—Blé de printemps..	36.6	43.7	4.0	8.3	9.6	9.7	63.5	83.9	75.7	9.0
Barley—Orge.....	29.7	11.4	11.4	10.1	23.5	31.5	67.4	36.8	27.1	3.6
Oats—Avoine.....	66.1	84.8	48.1	71.6	77.0	65.0	70.1	69.5	62.2	17.3
Rye—Seigle.....	3.8	0.2	0.2	0.2	0.9	3.0	5.8	9.5	4.0	0.9
Corn, for husking—Maïs à grain..	3.0	0.3	0.2	0.2	4.6	7.9	0.2	( <sup>1</sup> )	0.1	0.4
Buckwheat—Sarrasin.....	10.6	6.0	5.3	33.8	22.1	16.7	0.8	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	0.1
Beans—Haricots.....	4.3	0.9	7.1	8.2	8.7	7.0	0.3	0.1	0.1	0.7
Peas—Pois.....	3.8	0.1	1.1	1.9	9.1	6.8	0.4	0.1	0.1	1.3
Flax, for seed—Graine de lin.....	1.8	0.1	( <sup>1</sup> )	0.1	0.6	0.5	4.8	5.6	0.6	0.1
Mixed grains—Grains mélangés...	10.7	20.6	2.3	1.4	11.2	29.8	0.6	0.3	0.4	0.5
Timothy and clover—Mil et trèfle	50.6	92.1	90.8	91.9	91.3	74.9	7.8	0.7	5.5	41.5
Alfalfa—Luzerne.....	7.2	0.2	0.5	0.2	0.7	22.5	1.7	0.4	2.9	14.3
Sweet clover—Trèfle d'odeur.....	3.6	( <sup>1</sup> )	0.1	0.1	0.1	8.5	9.4	2.1	1.6	1.2
Grasses—Herbes.....	2.6	( <sup>1</sup> )	1.1	0.2	0.6	1.9	5.4	4.0	5.0	1.8
Corn, for fodder—Maïs fourrager..	10.1	2.5	1.4	2.0	12.2	27.2	2.1	0.5	0.3	4.5
Sunflower—Tournesol.....	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3
Potatoes—Pommes de terre.....	69.3	88.2	82.1	85.4	81.4	72.6	69.7	60.1	50.7	49.4
Turnips and other roots—Navets et autres plantes-racines.....	19.6	58.3	36.9	42.1	24.6	30.7	5.7	2.0	3.9	17.0
Tobacco—Tabac.....	2.1	( <sup>1</sup> )	—	( <sup>1</sup> )	8.3	2.0	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	0.1

(<sup>1</sup>) Less than one-tenth of one per cent—Moins d'un dixième d'un pour cent.

### Proportion of the Total Acreage Under Field Crops Possessed by Each Crop.

Table XL gives for Canada and for each of the provinces the percentage of the total acreage of field crops which was occupied by each crop. Wheat occupied first place with 45.50 per cent of the total acreage, oats second place with 22.16 per cent, cultivated hay third place with 16.72 per cent and the other crops occupied smaller percentages of the total area. Cultivated hay occupied first place in Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick, Quebec, Ontario and British Columbia and wheat occupied first place in Manitoba, Saskatchewan and Alberta. Oats had the second largest percentage in all provinces. Table XLI gives the percentage of the total acreage of field crops possessed by the principal crops, in each province, from 1900 to 1930. It shows the various fluctuations which have taken place in the proportional area of crops from census to census, for the different provinces, and the pronounced tendency of wheat, barley and "other forage crops" to increase while the other crops registered decreases. Oats showed increases up to the last census when it decreased below its 1900 mark.

**Proportion de la superficie totale en grandes cultures occupée par chaque culture.**—Le tableau XL donne, pour le Canada et pour chacune des provinces, la proportion de la superficie totale des grandes cultures occupée par chaque culture. Le blé occupe la première place avec 45.50 p.c. de la superficie totale, l'avoine la deuxième avec 22.16 p.c., le foin cultivé la troisième avec 16.72 p.c. et les autres cultures occupent de plus petits pourcentages de la superficie totale. Le foin cultivé est la culture la plus importante de l'Île du Prince-Edouard, de la Nouvelle-Ecosse, du Nouveau-Brunswick, du Québec, de l'Ontario et de la Colombie Britannique tandis que le blé est la culture principale du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta. L'avoine est la deuxième culture en importance dans toutes les provinces. Le tableau XLI donne la proportion de la superficie totale des grandes cultures occupée par les principales cultures, dans chaque province, de 1900 à 1930. Il montre les divers mouvements de la superficie proportionnelle des cultures d'un recensement à l'autre, parmi les différentes provinces, et la tendance prononcée du blé, de l'orge et des "autres cultures fourragères" à augmenter alors que les autres cultures accusent des diminutions. L'avoine a montré des augmentations jusqu'au dernier recensement alors qu'elle est descendue plus bas que son point de 1900.

TABLE XL.—PER CENT OF THE TOTAL ACREAGE OF FIELD CROPS POSSESSED BY EACH CROP, 1931

TABEAU XL.—POURCENTAGE DE LA SUPERFICIE TOTALE DES GRANDES CULTURES OCCUPÉ PAR CHAQUE CULTURE, 1931

Crop—Culture	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>All field crops—Toutes grandes cultures</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>
Wheat—Blé	45.50	4.05	0.51	0.83	0.65	6.77	44.79	67.91	65.98	14.47
Barley—Orge	6.55	0.76	1.36	1.04	1.59	4.80	19.32	6.21	5.90	2.09
Oats—Avoine	22.16	30.08	14.86	22.74	27.26	25.24	25.99	19.41	20.48	19.26
Rye—Seigle	1.38	0.06	0.03	0.03	0.09	0.60	0.86	2.39	1.28	0.86
Corn, for husking—Maïs à grain	0.23	(1)	(1)	0.11	0.11	1.34	0.02	(1)	0.01	0.05
Buckwheat—Sarrasin	0.58	0.38	0.73	4.45	1.58	2.00	0.06	(1)	(1)	0.01
Beans—Haricots	0.15	(1)	0.10	0.09	0.10	0.63	0.01	(1)	(1)	0.15
Peas—Pois	0.14	(1)	0.01	0.05	0.28	0.64	0.01	(1)	(1)	0.61
Flax, for seed—Graine de lin	1.12	(1)	(1)	0.01	0.02	0.06	1.73	2.30	0.25	0.06
Mixed grains—Grains mélangés	2.06	4.21	0.68	0.18	1.79	10.81	0.20	0.08	0.14	0.49
Hay, cultivated—Foin cultivé <sup>(2)</sup>	16.72	47.51	73.22	61.91	61.93	39.65	5.06	0.78	2.47	42.62
Corn, for forage—Maïs fourrager	0.58	0.06	0.09	0.04	0.73	2.89	0.12	0.02	0.03	0.88
Other forage crops—Autres cultures fourragères	1.39	0.34	2.93	1.85	0.85	0.84	1.13	0.68	3.04	12.87
Potatoes—Pommes de terre	1.02	10.88	3.94	6.29	2.40	1.83	0.65	0.19	0.30	4.55
Turnips and other roots—Navets et autres plantes-racines	0.32	1.67	1.53	0.97	0.42	1.20	0.04	0.01	0.11	0.91
Tobacco—Tabac	0.10	—	—	(1)	0.20	0.49	(1)	(1)	(1)	0.04
Other crops—Autres cultures	(1)	—	(1)	(1)	(1)	0.01	(1)	(1)	(1)	0.08

(1) Less than one-hundredth of one per cent—Moins d'un centième d'un pour cent.

(2) Includes alfalfa, clovers and cultivated grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et l'herbe cultivée.

TABLE XLI.—PER CENT OF THE TOTAL ACREAGE OF FIELD CROPS POSSESSED BY THE PRINCIPAL CROPS, BY PROVINCES, 1900-1930

TABEAU XLI.—POURCENTAGE DE LA SUPERFICIE TOTALE DES GRANDES CULTURES OCCUPÉ PAR LES PRINCIPALES CULTURES, PAR PROVINCES, 1900-1930

Province and year Province et année	All field crops Toutes grandes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Other forage crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	Field roots Plantes-racines	Other crops Autres cultures
<b>Canada</b>										
1900	100.00	21.38	4.41	27.16	9.17	33.11	1.40	2.27	1.04	0.06
1910	100.00	29.01	4.20	28.33	7.12	27.31	1.81	1.52	0.64	0.06
1920	100.00	37.51	4.30	29.19	6.01	18.25	3.16	1.12	0.35	0.08
1930	100.00	44.11	8.50	20.10	6.13	16.66	3.18	0.92	0.31	0.09
<b>Prince Edward Island</b>										
1900	100.00	9.45	1.02	36.73	2.24	40.66	0.45	7.46	1.99	(2)
1910	100.00	6.02	1.02	38.00	1.91	45.04	0.23	6.41	1.37	(2)
1920	100.00	6.80	0.90	35.07	2.48	45.49	0.42	7.00	1.84	(2)
1930	100.00	3.95	0.77	30.01	4.42	47.55	0.55	11.01	1.74	(2)
<b>Nova Scotia</b>										
1900	100.00	2.24	1.06	12.48	1.98	75.93	0.29	5.13	0.89	—
1910	100.00	1.71	0.75	13.55	1.86	76.04	0.40	4.34	1.35	(2)
1920	100.00	2.24	1.01	14.63	1.41	72.18	1.70	5.28	1.55	(2)
1930	100.00	0.49	1.22	13.72	1.41	74.52	3.36	3.85	1.43	(2)
<b>New Brunswick</b>										
1900	100.00	3.01	0.51	20.83	8.66	61.24	0.46	4.49	0.79	0.01
1910	100.00	1.40	0.27	20.98	6.25	65.74	0.24	4.22	0.90	—
1920	100.00	1.80	0.50	22.42	4.60	61.91	0.48	7.22	1.07	(2)
1930	100.00	0.73	0.88	21.59	4.07	63.70	1.69	6.40	0.94	(2)
<b>Québec</b>										
1900	100.00	2.97	2.22	28.70	8.02	54.17	0.84	2.70	0.19	0.19
1910	100.00	1.19	1.86	26.44	5.23	61.37	1.09	2.34	0.26	0.22
1920	100.00	1.93	1.83	26.11	4.01	61.86	1.17	2.49	0.30	0.30
1930	100.00	0.61	1.59	26.01	3.73	63.47	1.79	2.22	0.37	0.21
<b>Ontario</b>										
1900	100.00	16.15	6.36	29.39	14.21	28.29	1.81	1.91	1.84	0.04
1910	100.00	9.34	5.40	30.80	13.19	34.99	2.91	1.70	1.59	0.08
1920	100.00	9.36	4.43	30.38	11.07	36.75	4.59	1.72	1.39	0.31
1930	100.00	6.90	5.30	24.98	16.07	39.67	3.91	1.55	1.22	0.40
<b>Manitoba</b>										
1900	100.00	71.30	5.07	20.82	0.60	—	1.58	0.59	0.04	(2)
1910	100.00	59.11	8.91	25.91	0.83	2.96	1.68	0.56	0.04	(2)
1920	100.00	46.12	13.79	30.72	4.79	1.18	2.88	0.49	0.03	(2)
1930	100.00	36.32	30.13	22.64	3.23	4.65	2.44	0.56	0.03	(2)
<b>Saskatchewan</b>										
1900	100.00	74.32	1.81	21.63	0.30	—	0.91	0.94	0.09	(2)
1910	100.00	61.53	1.89	27.48	7.39	0.55	0.79	0.35	0.02	(2)
1920	100.00	60.72	2.38	27.87	6.22	0.17	2.45	0.19	(2)	(2)
1930	100.00	65.35	8.16	16.85	6.00	0.90	2.56	0.18	(2)	(2)

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE XLII.—PER CENT OF THE TOTAL ACREAGE OF FIELD CROPS POSSESSED BY THE PRINCIPAL CROPS, BY PROVINCES, 1900-1930—Con.

TABLEAU XLII.—POURCENTAGE DE LA SUPERFICIE TOTALE DES GRANDES CULTURES OCCUPÉ PAR LES PRINCIPALES CULTURES, PAR PROVINCES, 1900-1930—fin

Province and year Province et année	All field crops Toutes grandes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Hay, cultivated (1) Foin cultivé (1)	Other forage crops Autres cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	Field roots Plantes-racines	Other crops Autres cultures
Alberta.....1900	100-00	22-85	5-87	62-47	0-72	—	5-77	2-01	0-31	(2)
1910	100-00	42-53	5-88	37-88	1-93	7-37	3-32	0-97	0-12	(2)
1920	100-00	50-88	4-55	33-92	2-95	2-72	4-67	0-30	0-01	(2)
1930	100-00	66-67	5-86	18-16	1-96	2-42	4-56	0-25	0-12	(2)
British Columbia 1900	100-00	9-31	1-30	20-04	2-58	59-93	0-70	4-79	1-16	0-19
1910	100-00	4-45	0-87	15-57	1-33	63-91	7-27	5-09	1-08	0-43
1920	100-00	10-58	1-36	16-60	1-63	49-52	13-09	5-73	1-33	0-16
1930	100-00	13-99	1-74	16-67	1-86	43-54	17-27	3-94	0-88	0-11

(1) Includes alfalfa, clovers and cultivated grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et l'herbe cultivée.  
 (2) Less than one-hundredth of one per cent—Moins d'un centième d'un pour cent.

### Distribution of the Principal Field Crops by Provinces.

The percentage of the total area of field crops possessed by each province is given in Table XLII. Of the total area of field crops in Canada in 1930, 38-9 per cent was possessed by Saskatchewan as compared with 35-3 per cent in 1920, 22-5 per cent in 1910, 3-3 per cent in 1900 and 1-0 per cent in 1890. Ontario, on the other hand, possessed 15-8 per cent of the total area of field crops in 1930 as compared with 19-1 per cent in 1920, 30-5 per cent in 1910, 46-6 per cent in 1900 and 52-1 per cent in 1890. This table shows the influence of the opening up of the western provinces on the distribution of field crop areas in Canada. It will be seen that in 1890, 90-2 per cent of the total area of field crops was situated in the five eastern provinces; in 1900, the percentage was 80-9 per cent; in 1910 it was 54-7 per cent; in 1920 it was 35-8 per cent and in 1930 it was only 29-6 per cent.

### Distribution des principales grandes cultures par provinces.

Le pourcentage de la superficie totale des grandes cultures occupé par chaque province est donné au tableau XLII. De la superficie totale des grandes cultures au Canada en 1930, 38-9 p.c. était possédée par la Saskatchewan comparativement à 35-3 p.c. en 1920, 22-5 p.c. en 1910, 3-3 p.c. en 1900 et 1-0 p.c. en 1890. L'Ontario, d'un autre côté, occupait 15-8 p.c. de la superficie totale sous grandes cultures en 1930 contre 19-1 p.c. en 1920, 30-5 p.c. en 1910, 46-6 p.c. en 1900 et 52-1 p.c. en 1890. Ce tableau montre bien l'influence exercée par la colonisation des provinces de l'Ouest sur la distribution des superficies cultivées au Canada. On y verra qu'en 1890, 90-2 p.c. de la superficie totale des grandes cultures se trouvait dans les cinq provinces de l'Est; en 1900, le pourcentage était de 80-9; en 1910 de 54-7; en 1920 de 35-8 et en 1930 il était seulement de 29-6 p.c.

TABLE XLIII.—PER CENT DISTRIBUTION OF AREA UNDER FIELD CROPS, BY PROVINCES, 1890-1930

TABLEAU XLIII.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DE LA SUPERFICIE EN GRANDES CULTURES, PAR PROVINCES, 1890-1930

Province	1890	1900	1910	1920	1930
	p. c.	p. c.	p. c.	p. c.	p. c.
Canada	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
Prince Edward Island.....	2-6	2-3	1-6	1-0	0-8
Nova Scotia.....	4-6	3-7	2-3	1-4	1-0
New Brunswick.....	4-9	4-5	3-1	1-9	1-6
Québec.....	26-0	23-8	17-2	12-4	10-4
Ontario.....	52-1	46-6	30-5	19-1	15-8
Manitoba.....	7-9	13-9	15-3	11-4	10-2
Saskatchewan.....	1-0	3-3	22-5	35-3	38-9
Alberta.....	0-2	1-0	6-8	16-8	20-6
British Columbia.....	0-7	0-9	0-7	0-7	0-7

Table XLIII presents the percentage of the total acreage of field crops possessed by each of the principal crops for 1931. Of the 57,925,483 acres of field crops in Canada, 22,126,329 acres or 38-20 per cent were contributed by Saskatchewan, 12,037,394 acres or 20-78 per cent by Alberta, 9,359,763 acres or 16-16 per cent by Ontario, 6,079,793 acres or 10-50 per cent by Quebec and the remaining 14-36 per cent by the other five provinces.

Le tableau XLIII donne le pourcentage de la superficie totale des grandes cultures occupé par chacune des principales grandes cultures en 1931. Des 57,925,483 acres en grandes cultures au Canada, 22,126,329 acres ou 38-20 p.c. étaient dans la Saskatchewan, 12,037,394 acres ou 20-78 p.c. dans l'Alberta, 9,359,763 acres ou 16-16 p.c. dans l'Ontario, 6,079,793 acres ou 10-50 p.c. dans le Québec et les 14-36 p.c. restant étaient dans les cinq autres provinces.

The total area of wheat sown in 1931 was 26,355,-136 acres. Of this area, 15,026,185 acres or 57.01 per cent were in Saskatchewan, 7,942,856 acres or 30.14 per cent in Alberta, 2,617,051 acres or 9.93 per cent in Manitoba and the remaining 2.92 per cent was divided amongst all the other provinces.

Barley was sown on 3,791,395 acres in the whole of Canada and 84.78 per cent of it was found in the three provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta. The total area sown to oats was 12,837,736 acres and 64.49 per cent was found in the same three provinces. The total area of cultivated hay was 9,683,626 acres, 3,764,957 acres or 38.88 per cent of which were in Quebec and 3,710,747 acres or 38.32 per cent in Ontario. The area sown to rye was 799,335 acres and was almost wholly confined to Ontario and the Prairie Provinces. Flax for seed was grown on 648,100 acres and almost 99 per cent of it was grown on the Prairie. The province of Ontario possessed 92.68 per cent of the acreage of corn for husking, 55.87 per cent of the acreage of buckwheat, 89.74, 73.33 and 84.65 per cent respectively of the areas under beans, peas and mixed grains. With 80.70 per cent of the area under corn for forage and 9.83 per cent of the other forage crops, Ontario possessed 37.52 per cent of the total hay and forage area in Canada. Potatoes and roots were divided in fairly large areas in all provinces but Ontario and Quebec together possessed well over 50 per cent of the total area of both.

La superficie totale ensemencée en blé en 1931 était de 26,355,136 acres. De cette superficie, 15,026,185 acres ou 57.01 p.c. étaient dans la Saskatchewan, 7,942,856 acres ou 30.14 p.c. dans l'Alberta, 2,617,051 acres ou 9.93 p.c. dans le Manitoba et les 2.92 p.c. restant étaient divisés entre les autres provinces.

La culture de l'orge était pratiquée sur 3,791,395 acres dans l'ensemble du Canada et 84.78 p.c. de cette superficie se trouvaient dans les trois provinces de Manitoba, Saskatchewan et Alberta. La superficie totale ensemencée en avoine se chiffrait à 12,837,736 acres dont 64.49 p.c. étaient également dans les trois mêmes provinces. La superficie totale couverte par le foin cultivé était de 9,683,626 acres dont 3,764,957 acres ou 38.88 p.c. étaient dans le Québec et 3,710,747 acres ou 38.32 p.c. dans l'Ontario. Le seigle était cultivé sur 799,335 acres et cette superficie était presque entièrement dans l'Ontario et les Provinces des Prairies. La culture de la graine de lin se pratiquait sur 648,100 acres et presque 99 p.c. de cette superficie étaient dans les Provinces des Prairies. L'Ontario possédait 92.68 p.c. de la superficie ensemencée en maïs à grain, 55.87 p.c. de la superficie en sarrasin, 89.74, 73.33 et 84.65 p.c. respectivement des superficies cultivées en haricots (fèves), pois et grains mélangés. Avec 80.70 p.c. de la superficie en maïs fourrager et 9.83 p.c. des autres cultures fourragères, l'Ontario possédait 37.52 p.c. de la superficie totale en foin et fourrage au Canada. Les pommes de terre et les plantes-racines se partageaient une forte tranche de la superficie de toutes les provinces mais l'Ontario et le Québec réunis possédaient plus de 50 p.c. de la superficie totale de chacune de ces deux cultures.

TABLE XLIII.—PER CENT DISTRIBUTION OF AREA OF PRINCIPAL FIELD CROPS BY PROVINCES, 1931

TABLEAU XLIII.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DE LA SUPERFICIE DES PRINCIPALES GRANDES CULTURES, PAR PROVINCES, 1931

Crop—Culture	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>All field crops—Toutes grandes cultures</b>	<b>100.00</b>	<b>0.85</b>	<b>0.99</b>	<b>1.65</b>	<b>10.50</b>	<b>16.16</b>	<b>10.09</b>	<b>38.20</b>	<b>20.78</b>	<b>0.78</b>
Wheat—Blé	100.00	0.08	0.01	0.03	0.15	2.40	9.93	57.01	30.14	0.25
Barley—Orge	100.00	0.10	0.21	0.26	2.55	11.85	29.77	36.27	18.74	0.25
Oats—Avoine	100.00	1.16	0.66	1.70	12.91	18.40	11.83	33.45	19.21	0.68
Rye—Seigle	100.00	0.04	0.02	0.03	0.70	7.08	6.30	66.09	19.25	0.49
Corn, for husking—Maïs à grain	100.00	0.01	0.02	0.02	4.97	92.68	0.71	0.75	0.66	0.18
Buckwheat—Sarrasin	100.00	0.55	1.26	12.71	28.52	55.87	1.01	0.05	0.02	0.01
Flax, for seed—Graine de lin	100.00	(1)	(1)	0.01	0.19	0.86	15.64	78.55	4.71	0.04
Beans—Haricots	100.00	0.02	0.66	0.97	6.78	89.74	0.39	0.07	0.59	0.78
Peas—Pois	100.00	0.02	0.07	0.61	21.17	73.33	0.66	0.26	0.50	3.38
Mixed grains—Grains mélangés	100.00	1.74	0.32	0.15	9.12	84.65	0.97	1.49	1.37	0.19
Hay, cultivated—Foin cultivé <sup>(2)</sup>	100.00	2.43	4.34	6.13	38.88	38.32	3.05	1.79	3.07	1.99
Corn, for forage—Maïs fourrager	100.00	0.08	0.15	0.13	13.17	80.70	2.17	1.41	1.00	1.19
Other forage crops—Autres cultures fourragères	100.00	0.21	2.10	1.61	6.41	9.83	8.24	18.85	45.50	7.25
Potatoes—Pommes de terre	100.00	9.09	3.83	10.18	24.70	28.93	6.41	7.25	6.13	3.48
Turnips and other roots—Navets et autres plantes-racines	100.00	4.45	4.73	5.02	13.87	60.43	1.81	0.62	7.35	2.22

(1) Less than one-hundredth of one per cent—Moins d'un centième d'un pour cent.

(2) Includes alfalfa, clovers and cultivated grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et l'herbe cultivée.

Table XLIV gives the percentage distribution of the production of the principal field crops, amongst the provinces, for the year 1930. Of the 370,027,014 bushels of wheat which were reported as the 1930 crop, 49.53 per cent was contributed by Saskatchewan, 35.74 per cent by Alberta, 10.29 per cent by Manitoba and the remaining 4.44 per cent was divided amongst the other provinces.

Le tableau XLIV donne la distribution proportionnelle de la production des principales grandes cultures, entre les provinces, pour l'année 1930. Sur les 370,027,014 boisseaux de blé déclarés comme récolte de 1930, 49.53 p.c. provenaient de la Saskatchewan, 35.74 p.c. de l'Alberta, 10.29 p.c. du Manitoba et les 4.44 p.c. restant étaient récoltés dans les autres provinces. La production de l'orge

The production of barley was reported as 100,755,219 bushels, 39.28 per cent of which was produced by Manitoba, 29.17 per cent by Saskatchewan, 15.07 per cent by Alberta, and 13.85 per cent by Ontario, leaving 2.63 per cent of the crop distributed amongst the five remaining provinces.

The three Prairie Provinces, Ontario and Quebec contributed 94.83 per cent of the 298,942,399 bushels which formed the crop of oats. The yield of rye was 14,759,079 bushels produced almost entirely in the provinces of Ontario, Manitoba, Saskatchewan and Alberta. Ontario produced 95.87 per cent of the crop of corn for husking, 58.18 per cent of the buckwheat, 89.25 per cent of the beans, 75.56 per cent of the peas and 91.13 per cent of the mixed grains, while Saskatchewan contributed 77.22 per cent of the crop of flax for seed. Over 75 per cent of the cultivated hay was produced in Ontario and Quebec, with the remainder being distributed fairly evenly amongst the other provinces, while the Prairie Provinces produced over 90 per cent of the prairie or marsh hay. Corn for forage was grown almost exclusively in the provinces of Ontario and Quebec, while over 75 per cent of the other forage crops, largely grains cut for hay, were found in the Prairie Provinces.

Nearly 80 per cent of the potato crop and over 97 per cent of the turnips and swedes crops were grown in the five eastern provinces. In other field roots, Ontario contributed 73.03 per cent and Alberta 16.31 per cent, almost entirely due to the sugar beet crop in these two provinces. Tobacco was grown almost exclusively (99.82 per cent of the total crop) in Ontario and Quebec and, as shown on Table 27 (General Tables), this crop was limited to only a few counties.

a été rapportée à 100,755,219 boisseaux, 39.28 p.c. de cette production fut relevé dans le Manitoba, 29.17 p.c. dans la Saskatchewan, 15.07 p.c. dans l'Alberta et 13.85 p.c. dans l'Ontario, les cinq autres provinces se partageant les 2.63 p.c. restant.

Les trois Provinces des Prairies, l'Ontario et le Québec ont contribué dans une proportion de 94.83 p.c. à la récolte des 298,942,399 boisseaux d'avoine. Le rendement de seigle était de 14,759,079 boisseaux produits presque entièrement dans les provinces d'Ontario, Manitoba, Saskatchewan et Alberta. L'Ontario a fourni 95.87 p.c. de la récolte de maïs à grain, 58.18 p.c. du sarrasin, 89.25 p.c. des haricots (fèves), 75.56 p.c. des pois et 91.13 p.c. des grains mélangés tandis que la Saskatchewan a fourni 77.22 p.c. de la récolte de graine de lin. Plus de 75 p.c. du foin cultivé a été récolté dans l'Ontario et le Québec, le reste étant distribué assez également entre les autres provinces tandis que les Provinces des Prairies ont produit plus de 90 p.c. du foin des prairies et des marais. Le maïs fourrager était cultivé presque exclusivement dans les provinces d'Ontario et de Québec tandis que plus de 75 p.c. des autres cultures fourragères, pour la plupart du foin de grain, étaient récoltées dans les Provinces des Prairies.

Près de 80 p.c. de la récolte de pommes de terre et de 97 p.c. de la récolte de navets et choux de Siam ont été cultivés dans les cinq provinces de l'Est. L'Ontario a contribué 73.03 p.c. de la récolte des autres plantes-racines et l'Alberta 16.31 p.c.; ces proportions sont attribuables presque en entier à la récolte de la betterave sucrière dans ces deux provinces. La culture du tabac se limite à peu près (99.82 p.c. de la récolte totale) aux provinces d'Ontario et de Québec et, comme le montre le tableau 27 (tableaux d'ensemble), cette culture ne se pratique que dans quelques comtés.

TABLE XLIV.—PER CENT DISTRIBUTION OF PRODUCTION OF PRINCIPAL FIELD CROPS BY PROVINCES, 1930

TABEAU XLIV.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DE LA PRODUCTION DES PRINCIPALES GRANDES CULTURES, PAR PROVINCES, 1930

Crop—Culture	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
Wheat—Blé	100.00	0.09	0.01	0.03	0.15	3.80	10.29	49.53	35.74	0.36
Barley—Orges	100.00	0.09	0.21	0.21	1.93	13.85	39.28	29.17	15.07	0.19
Oats—Avoine	100.00	1.33	0.87	1.86	10.99	25.52	11.77	25.79	20.76	1.11
Rye—Seigle	100.00	0.05	0.03	0.03	0.53	4.48	10.57	70.42	13.68	0.21
Corn, for husking—Maïs à grain	100.00	0.01	0.04	0.01	3.50	95.87	0.18	0.04	0.08	0.27
Buckwheat—Sarrasin	100.00	0.48	1.31	13.24	26.37	58.18	0.40	0.01	(2)	0.01
Beans—Haricots	100.00	0.04	1.12	1.05	6.87	89.25	0.15	0.03	0.06	1.43
Peas—Pois	100.00	0.01	0.13	0.36	13.67	75.56	0.81	0.16	0.26	9.04
Flax, for seed—Graine de lin	100.00	(2)	(2)	0.01	0.34	1.11	16.77	77.22	4.51	0.04
Mixed grains—Grains mélangés	100.00	1.76	0.32	0.09	5.26	91.13	0.43	0.42	0.50	0.09
Hay, cultivated—Foin cultivé(1)	100.00	2.01	4.81	5.09	35.69	42.93	2.65	1.55	2.68	2.59
Prairie and marsh hay—Foin des prairies et des marais	100.00	0.01	1.36	0.62	2.14	1.34	32.47	40.48	20.35	1.23
Corn, for forage—Maïs fourrager	100.00	0.14	0.23	0.21	15.06	80.55	1.44	0.43	0.27	1.67
Other forage crops—Autres cultures fourragères	100.00	0.20	1.70	1.49	5.98	6.93	9.84	32.96	35.06	5.84
Potatoes—Pommes de terre	100.00	16.24	4.92	16.48	20.59	20.10	6.82	5.82	5.37	3.66
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam	100.00	11.26	8.15	9.45	19.10	50.01	0.57	0.29	0.42	0.75
Other field roots—Autres plantes-racines	100.00	0.98	1.90	0.82	1.79	73.03	0.78	0.32	16.31	4.07
Tobacco—Tabac	100.00	(2)	—	(3)	24.72	75.10	0.02	(2)	(2)	0.15
Other crops—Autres cultures	100.00	(2)	0.12	0.01	6.05	77.73	4.86	1.47	0.02	9.74

(1) Includes alfalfa, clovers and cultivated grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et l'herbe cultivée.  
 (2) Less than one-hundredth of one per cent—Moins d'un centième d'un pour cent.

**Average Acreage of Crops per Farm, 1931.**—Table XLV presents the average acreage of the principal field crops per farm holding in each province. As is to be expected from the size of the farms, the acreage under field crops is much greater in the Prairie Provinces. The average area of field crops per farm is much lower in Nova Scotia and British Columbia than in the other provinces, the average acreage improved per farm in these two provinces being relatively low.

The largest average area of wheat per farm was 110.11 acres in Saskatchewan followed by 81.54 acres in Alberta and 48.29 acres in Manitoba, while in all other provinces the average area was well under 5 acres. It must be remembered in this connection that the average has reference to all farms and not only to those reporting wheat or any other crop. Cultivated hay forms the largest individual acreage per farm in the five eastern provinces and British Columbia.

**Superficie moyenne des cultures par ferme, 1931.**—Le tableau XLV présente la superficie moyenne des grandes cultures par ferme, dans chaque province. Comme on doit s'y attendre, étant donné la grande étendue des fermes, la superficie en grandes cultures est beaucoup plus élevée dans les Provinces des Prairies. La superficie moyenne en grandes cultures par ferme est sensiblement moindre dans la Nouvelle-Ecosse et la Colombie Britannique que dans les autres provinces, la superficie moyenne défrichée par ferme étant relativement basse dans ces deux provinces.

La plus grande superficie moyenne en blé, par ferme, est en Saskatchewan avec 110.11 acres, puis viennent l'Alberta avec 81.54 acres et le Manitoba avec 48.29 acres, tandis que dans toutes les autres provinces la moyenne est beaucoup inférieure à 5 acres. Il ne faut pas oublier que cette moyenne s'applique à toutes les fermes et pas seulement aux fermes déclarant la culture du blé ou de tout autre produit. Le foin cultivé représente la plus grande superficie particulière par ferme dans les cinq provinces de l'Est et dans la Colombie Britannique.

TABLE XLV.—AVERAGE ACREAGE OF THE PRINCIPAL FIELD CROPS PER FARM HOLDING, 1931

TABEAU XLV.—SUPERFICIE MOYENNE DES PRINCIPALES GRANDES CULTURES PAR FERME, 1931

Province	All field crops — Toutes grandes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Other forage crops — Autres cultures fourragères	Potatoes — Pommes de terre	Field roots — Plantes-racines	Other crops — Autres cultures
	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres
Canada.....	79.50	36.17	5.20	17.62	4.51	13.29	1.56	0.81	0.26	0.08
Prince Edward Island.....	38.45	1.56	0.29	11.57	1.79	18.27	0.15	4.18	0.64	—
Nova Scotia.....	14.57	0.07	0.20	2.16	0.23	10.67	0.44	0.57	0.22	( <sup>2</sup> )
New Brunswick.....	28.16	0.23	0.29	6.40	1.36	17.44	0.39	1.77	0.27	( <sup>2</sup> )
Québec.....	44.72	0.29	0.71	12.19	1.78	27.69	0.70	1.08	0.19	0.09
Ontario.....	48.70	3.30	2.34	12.29	7.93	19.31	1.82	0.89	0.58	0.24
Manitoba.....	107.79	48.29	20.83	28.01	3.11	5.45	1.35	0.70	0.04	( <sup>2</sup> )
Saskatchewan.....	162.13	110.11	10.08	31.47	7.74	1.27	1.14	0.31	0.01	( <sup>2</sup> )
Alberta.....	123.58	81.54	7.30	25.31	2.08	3.05	3.79	0.37	0.14	( <sup>2</sup> )
British Columbia....	17.34	2.51	0.36	3.34	0.39	7.39	2.38	0.79	0.16	0.02

(<sup>1</sup>) Includes alfalfa, clovers and cultivated grasses.—Comprend la luzerne, les trèfles et l'herbe cultivée.

(<sup>2</sup>) Less than one-hundredth of an acre—Moins d'un centième d'une acre.

**Average Acreage of the Principal Field Crops per 100 Acres of Improved Land, 1931.**—Table XLVI gives the average acreage of the principal field crops per 100 acres of improved land, by provinces. As in the preceding table the Prairie Provinces possess higher acreages of wheat, barley and oats than of other crops while in the other provinces the acreage of hay is the highest.

**Superficie moyenne des principales grandes cultures par 100 acres défrichées, 1931.**—Le tableau XLVI donne la superficie moyenne des principales grandes cultures par 100 acres défrichées, par provinces. Comme dans les tableaux précédents les Provinces des Prairies possèdent de plus grandes superficies en blé, orge et avoine qu'en toutes autres cultures tandis que dans les autres provinces la superficie en foin cultivé est la plus élevée.

TABLE XLVI.—AVERAGE ACREAGE OF THE PRINCIPAL FIELD CROPS PER 100 ACRES OF IMPROVED LAND, 1931

TABEAU XLVI.—SUPERFICIE MOYENNE DES PRINCIPALES GRANDES CULTURES PAR 100 ACRES DÉFRICHÉES, 1931

Province	All field crops — Toutes grandes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Other forage crops — Autres cultures fourragères	Potatoes — Pommes de terre	Field roots — Plantes-racines	Other crops — Autres cultures
	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres
Canada.....	67.57	30.74	4.42	14.97	3.83	11.30	1.33	0.69	0.22	0.07
Prince Edward Island.....	64.60	2.62	0.49	19.43	3.01	30.69	0.25	7.03	1.08	—
Nova Scotia.....	68.05	0.35	0.93	10.11	1.06	49.82	2.06	2.68	1.04	(?)
New Brunswick.....	72.03	0.60	0.75	16.38	3.47	44.60	1.00	4.53	0.70	(?)
Québec.....	67.60	0.44	1.08	18.43	2.68	41.86	1.06	1.62	0.29	0.14
Ontario.....	70.52	4.77	3.39	17.80	11.48	27.96	2.63	1.29	0.85	0.35
Manitoba.....	68.56	30.71	13.25	17.82	1.98	3.47	0.86	0.44	0.03	(?)
Saskatchewan.....	65.95	44.79	4.10	12.80	3.15	0.52	0.46	0.13	(?)	(?)
Alberta.....	67.82	44.75	4.00	13.89	1.14	1.67	2.08	0.21	0.08	(?)
British Columbia.....	64.15	9.28	1.34	12.36	1.43	27.34	8.82	2.92	0.58	0.08

(1) Includes alfalfa, clovers and cultivated grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et l'herbe cultivée.

(2) Less than one-hundredth of an acre—Moins d'un centième d'une acre.

**Field Crop Acreages.**—Table 7 (General Tables) gives the acreages under field crops from 1900 to 1931. In 1931, the acreage under field crops in Canada was 57,925,483 acres as compared with 49,680,918 acres in 1921, an increase of 16.6 per cent during the decade, all provinces except Nova Scotia and Manitoba contributing. Of the total acreage of field crops in 1931, 22,126,329 acres were contributed by Saskatchewan, 12,037,394 acres by Alberta, 9,359,763 acres by Ontario, 6,079,793 acres by Quebec, 5,842,368 acres by Manitoba, 958,189 acres by New Brunswick, 574,729 acres by Nova Scotia, 494,692 acres by Prince Edward Island and 452,226 acres by British Columbia.

**Comparison of Acreages of Individual Crops.**—For comparison with previous censuses the acreages of 1930, 1920 and 1910 have to be taken because in the earlier censuses the acreage under crops was not asked for the year of the census, but only for the previous year.

**Wheat.**—Table XLVII gives the acreages and yields of wheat in Canada by provinces at all censuses since 1881 and shows that acreages as well as yields have increased from census to census. In the five provinces of Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick, Quebec and Ontario, the growing of wheat decreased in importance ever since 1880; in 1930 it has almost disappeared from the first four mentioned provinces and in Ontario the acreage of spring wheat sown is very small though fall wheat has retained its importance.

**Superficies des grandes cultures.**—Le tableau 7 (tableaux d'ensemble) donne les superficies en grandes cultures de 1900 à 1931. En 1931, la superficie totale des grandes cultures était de 57,925,483 acres comparativement à 49,680,918 acres en 1921, soit une augmentation de 16.6 p.c. au cours des dix ans, toutes les provinces, à l'exception de la Nouvelle-Ecosse et du Manitoba, y ayant contribué. De la superficie totale des grandes cultures en 1931, 22,126,329 acres étaient dans la Saskatchewan, 12,037,394 acres dans l'Alberta, 9,359,763 acres dans l'Ontario, 6,079,793 acres dans le Québec, 5,842,368 acres dans le Manitoba, 958,189 acres dans le Nouveau-Brunswick, 574,729 acres dans la Nouvelle-Ecosse, 494,692 acres dans l'Île du Prince-Edouard et 452,226 acres dans la Colombie Britannique.

**Comparaison des superficies en cultures particulières.**—Pour établir la comparaison avec les recensements passés il faut nécessairement se servir des superficies de 1930, de 1920 et de 1910 parce que dans les recensements antérieurs la superficie cultivée n'était pas relevée pour l'année même du recensement mais seulement pour l'année précédente.

**Blé.**—Le tableau XLVII donne les superficies et rendements en blé du Canada, par provinces, à tous les recensements depuis 1881 et il montre que les superficies comme les rendements ont augmenté d'un recensement à l'autre. Dans les cinq provinces d'Île du Prince-Edouard, de Nouvelle-Ecosse, de Nouveau-Brunswick, de Québec et d'Ontario, la culture du blé a continuellement décliné en importance depuis 1880; en 1930 cette culture est presque complètement disparue des quatre premières provinces mentionnées et dans l'Ontario la superficie enssemencée en blé de printemps est très peu considérable bien que la culture du blé d'automne ait conservé son importance.

TABLE XLVII.—ACREAGES AND YIELDS OF WHEAT BY PROVINCES, 1880-1930  
TABLEAU XLVII.—SUPERFICIES ET RENDEMENTS DE BLÉ PAR PROVINCES, 1880-1930

Year and item Année et item	Unit Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
1880—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	2,366,554 32,350,269	41,942 546,986	45,045 529,251	40,831 521,956	224,678 2,019,004
1890—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	2,723,883 42,144,779	44,703 613,364	14,157 165,806	17,306 209,809	191,599 1,568,289
1900—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	4,224,542 55,572,368	42,318 738,679	16,334 248,476	26,990 381,699	139,826 1,968,203
1910—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	8,864,514 132,077,547	28,741 501,533	12,198 223,530	13,424 204,125	62,882 932,459
1920—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	17,835,734 226,508,411	31,365 359,756	14,609 221,755	16,070 225,045	114,303 1,576,227
1930—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	25,564,939 370,027,014	19,256 324,247	2,813 50,358	6,920 114,407	36,833 554,013
		Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
1880—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	1,949,135 27,406,091	51,293 1,033,673	( <sup>1</sup> ) 5,678 ( <sup>1</sup> ) 119,655	( <sup>1</sup> ) ( <sup>1</sup> )	7,952 173,653
1890—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	1,430,532 21,314,532	896,622 16,092,220	( <sup>1</sup> ) 113,808 ( <sup>1</sup> ) 1,792,409	( <sup>1</sup> ) ( <sup>1</sup> )	15,156 388,300
1900—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	1,487,633 28,418,907	1,965,200 18,353,013	487,212 4,306,811	43,062 797,161	15,967 359,419
1910—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	870,354 19,842,626	2,759,445 34,127,498	4,228,222 66,978,996	879,756 9,060,210	9,492 206,570
1920—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	850,525 16,440,213	2,507,113 33,442,280	10,188,713 115,518,601	4,079,481 58,195,536	33,555 528,998
1930—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	632,320 14,054,340	2,150,371 38,075,477	14,713,673 183,264,425	7,943,014 132,261,305	59,739 1,328,442

(<sup>1</sup>) These figures are for the Provisional Districts of Saskatchewan and Alberta—Ces chiffres sont pour les districts provisoires de Saskatchewan et d'Alberta.

In the census of 1921, wheat was reported by 381,293 farms while in 1931, 266,842 farms reported spring wheat and 54,080 reported fall wheat. Of the farms reporting spring wheat, 83.5 per cent were in the three provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta, and of those reporting fall wheat, 94.5 per cent were located in Ontario. Tables XLVIII and XLIX give the number of farms reporting the cultivation of spring and fall wheat according to size of farm in 1931 and acreage sown in 1930 for Canada and the provinces with more than 1,000 farms reporting. It is of interest to note that in the five eastern provinces very few farms reported more than 15 acres of wheat while in the Prairie Provinces nearly 85 per cent of the farms reporting wheat reported 25 acres or more and over 42 per cent reported 100 acres or more.

Dans le recensement de 1921, 381,293 fermes ont déclaré la culture du blé tandis qu'en 1931, 266,842 fermes ont déclaré du blé de printemps et 54,080 du blé d'automne. Des fermes déclarant du blé de printemps, 83.5 p.c. sont dans les trois provinces de Manitoba, Saskatchewan et Alberta et de celles qui ont déclaré du blé d'automne, 94.5 p.c. sont situées dans l'Ontario. Les tableaux XLVIII et XLIX donnent le nombre de fermes qui ont déclaré la culture du blé de printemps et du blé d'automne classifiées selon leur grandeur en 1931 et la superficie ensemencée en 1930, pour le Canada et les provinces qui ont plus de 1,000 fermes faisant rapport. On y remarquera que dans les cinq provinces de l'Est très peu de fermes déclarent cultiver plus de 15 acres en blé tandis que dans les Provinces des Prairies près de 85 p.c. des fermes déclarant la culture du blé en rapportent 25 acres ou plus et que plus de 42 p.c. en rapportent 100 acres et plus.

TABLE XLVIII.—NUMBER OF FARMS REPORTING SPRING WHEAT ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930  
 TABLEAU XLVIII.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DU BLÉ DE PRINTEMPS SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENTÉE, 1930

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
<b>CANADA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>266,842</b>	<b>37,875</b>	<b>13,661</b>	<b>9,724</b>	<b>6,650</b>	<b>9,412</b>	<b>37,686</b>	<b>56,865</b>	<b>94,969</b>
1- 4 acres.....	90	90	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	288	240	48	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	3,948	2,752	551	273	122	103	147	—	—
51-100 “.....	16,684	11,227	2,512	893	419	413	879	341	—
101-200 “.....	81,691	16,634	7,164	5,614	3,995	5,658	20,026	18,802	3,798
201-299 “.....	12,374	3,283	1,077	548	302	452	1,966	3,189	1,557
300-479 “.....	77,271	2,928	1,739	1,754	1,360	2,040	10,759	23,479	33,212
480-639 “.....	31,858	483	314	378	273	439	2,407	6,649	20,915
640 acres and over—et plus....	42,698	238	256	264	179	307	1,502	4,405	35,487
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>5,624</b>	<b>4,509</b>	<b>1,053</b>	<b>54</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	—	—
1- 4 acres.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	12	12	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	751	695	54	1	—	1	—	—	—
51-100 “.....	2,402	2,061	332	5	4	—	—	—	—
101-200 “.....	2,023	1,468	520	27	4	3	1	—	—
201-299 “.....	339	204	121	13	1	—	—	—	—
300-479 “.....	85	53	24	6	2	—	—	—	—
480-639 “.....	9	6	1	2	—	—	—	—	—
640 acres and over—et plus....	3	1	1	—	—	—	1	—	—
<b>NOVA SCOTIA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>1,581</b>	<b>1,519</b>	<b>55</b>	<b>6</b>	—	<b>1</b>	—	—	—
1- 4 acres.....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	4	4	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	108	106	2	—	—	—	—	—	—
51-100 “.....	512	495	15	2	—	—	—	—	—
101-200 “.....	594	570	23	1	—	—	—	—	—
201-299 “.....	176	171	2	2	—	1	—	—	—
300-479 “.....	148	140	7	1	—	—	—	—	—
480-639 “.....	27	22	5	—	—	—	—	—	—
640 acres and over—et plus....	10	9	1	—	—	—	—	—	—
<b>NEW BRUNSWICK</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>2,837</b>	<b>2,620</b>	<b>202</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	—
1- 4 acres.....	3	3	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	12	12	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	335	328	7	—	—	—	—	—	—
51-100 “.....	982	941	39	2	—	—	—	—	—
101-200 “.....	1,056	957	96	1	—	1	1	—	—
201-299 “.....	227	199	25	2	—	—	—	1	—
300-479 “.....	190	159	27	3	1	—	—	—	—
480-639 “.....	21	17	4	—	—	—	—	—	—
640 acres and over—et plus....	11	4	4	1	2	—	—	—	—
<b>QUÉBEC</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>13,080</b>	<b>11,349</b>	<b>1,397</b>	<b>216</b>	<b>50</b>	<b>31</b>	<b>34</b>	<b>3</b>	—
1- 4 acres.....	6	6	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	17	17	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	423	394	21	4	2	—	2	—	—
51-100 “.....	3,445	3,140	250	36	7	6	6	—	—
101-200 “.....	6,009	5,217	676	75	18	10	13	—	—
201-299 “.....	1,799	1,482	236	54	10	8	7	2	—
300-479 “.....	1,144	918	172	38	6	4	6	—	—
480-639 “.....	162	122	26	7	5	2	—	—	—
640 acres and over—et plus....	75	53	16	2	2	1	—	1	—

TABLE XLVIII.—NUMBER OF FARMS REPORTING SPRING WHEAT ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930—Con.  
TABLEAU XLVIII.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DU BLÉ DE PRINTEMPS SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930—fin

Size of farm Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
ONTARIO									
All farms—Toutes fermes.....	18,622	12,123	4,475	1,315	352	167	174	16	-
1- 4 acres.....	19	19	-	-	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	31	29	2	-	-	-	-	-	-
11- 50 ".....	896	692	156	32	10	3	3	-	-
51-100 ".....	5,976	4,059	1,406	361	88	37	25	-	-
101-200 ".....	8,078	5,152	1,975	616	168	76	84	7	-
201-299 ".....	1,666	983	455	135	36	26	26	5	-
300-479 ".....	1,597	967	388	143	45	24	27	3	-
480-639 ".....	260	168	63	19	2	-	7	1	-
640 acres and over—et plus.....	99	54	30	9	3	1	2	-	-
MANITOBA									
All farms—Toutes fermes.....	34,442	2,622	2,184	2,199	1,431	2,052	7,165	9,359	7,430
1- 4 acres.....	13	13	-	-	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	68	62	6	-	-	-	-	-	-
11- 50 ".....	550	257	141	90	19	19	24	-	-
51-100 ".....	1,404	325	285	256	153	141	200	44	-
101-200 ".....	10,739	1,531	1,215	1,159	760	1,063	3,111	1,760	140
201-299 ".....	2,293	122	111	161	88	162	623	806	220
300-479 ".....	10,912	239	325	381	301	488	2,337	4,422	2,419
480-639 ".....	4,294	44	61	105	74	115	551	1,407	1,937
640 acres and over—et plus.....	4,169	29	40	47	36	64	319	920	2,714
SASKATCHEWAN									
All farms—Toutes fermes.....	114,565	777	1,618	2,574	2,221	3,550	16,451	28,682	58,692
1- 4 acres.....	10	10	-	-	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	31	18	13	-	-	-	-	-	-
11- 50 ".....	246	13	32	75	40	31	55	-	-
51-100 ".....	742	38	58	85	70	95	258	138	-
101-200 ".....	27,945	523	1,080	1,640	1,422	2,244	8,860	9,959	2,217
201-299 ".....	2,884	14	48	69	55	112	652	1,200	734
300-479 ".....	39,902	118	289	512	491	789	4,836	11,802	21,065
480-639 ".....	18,142	27	52	113	90	176	1,141	3,412	13,131
640 acres and over—et plus.....	24,663	16	46	80	53	103	649	2,171	21,545
ALBERTA									
All farms—Toutes fermes.....	73,743	1,415	2,279	3,127	2,481	3,474	13,586	18,628	28,753
1- 4 acres.....	23	23	-	-	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	59	36	23	-	-	-	-	-	-
11- 50 ".....	349	70	89	51	42	42	55	-	-
51-100 ".....	1,004	43	85	126	87	130	380	153	-
101-200 ".....	24,511	902	1,437	2,014	1,585	2,225	7,871	7,045	1,432
201-299 ".....	2,841	45	56	100	106	137	640	1,160	597
300-479 ".....	22,839	209	439	633	495	700	3,470	7,188	9,705
480-639 ".....	8,765	44	77	115	95	129	676	1,802	5,827
640 acres and over—et plus.....	13,352	43	73	88	71	111	494	1,280	11,192
BRITISH COLUMBIA									
All farms—Toutes fermes.....	2,348	950	398	224	101	132	273	176	94
1- 4 acres.....	14	14	-	-	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	54	50	4	-	-	-	-	-	-
11- 50 ".....	290	197	49	20	9	7	8	-	-
51-100 ".....	217	125	42	20	10	4	10	6	-
101-200 ".....	736	314	142	81	38	36	85	31	9
201-299 ".....	149	63	23	12	6	6	18	15	6
300-479 ".....	454	125	68	37	19	35	83	64	23
480-639 ".....	178	33	25	17	7	17	32	27	20
640 acres and over—et plus.....	256	29	45	37	12	27	37	33	36

TABLE XLIX.—NUMBER OF FARMS REPORTING FALL WHEAT ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930  
TABLEAU XLIX.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DU BLÉ D'AUTOMNE SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENTÉE, 1930

Size of farm Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over— et plus
<b>CANADA<sup>(1)</sup></b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>54,080</b>	<b>10,402</b>	<b>18,627</b>	<b>12,613</b>	<b>5,115</b>	<b>3,323</b>	<b>3,225</b>	<b>533</b>	<b>212</b>
1- 4 acres.....	61	61	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	174	132	42	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	5,567	2,050	2,311	834	229	107	36	—	—
51-100 “.....	23,316	4,487	9,288	5,818	1,998	1,054	640	31	—
101-200 “.....	19,615	2,892	5,889	4,970	2,343	1,635	1,702	172	12
201-299 “.....	2,958	443	702	628	355	313	427	85	5
300-479 “.....	1,676	267	327	290	185	160	294	118	35
480-639 “.....	296	42	33	41	20	24	61	44	31
640 acres and over—et plus....	417	28	35	32	15	30	65	83	129
<b>QUÉBEC</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>1,085</b>	<b>973</b>	<b>84</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>—</b>
1- 4 acres.....	4	4	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	7	6	1	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	56	53	3	—	—	—	—	—	—
51-100 “.....	284	262	15	4	1	1	—	1	—
101-200 “.....	490	447	34	3	3	—	3	—	—
201-299 “.....	150	121	18	3	2	2	3	1	—
300-479 “.....	75	63	12	—	—	—	—	—	—
480-639 “.....	17	15	1	—	1	—	—	—	—
640 acres and over—et plus....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
<b>ONTARIO</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>51,122</b>	<b>8,846</b>	<b>18,298</b>	<b>12,443</b>	<b>5,056</b>	<b>3,195</b>	<b>2,964</b>	<b>302</b>	<b>18</b>
1- 4 acres.....	44	44	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	124	86	38	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	5,302	1,876	2,259	816	222	98	31	—	—
51-100 “.....	22,768	4,094	9,219	5,784	1,988	1,042	623	18	—
101-200 “.....	18,709	2,278	5,796	4,929	2,322	1,606	1,641	134	3
201-299 “.....	2,710	291	674	614	348	301	404	74	4
300-479 “.....	1,276	150	275	262	163	133	232	56	5
480-639 “.....	120	18	23	28	7	10	20	13	1
640 acres and over—et plus....	69	9	14	10	6	5	13	7	5

(1) The totals for Canada include all farms reporting the cultivation of fall wheat in all provinces—Les totaux du Canada comprennent toutes les fermes déclarant la culture du blé d'automne dans toutes les provinces.

**Barley.**—The cultivation of barley never was as important in Canada as that of wheat. Table L shows the distribution of acreages and yields of barley by provinces from 1880 to 1930. It shows that barley never was an important crop in the Maritime Provinces. The provinces of Quebec and Ontario produced in 1880 over 95 per cent of the barley crop, and in 1930 with practically the same number of bushels, the percentage of the total crop produced by these two provinces is only over 15 per cent. This fact illustrates the important development in the growing of barley which took place in the western provinces. It is of interest to note that during the fifty-year period under review in the following table, the average yield per acre has increased appreciably in the eastern provinces, while it has decreased slightly in the west.

**Orge.**—La culture de l'orge n'a jamais été aussi importante que celle du blé, au Canada. Le tableau L montre la distribution des superficies en orge et leur rendement, par provinces, de 1880 à 1930. On y voit que la culture de l'orge n'a jamais été très répandue dans les Provinces Maritimes. Les provinces de Québec et d'Ontario produisaient plus de 95 p.c. de la récolte totale d'orge en 1880 et, en 1930, avec pratiquement le même nombre de boisseaux, le pourcentage que représente la récolte de ces deux provinces est légèrement au-dessus de 15 p.c. Ceci illustre bien le développement très accentué de la culture de l'orge dans les provinces de l'Ouest. Il est intéressant de remarquer que durant la période de cinquante ans passée en revue dans le tableau suivant, le rendement moyen à l'acre a augmenté d'une façon appréciable dans les provinces de l'Est tandis qu'il a légèrement diminué dans celles de l'Ouest.

TABLE L.—ACREAGES AND YIELDS OF BARLEY BY PROVINCES, 1880-1930  
TABLEAU L.—SUPERFICIES ET RENDEMENTS DE L'ORGE PAR PROVINCES, 1880-1930

Year and item Année et item	Unit Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
1880—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	(1) 16,844,868	(1) 119,368	(2) 228,748	(1) 84,183	(1) 1,751,539
1890—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	881,095 17,148,198	7,594 147,880	11,992 227,530	6,141 100,917	107,095 1,505,600
1900—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	871,800 22,224,366	4,563 105,625	7,710 181,085	4,581 99,050	104,135 2,535,597
1910—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	1,283,094 28,848,310	4,882 114,421	5,354 142,224	2,611 56,659	98,164 2,340,364
1920—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	2,043,669 42,956,049	4,151 80,004	6,601 152,048	4,430 97,644	108,086 2,320,781
1930—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	4,925,789 100,755,219	3,764 93,001	7,018 208,524	8,318 215,107	95,290 1,947,794
		Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
1880—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	(1) 14,279,841	(1) 253,604	(1) (2) 48,445	(1) (2)	(1) 79,140
1890—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	681,073 13,419,354	56,505 1,452,433	(2) 8,467 (2) 215,460	(2) (2)	2,228 79,024
1900—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	586,010 16,087,862	139,672 2,666,803	11,842 187,617	11,055 286,937	2,232 73,790
1910—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	503,159 14,085,327	416,015 6,516,634	129,621 3,061,007	121,435 2,480,165	1,853 51,509
1920—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	403,065 11,906,995	749,317 12,868,973	399,023 6,604,906	364,686 8,830,999	4,310 93,699
1930—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	486,157 13,949,224	1,783,951 39,577,547	1,835,799 29,393,253	698,051 15,181,139	7,441 189,630

(1) Not available—Inconnu.

(2) These figures are for the Provisional Districts of Saskatchewan and Alberta—Ces chiffres sont pour les districts provisoires de Saskatchewan et d'Alberta.

Table LI gives, by provinces, the number of farms reporting barley classified according to the size of the farm in 1931 and the acreage sown in 1930. Barley was reported by 216,039 farms for 1930 as compared to 217,047 in the census of 1921; but while the number of farms reporting decreased slightly during the decade, the acreage sown more than doubled. In the five eastern provinces, only 20.1 per cent of the farms reporting grew 10 acres or more, while in the three Prairie Provinces 52.0 per cent of those reporting grew 25 acres or more.

Le tableau LI donne, par provinces, le nombre de fermes déclarant la culture de l'orge classifiées selon leur grandeur en 1931 et la superficie enssemencée en 1930. 216,039 fermes ont déclaré avoir cultivé de l'orge en 1930 comparativement à 217,047 lors du recensement de 1921; mais tandis que le nombre de fermes faisant rapport diminuait légèrement durant cette période, la superficie enssemencée a plus que doublé. Dans les cinq provinces de l'Est 20.1 p.c. seulement des fermes faisant rapport ont cultivé 10 acres ou plus tandis que dans les trois Provinces des Prairies 52.0 p.c. des fermes faisant rapport cultivaient 25 acres ou plus.

TABLE LI.—NUMBER OF FARMS REPORTING BARLEY ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930

TABLEAU LI.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DE L'ORGE SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
<b>CANADA</b>									
All farms—Toutes fermes.....	216,039	63,265	38,360	26,561	12,881	13,969	30,627	21,291	9,055
1- 4 acres.....	133	133	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	399	347	50	2	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	7,338	4,897	1,695	485	125	61	75	—	—
51-100 ".....	38,380	19,341	11,128	4,979	1,483	786	592	71	—
101-200 ".....	73,728	26,870	16,519	10,830	4,968	4,594	7,446	2,252	249
201-299 ".....	14,330	5,199	2,608	1,743	918	896	1,820	940	206
300-479 ".....	43,700	5,088	4,502	5,299	3,295	4,376	11,045	7,913	2,182
480-639 ".....	17,144	876	1,068	1,645	1,115	1,571	4,627	4,251	1,991
640 acres and over—et plus....	20,887	514	790	1,578	977	1,685	5,022	5,864	4,457
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>									
All farms—Toutes fermes.....	1,470	1,330	98	17	12	7	6	—	—
1- 4 acres.....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	5	5	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	167	152	11	4	—	—	—	—	—
51-100 ".....	581	534	30	5	6	4	2	—	—
101-200 ".....	564	508	42	4	4	2	4	—	—
201-299 ".....	119	104	10	3	1	1	—	—	—
300-479 ".....	29	22	5	1	—	—	—	—	—
480-639 ".....	3	3	—	—	—	—	—	—	—
640 acres and over—et plus....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>NOVA SCOTIA</b>									
All farms—Toutes fermes.....	4,513	4,281	191	32	4	3	2	—	—
1- 4 acres.....	24	24	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	121	121	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	780	768	10	2	—	—	—	—	—
51-100 ".....	1,293	1,246	37	9	—	1	—	—	—
101-200 ".....	1,549	1,446	87	13	3	—	—	—	—
201-299 ".....	376	340	32	3	—	1	—	—	—
300-479 ".....	294	268	21	3	1	1	—	—	—
480-639 ".....	43	38	3	1	—	—	1	—	—
640 acres and over—et plus....	33	30	1	1	—	—	1	—	—
<b>NEW BRUNSWICK</b>									
All farms—Toutes fermes.....	3,430	3,060	306	47	10	4	3	—	—
1- 4 acres.....	4	4	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	14	14	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	268	255	12	1	—	—	—	—	—
51-100 ".....	1,026	949	66	9	—	1	1	—	—
101-200 ".....	1,355	1,200	134	14	5	1	1	—	—
201-299 ".....	350	303	39	6	1	1	—	—	—
300-479 ".....	318	270	39	5	3	1	—	—	—
480-639 ".....	54	40	8	5	—	—	1	—	—
640 acres and over—et plus....	41	25	8	7	1	—	—	—	—
<b>QUÉBEC</b>									
All farms—Toutes fermes.....	31,979	26,149	4,278	938	279	160	144	29	2
1- 4 acres.....	31	31	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	58	54	4	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	1,445	1,322	102	18	3	—	—	—	—
51-100 ".....	8,995	7,767	957	169	49	35	17	1	—
101-200 ".....	14,894	11,976	2,179	459	132	64	75	8	1
201-299 ".....	3,846	2,926	642	160	55	29	24	10	—
300-479 ".....	2,307	1,766	346	115	31	23	19	7	—
480-639 ".....	267	208	32	13	5	2	4	3	—
640 acres and over—et plus....	136	99	16	4	4	7	5	—	—

TABLE LI.—NUMBER OF FARMS REPORTING BARLEY ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930—Con.

TABLEAU LI.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DE L'ORGE SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930—fin

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
ONTARIO									
All farms—Toutes fermes.....	60,606	20,133	21,632	11,080	3,615	2,138	1,821	176	11
1- 4 acres.....	27	27	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	88	65	23	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	3,777	1,900	1,355	375	92	28	27	—	—
51-100 ".....	24,284	8,162	9,492	4,412	1,282	578	346	12	—
101-200 ".....	24,300	7,199	8,426	4,913	1,671	1,062	949	77	—
201-299 ".....	4,170	1,204	1,275	828	333	257	246	25	3
300-479 ".....	3,248	1,274	871	460	206	179	211	46	2
480-639 ".....	496	215	131	64	26	24	27	9	1
640 acres and over—et plus....	216	87	59	28	5	10	15	7	5
MANITOBA									
All farms—Toutes fermes.....	36,512	3,497	3,014	2,901	1,977	2,650	8,791	8,870	4,812
1- 4 acres.....	36	36	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	88	73	13	2	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	642	376	139	54	20	21	32	—	—
51-100 ".....	1,519	491	369	258	99	109	153	40	—
101-200 ".....	11,534	2,086	1,726	1,511	976	1,196	2,758	1,153	128
201-299 ".....	2,551	119	179	201	159	221	852	645	175
300-479 ".....	11,427	260	459	633	531	789	3,373	3,974	1,408
480-639 ".....	4,459	36	77	159	133	193	981	1,683	1,197
640 acres and over—et plus....	4,266	20	52	83	59	121	642	1,375	1,904
SASKATCHEWAN									
All farms—Toutes fermes.....	50,177	2,348	4,850	6,804	4,194	5,768	13,449	9,277	3,487
1- 4 acres.....	8	8	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	13	9	4	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	66	17	23	14	5	2	5	—	—
51-100 ".....	242	50	47	42	23	27	42	11	—
101-200 ".....	10,312	1,187	1,935	1,984	1,138	1,227	2,089	672	82
201-299 ".....	1,453	90	192	208	187	208	341	150	17
300-479 ".....	17,261	674	1,677	2,560	1,541	2,234	5,129	2,839	607
480-639 ".....	8,760	186	566	962	670	972	2,671	2,072	661
640 acres and over—et plus....	12,062	127	408	974	630	1,098	3,172	3,533	2,120
ALBERTA									
All farms—Toutes fermes.....	26,404	1,992	3,769	4,636	2,747	3,190	6,377	2,922	771
1- 4 acres.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	10	4	6	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	78	21	24	11	4	9	9	—	—
51-100 ".....	304	57	97	66	22	24	31	7	—
101-200 ".....	8,938	1,105	1,920	1,907	1,031	1,034	1,566	341	34
201-299 ".....	1,881	82	217	262	174	173	353	108	12
300-479 ".....	8,667	498	1,050	1,501	971	1,136	2,303	1,042	166
480-639 ".....	3,006	130	240	431	278	373	938	483	133
640 acres and over—et plus....	4,019	94	215	458	267	441	1,177	941	426
BRITISH COLUMBIA									
All farms—Toutes fermes.....	948	475	222	106	43	49	34	17	2
1- 4 acres.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	115	86	19	6	1	1	2	—	—
51-100 ".....	136	85	33	9	2	7	—	—	—
101-200 ".....	282	163	72	25	8	8	4	1	1
201-299 ".....	84	31	22	12	8	5	4	2	—
300-479 ".....	149	56	34	21	10	13	10	5	—
480-639 ".....	56	20	11	10	3	7	4	1	—
640 acres and over—et plus....	124	32	31	23	11	8	10	8	1

**Oats.**—Table LII shows the acreages and yields of oats, in Canada, from 1880 to 1930, by provinces. The maximum acreage and yield were in 1920 with 13,879,257 acres and 364,989,218 bushels. In all provinces, the production of oats shows a marked increase between 1880 and 1930. The Prairie Provinces where less than 2,000,000 bushels, a very small proportion of the total production, were produced in 1880, reported a production of 174,340,273 bushels or 58·3 per cent of the total production of Canada for 1930. It must be kept in mind that the cultivation of oats has been influenced by the decrease in the number of horses and also by the increasing popularity of mixed grains on the eastern farm.

**Avoine.**—Le tableau LII donne les superficies et les rendements en avoine, au Canada, de 1880 à 1930, par provinces. La superficie et le rendement maxima sont en 1920 avec 13,879,257 acres et 364,989,218 boisseaux. Dans toutes les provinces la production de l'avoine montre une augmentation sensible entre 1880 et 1930. Les Provinces des Prairies où, en 1880, moins de 2,000,000 de boisseaux étaient récoltés, soit une très faible proportion de la production totale, ont déclaré, en 1930, une production de 174,340,273 boisseaux soit 58·3 p.c. de la production totale du Canada. Il faut se rappeler que la culture de l'avoine a été influencée par la diminution du nombre de chevaux et par la vogue grandissante des grains mélangés sur les fermes de l'Est.

TABLE LII.—ACREAGES AND YIELDS OF OATS BY PROVINCES, 1880-1930  
TABLEAU LII.—SUPERFICIES ET RENDEMENTS DE L'AVOINE PAR PROVINCES, 1880-1930

Year and item Année et item	Unit Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
1880—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	(1) 70,493,131	(1) 3,538,219	(1) 1,873,113	(1) 3,297,534	(1) 19,990,205
1890—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	4,128,160 82,515,413	153,924 2,922,552	94,117 1,559,842	157,176 3,025,329	1,327,842 16,905,800
1900—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	5,367,655 151,497,407	164,472 4,561,097	91,087 2,347,598	186,932 4,816,173	1,350,031 33,536,677
1910—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	8,656,179 245,393,425	181,461 5,212,588	96,309 2,973,857	201,147 5,538,605	1,392,139 33,804,291
1920—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	13,879,257 364,989,218	161,688 3,686,604	95,547 2,731,628	200,356 5,430,829	1,542,096 36,836,756
1930—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	11,647,799 298,942,399	146,283 3,964,837	78,750 2,614,359	204,022 5,554,959	1,559,571 32,860,820
		Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
1880—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	(1) 40,209,929	(1) 1,270,268	(1) (2)59,952	(1) (2)	(1) 253,911
1890—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	2,053,105 47,160,246	256,211 8,370,212	(2)61,637 (2)1,628,344	(2) (2)	24,148 943,088
1900—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	2,707,357 88,138,974	573,858 10,592,660	141,807 2,274,616	117,745 3,787,046	34,366 1,442,566
1910—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	2,871,288 89,936,041	1,209,173 30,346,879	1,888,359 58,922,791	783,074 16,893,840	33,229 1,764,535
1920—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	2,760,839 97,489,742	1,669,518 39,633,917	4,676,426 93,963,692	2,720,149 83,362,928	52,638 1,663,122
1930—Acreage—Superficie..... Yield—Rendement.....	acres bu.—boiss.	2,290,814 76,283,482	1,340,563 35,191,489	3,793,224 77,095,145	2,163,384 62,053,639	71,188 3,323,669

(1) Not available—Inconnu.

(2) These figures are for the Provisional Districts of Saskatchewan and Alberta—Ces chiffres sont pour les districts provisoires de Saskatchewan et d'Alberta.

The growing of oats in 1930 was reported by 481,893 farms as compared with 572,034 in the census of 1921. The majority of farms growing oats was in the classes 51 to 100 and 101 to 200 acres. Table LIII gives, by provinces, the number of farms reporting oats classified according to the size of farm in 1931 and the acreage sown in 1930.

La culture de l'avoine en 1930 fut déclarée par 481,893 fermes comparativement à 572,034 lors du recensement de 1921. La majorité des fermes cultivant de l'avoine sont dans les classes de 51 à 100 acres et de 101 à 200 acres. Le tableau LIII donne, par provinces, le nombre de fermes déclarant la culture de l'avoine classifiées selon leur grandeur en 1931 et la superficie enssemencée en 1930.

# RECENSEMENT DU CANADA, 1931

xcix

TABLE LIH.—NUMBER OF FARMS REPORTING OATS ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931,  
AND ACREAGE SOWN, 1930

TABEAU LIH.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DE L'AVOINE SELON LA GRAN-  
DEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENTÉE, 1930

Size of farm Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
<b>CANADA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>481,893</b>	<b>54,527</b>	<b>68,599</b>	<b>76,508</b>	<b>54,968</b>	<b>57,447</b>	<b>112,798</b>	<b>45,279</b>	<b>11,767</b>
1- 4 acres.....	983	983	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	3,223	2,876	346	1	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	36,104	14,952	10,880	6,452	2,416	985	419	—	—
51-100 “.....	105,880	16,322	22,463	23,952	16,728	13,524	12,609	291	—
101-200 “.....	158,536	14,616	24,720	29,715	22,159	22,856	38,625	5,568	—
201-299 “.....	29,298	1,913	3,520	4,429	3,525	3,931	9,126	2,697	277
300-479 “.....	79,614	2,275	5,086	8,506	7,156	10,483	30,130	13,910	157
480-639 “.....	30,117	371	959	1,902	1,641	2,964	11,172	9,108	2,068
640 acres and over—et plus.....	38,129	219	625	1,551	1,343	2,704	10,717	13,705	2,000
									7,265
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>10,906</b>	<b>1,287</b>	<b>2,598</b>	<b>2,876</b>	<b>1,792</b>	<b>1,189</b>	<b>1,096</b>	<b>63</b>	<b>5</b>
1- 4 acres.....	66	66	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	151	142	8	1	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	2,352	687	1,051	499	89	24	2	—	—
51-100 “.....	4,539	288	1,099	1,567	932	466	187	—	—
101-200 “.....	3,190	91	402	729	671	601	681	15	—
201-299 “.....	470	12	30	64	75	83	181	25	—
300-479 “.....	123	1	8	15	23	11	42	21	2
480-639 “.....	12	—	—	1	1	3	3	2	2
640 acres and over—et plus.....	3	—	—	—	1	1	—	—	1
<b>NOVA SCOTIA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>18,983</b>	<b>12,513</b>	<b>4,572</b>	<b>1,368</b>	<b>319</b>	<b>117</b>	<b>85</b>	<b>9</b>	<b>—</b>
1- 4 acres.....	140	140	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	428	418	10	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	3,184	2,868	286	23	6	—	1	—	—
51-100 “.....	5,782	4,107	1,302	293	59	14	6	1	—
101-200 “.....	6,284	3,643	1,874	576	116	43	31	1	—
201-299 “.....	1,421	629	501	188	55	23	22	3	—
300-479 “.....	1,350	577	461	213	63	22	12	2	—
480-639 “.....	245	86	91	44	10	6	6	2	—
640 acres and over—et plus.....	149	45	47	31	10	9	7	—	—
<b>NEW BRUNSWICK</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>24,374</b>	<b>9,420</b>	<b>7,200</b>	<b>3,765</b>	<b>1,610</b>	<b>1,068</b>	<b>1,190</b>	<b>115</b>	<b>6</b>
1- 4 acres.....	104	104	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	472	458	14	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	4,319	3,031	1,037	201	38	—	—	—	—
51-100 “.....	8,327	3,353	2,832	1,222	497	6	6	—	—
101-200 “.....	7,317	1,805	2,242	1,562	683	261	159	3	—
201-299 “.....	1,648	293	481	344	176	463	527	35	—
300-479 “.....	1,737	295	479	357	177	161	229	24	—
480-639 “.....	301	59	82	56	23	28	45	7	4
640 acres and over—et plus.....	149	22	33	23	16	15	28	11	1
<b>QUÉBEC</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>104,695</b>	<b>16,005</b>	<b>21,178</b>	<b>20,599</b>	<b>14,365</b>	<b>12,017</b>	<b>17,685</b>	<b>2,700</b>	<b>146</b>
1- 4 acres.....	223	223	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	784	716	68	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	9,587	5,031	2,736	1,246	375	149	50	—	—
51-100 “.....	33,646	5,756	8,731	7,757	5,000	3,579	2,761	62	—
101-200 “.....	42,711	3,335	7,434	8,648	6,579	5,987	9,785	937	6
201-299 “.....	10,454	508	1,339	1,776	1,435	1,392	2,994	975	35
300-479 “.....	6,142	369	755	1,029	838	781	1,718	584	38
480-639 “.....	790	45	84	101	97	91	261	90	21
640 acres and over—et plus.....	358	22	31	42	41	38	116	52	16

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE LIIL.—NUMBER OF FARMS REPORTING OATS ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930—Con.

TABLEAU LIIL.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DE L'AVOINE SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930—fin

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
<b>ONTARIO</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>124,919</b>	<b>8,075</b>	<b>18,808</b>	<b>26,224</b>	<b>20,211</b>	<b>19,399</b>	<b>28,977</b>	<b>3,108</b>	<b>117</b>
1- 4 acres.....	321	321	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	894	743	151	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	14,211	2,337	4,938	4,118	1,786	722	310	—	—
51-100 ".....	49,980	2,229	7,539	12,257	9,799	8,873	9,124	159	14
101-200 ".....	44,516	1,867	4,676	7,556	6,746	7,643	14,541	1,409	13
201-299 ".....	7,651	272	648	1,078	945	1,110	2,816	768	78
300-479 ".....	5,951	256	711	989	768	825	1,767	584	51
480-639 ".....	940	37	105	159	108	156	286	74	15
640 acres and over—et plus....	455	13	40	67	59	70	133	54	19
<b>MANITOBA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>38,007</b>	<b>2,250</b>	<b>3,438</b>	<b>4,051</b>	<b>3,028</b>	<b>3,915</b>	<b>11,762</b>	<b>7,798</b>	<b>1,765</b>
1- 4 acres.....	37	37	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	125	102	23	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	875	356	337	129	23	19	11	—	—
51-100 ".....	1,710	300	495	431	199	131	136	15	—
101-200 ".....	12,296	1,279	1,992	2,314	1,703	1,837	2,741	415	15
201-299 ".....	2,552	56	145	290	252	361	1,099	329	20
300-479 ".....	11,598	102	354	703	673	1,197	5,234	3,042	293
480-639 ".....	4,494	7	65	118	124	259	1,611	1,981	329
640 acres and over—et plus....	4,320	11	24	66	54	111	930	2,016	1,108
<b>SASKATCHEWAN</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>94,916</b>	<b>1,872</b>	<b>5,118</b>	<b>9,268</b>	<b>7,391</b>	<b>11,450</b>	<b>32,628</b>	<b>20,926</b>	<b>6,263</b>
1- 4 acres.....	11	11	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	57	39	18	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	228	30	75	61	31	18	13	—	—
51-100 ".....	513	69	135	117	68	50	57	17	—
101-200 ".....	20,430	1,222	2,962	4,098	2,779	3,181	4,863	1,214	111
201-299 ".....	2,420	56	184	343	297	398	872	237	82
300-479 ".....	33,406	331	1,255	3,130	2,802	4,832	14,185	6,010	861
480-639 ".....	15,948	73	286	818	788	1,545	6,385	5,037	1,016
640 acres and over—et plus....	21,903	41	203	701	626	1,425	6,263	8,411	4,243
<b>ALBERTA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>60,591</b>	<b>1,698</b>	<b>4,694</b>	<b>7,713</b>	<b>5,898</b>	<b>7,991</b>	<b>18,869</b>	<b>10,338</b>	<b>3,390</b>
1- 4 acres.....	23	23	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	70	44	26	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	253	56	95	54	22	19	7	—	—
51-100 ".....	718	68	160	186	103	82	101	18	—
101-200 ".....	20,534	1,096	2,856	4,017	2,762	3,007	5,272	1,408	116
201-299 ".....	2,446	43	145	315	264	407	916	315	41
300-479 ".....	18,805	275	977	1,981	1,769	2,603	6,852	3,575	773
480-639 ".....	7,220	49	229	579	473	858	2,528	1,899	605
640 acres and over—et plus....	10,522	44	206	581	505	1,015	3,193	3,123	1,855
<b>BRITISH COLUMBIA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>4,502</b>	<b>1,407</b>	<b>993</b>	<b>644</b>	<b>354</b>	<b>301</b>	<b>506</b>	<b>222</b>	<b>75</b>
1- 4 acres.....	58	58	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	242	214	28	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	1,095	556	325	121	46	28	19	—	—
51-100 ".....	674	152	167	122	71	68	78	16	—
101-200 ".....	1,258	278	282	215	120	94	184	74	11
201-299 ".....	236	44	47	31	26	22	30	21	15
300-479 ".....	502	60	86	89	43	51	91	57	16
480-639 ".....	167	15	17	26	17	18	47	16	11
640 acres and over—et plus....	270	21	41	40	31	20	57	38	22

**Rye.**—Rye is not nearly as important a crop in Canada as wheat, barley or oats but, as Table LIV shows, it has increased in importance in the last thirty years. In the Maritime Provinces the cultivation of rye was never much developed and it has decreased in popularity in Quebec and Ontario, but in the three provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta the acreage and yield rose from 3,276 acres and 37,217 bushels in 1900 to 1,090,909 acres and 13,972,773 bushels in 1930. The acreages and yields of rye are given in Table LIV by provinces from 1880 to 1930. During this period the production of rye decreased from 430,242 bushels to 78,753 bushels in Quebec and from 1,598,871 to 661,021 bushels in Ontario.

**Seigle.**—La culture du seigle n'est pas aussi répandue au Canada que celle du blé, de l'orge ou de l'avoine mais, comme le montre le tableau I.V, elle a pris de l'importance dans les derniers trente ans. Dans les Provinces Maritimes la culture du seigle n'a jamais été très développée et sa vogue a diminué dans les provinces de Québec et d'Ontario, mais dans les trois provinces de Manitoba, de Saskatchewan et d'Alberta la superficie et le rendement ont monté de 3,276 acres et de 37,217 boisseaux en 1900 à 1,090,909 acres et 13,972,773 boisseaux en 1930. Les superficies et rendements en seigle sont donnés au tableau LIV, par provinces, de 1880 à 1930. Durant cette période la production du seigle a diminué de 430,242 boisseaux à 78,753 boisseaux dans le Québec et de 1,598,871 à 661,021 boisseaux dans l'Ontario.

TABLE LIV.—ACREAGES AND YIELDS OF RYE BY PROVINCES, 1880-1930  
TABLEAU LIV.—SUPERFICIES ET RENDEMENTS DE SEIGLE PAR PROVINCES, 1880-1930

Year and item Année et item	Unit Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
1880—Acreage—Superficie.....	acres	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	2,097,180	307	47,567	18,268	430,242
1890—Acreage—Superficie.....	acres	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	1,328,322	221	23,500	6,321	213,313
1900—Acreage—Superficie.....	acres	176,679	5	1,018	188	19,546
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	2,316,793	65	15,702	2,809	211,287
1910—Acreage—Superficie.....	acres	114,728	6	350	24	11,077
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	1,542,219	68	5,356	333	148,621
1920—Acreage—Superficie.....	acres	484,708	357	226	266	9,238
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	6,215,515	4,616	4,579	4,758	124,065
1930—Acreage—Superficie.....	acres	1,147,511	256	146	228	5,241
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	14,759,079	7,183	3,724	5,121	78,753
		Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
1880—Acreage—Superficie.....	acres	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	1,598,871	1,203	(2) 240	(2)	482
1890—Acreage—Superficie.....	acres	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	1,064,345	12,952	(2) 1,529	(2)	6,141
1900—Acreage—Superficie.....	acres	151,916	937	1,296	1,043	730
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	2,032,385	7,085	12,633	17,499	17,328
1910—Acreage—Superficie.....	acres	92,731	2,738	754	6,672	376
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	1,232,493	29,045	11,639	109,006	5,658
1920—Acreage—Superficie.....	acres	104,338	125,982	117,851	124,592	1,858
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	1,523,723	1,388,885	1,223,000	1,922,487	19,402
1930—Acreage—Superficie.....	acres	48,331	85,697	814,629	190,583	2,400
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	661,021	1,560,681	10,392,802	2,019,290	30,504

(1) Not available—Inconnu.

(2) These figures are for the Provisional Districts of Saskatchewan and Alberta—Ces chiffres sont pour les districts provisoires de Saskatchewan et d'Alberta.

Table LV shows the number of farms reporting rye, classified according to size of farm in 1931 and acreage sown in 1930, for Canada and the provinces having more than 250 farms reporting. Of the 7,150 farms which reported rye in the five eastern provinces, only 965 grew 15 acres or more and of these 870 were located in the province of Ontario. In the provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta, on the other hand, 41·8 per cent of the farms reporting rye grew 50 acres or more. In spite of the increase in production of rye it must be remembered that this crop is reported only on 7·0 per cent of the farms of the Prairie Provinces.

Le tableau LV donne le nombre de fermes déclarant la culture du seigle, classifiées selon leur grandeur en 1931 et la superficie enssemencée en 1930, pour le Canada et les provinces qui ont plus de 250 fermes faisant rapport. Des 7,150 fermes déclarant la culture du seigle dans les provinces de l'Est 965 seulement en cultivaient 15 acres ou plus et de celles-ci 870 étaient situées dans l'Ontario. D'un autre côté, dans les provinces de Manitoba, de Saskatchewan et d'Alberta, 41·8 p.c. des fermes faisant rapport cultivaient 50 acres ou plus en seigle. Quoique la production du seigle montre une augmentation on doit se rappeler que cette culture n'est déclarée que par 7·0 p.c. des fermes des Provinces des Prairies.

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE LV.—NUMBER OF FARMS REPORTING RYE ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931,  
AND ACREAGE SOWN, 1930TABLEAU LV.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DU SEIGLE SELON LA GRANDEUR  
DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930

Size of farm Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
<b>CANADA<sup>(1)</sup></b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>27,481</b>	<b>4,032</b>	<b>3,490</b>	<b>2,825</b>	<b>1,451</b>	<b>1,875</b>	<b>5,388</b>	<b>5,199</b>	<b>3,221</b>
1- 4 acres.....	12	12	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	58	53	5	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	702	344	236	82	19	13	8	14	—
51-100 ".....	2,516	912	836	442	117	109	86	563	138
101-200 ".....	6,833	1,701	1,367	1,040	520	506	998	99	16
201-299 ".....	1,322	335	247	194	100	105	226	99	629
300-479 ".....	6,738	477	530	582	371	574	1,888	1,055	551
480-639 ".....	3,522	111	139	231	147	270	1,018	1,781	1,887
640 acres and over—et plus....	5,778	87	130	254	177	298	1,164	—	—
<b>QUÉBEC</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>1,210</b>	<b>844</b>	<b>197</b>	<b>86</b>	<b>35</b>	<b>20</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>—</b>
1- 4 acres.....	3	3	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	7	6	1	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	63	48	12	2	1	—	—	—	—
51-100 ".....	298	211	47	23	9	5	3	—	—
101-200 ".....	511	371	73	31	15	9	10	2	—
201-299 ".....	175	118	26	15	6	5	5	—	—
300-479 ".....	122	73	29	11	2	1	6	—	—
480-639 ".....	18	8	7	2	1	—	—	—	—
640 acres and over—et plus....	13	6	2	2	1	—	2	—	—
<b>ONTARIO</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>5,777</b>	<b>1,756</b>	<b>2,018</b>	<b>1,133</b>	<b>366</b>	<b>265</b>	<b>219</b>	<b>20</b>	<b>—</b>
1- 4 acres.....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	23	21	2	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	481	202	189	68	15	5	2	—	—
51-100 ".....	1,906	564	730	385	93	82	52	—	—
101-200 ".....	2,361	649	787	498	191	123	104	9	—
201-299 ".....	506	142	151	103	39	30	33	8	—
300-479 ".....	413	142	133	68	24	22	22	2	—
480-639 ".....	56	20	18	7	4	2	4	1	—
640 acres and over—et plus....	29	14	8	4	—	1	2	—	—
<b>MANITOBA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>3,136</b>	<b>583</b>	<b>392</b>	<b>373</b>	<b>229</b>	<b>307</b>	<b>688</b>	<b>427</b>	<b>137</b>
1- 4 acres.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	5	3	2	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	45	24	8	3	2	5	3	—	—
51-100 ".....	176	87	39	17	7	14	11	1	—
101-200 ".....	1,209	375	225	193	111	101	144	55	5
201-299 ".....	183	26	29	22	18	29	47	12	—
300-479 ".....	762	50	71	85	53	99	242	142	20
480-639 ".....	351	11	13	32	21	37	124	92	21
640 acres and over—et plus....	404	6	5	21	17	22	117	125	91
<b>SASKATCHEWAN</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>13,018</b>	<b>313</b>	<b>449</b>	<b>791</b>	<b>554</b>	<b>927</b>	<b>3,565</b>	<b>3,931</b>	<b>2,488</b>
1- 4 acres.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	4	4	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	16	3	5	4	—	1	3	—	—
51-100 ".....	53	5	7	6	6	6	14	9	106
101-200 ".....	1,967	133	155	199	149	212	586	427	10
201-299 ".....	311	20	17	36	23	26	111	68	515
300-479 ".....	4,272	85	155	270	204	338	1,372	1,333	451
480-639 ".....	2,483	31	56	135	82	166	728	834	1,406
640 acres and over—et plus....	3,911	31	54	141	90	178	751	1,260	—
<b>ALBERTA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>3,939</b>	<b>326</b>	<b>359</b>	<b>394</b>	<b>246</b>	<b>339</b>	<b>866</b>	<b>813</b>	<b>596</b>
1- 4 acres.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	3	3	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	6	1	4	—	—	1	—	—	—
51-100 ".....	21	3	3	3	—	2	6	4	27
101-200 ".....	702	128	107	110	50	58	152	70	6
201-299 ".....	122	22	21	12	13	14	23	11	94
300-479 ".....	1,117	107	130	143	85	107	241	210	79
480-639 ".....	594	37	43	52	36	62	157	128	390
640 acres and over—et plus....	1,374	25	51	74	62	95	287	390	—

(<sup>1</sup>) The totals for Canada include all farms reporting the cultivation of rye in all provinces—Les totaux du Canada comprennent toutes les fermes déclarant la culture du seigle dans toutes les provinces.

**Corn for Husking.**—Corn for husking is not grown to any extent in Canada except in Ontario and small acreages in Quebec. In 1930, 91,379 acres yielded 3,882,439 bushels valued at \$2,219,705. Of this acreage, 85,038 acres were located in Ontario.

Table 7 (General Tables) shows that the acreage of corn for husking in Canada was 91,379 acres in 1930, 204,775 acres in 1920, 293,951 acres in 1910 and 360,758 acres in 1900.

Table LVI gives the number of farms reporting corn for husking classified as to size of farm in 1931 and acreage sown in 1930, for Canada and the provinces having more than 200 farms reporting. It will be seen that outside of Ontario, only 148 farms reported 5 acres or more under that crop. In Ontario over 50 per cent of the farms reporting grew less than 5 acres; even in that province, the production of corn for husking is not widely distributed and is almost entirely limited to a few counties. In 1930, the counties of Brant, Elgin, Essex, Kent, Norfolk, Middlesex and Lambton reported 88.8 per cent of the total acreage of corn for husking in Ontario.

**Maïs à grain.**—Le maïs à grain n'est pas beaucoup cultivé au Canada excepté dans l'Ontario et sur de petites étendues dans le Québec. En 1930, 91,379 acres ont rapporté 3,882,439 boisseaux évalués à \$2,219,705. De cette superficie, 85,038 acres étaient dans la province d'Ontario.

Le tableau 7 (tableaux d'ensemble) montre que la superficie en maïs à grain au Canada était de 91,379 acres en 1930, 204,775 acres en 1920, 293,951 acres en 1910 et de 360,758 acres en 1900.

Le tableau LVI donne le nombre de fermes déclarant la culture du maïs à grain, classifiées selon leur grandeur en 1931 et la superficie ensemencée en 1930, pour le Canada et les provinces ayant plus de 200 fermes faisant rapport. On y verra qu'en dehors de l'Ontario, seulement 148 fermes ont déclaré 5 acres ou plus de cette culture. Dans l'Ontario plus de 50 p.c. des fermes faisant rapport en cultivaient moins de 5 acres; même dans cette province, la distribution de cette culture n'est pas très étendue, elle se limite presque entièrement à quelques comtés. En 1930, les comtés de Brant, Elgin, Essex, Kent, Norfolk, Middlesex et Lambton ont rapporté 88.8 p.c. de la superficie totale cultivée en maïs à grain dans l'Ontario.

TABLE LVI.—NUMBER OF FARMS REPORTING CORN FOR HUSKING ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930

TABEAU LVI.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DU MAÏS À GRAIN SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20 acres and over —et plus
<b>CANADA<sup>(1)</sup></b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>21,920</b>	<b>14,675</b>	<b>4,468</b>	<b>1,760</b>	<b>574</b>	<b>443</b>
1- 4 acres.....	352	352	—	—	—	—
5- 10 ".....	522	496	26	—	—	—
11- 50 ".....	4,590	2,908	1,261	333	62	26
51-100 ".....	7,982	4,797	1,966	828	258	133
101-200 ".....	6,389	4,443	1,024	519	206	197
201-299 ".....	1,253	975	133	59	36	50
300-479 ".....	624	529	42	18	10	25
480-639 ".....	113	94	9	3	—	7
640 acres and over—et plus.....	95	81	7	—	2	5
<b>QUÉBEC</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>6,283</b>	<b>6,182</b>	<b>86</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
1- 4 acres.....	92	92	—	—	—	—
5- 10 ".....	81	81	—	—	—	—
11- 50 ".....	429	425	4	—	—	—
51-100 ".....	1,947	1,922	24	1	—	—
101-200 ".....	2,768	2,728	31	8	—	1
201-299 ".....	680	661	18	1	—	—
300-479 ".....	242	234	5	1	1	1
480-639 ".....	33	30	2	1	—	—
640 acres and over—et plus.....	11	9	2	—	—	—
<b>ONTARIO</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>15,117</b>	<b>8,020</b>	<b>4,347</b>	<b>1,743</b>	<b>570</b>	<b>437</b>
1- 4 acres.....	243	243	—	—	—	—
5- 10 ".....	415	389	—	—	—	—
11- 50 ".....	4,068	2,399	1,248	333	62	26
51-100 ".....	5,932	2,781	1,935	825	258	133
101-200 ".....	3,504	1,610	984	510	205	195
201-299 ".....	537	250	113	58	36	50
300-479 ".....	321	240	34	15	8	24
480-639 ".....	60	48	4	2	—	6
640 acres and over—et plus.....	37	30	3	—	1	3

<sup>(1)</sup> The totals for Canada include all farms reporting the cultivation of corn for husking in all provinces—Les totaux du Canada comprennent toutes les fermes déclarant la culture du maïs à grain dans toutes les provinces.

**Flax for Seed.**—In 1930, the area under flax, in the Dominion, was 662,179 acres, 99.1 per cent of which was located in the three provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta. Only 72 farms reported small acreages of flax in Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick and British Columbia. In 1920, the acreage under flax was 1,164,752 acres as compared with 582,185 acres in 1910 and 23,086 acres in 1900. Details of flax acreages and production will be found in Tables 7, 9 and 26 (General Tables).

Table LVII gives the number of farms reporting the cultivation of flax for seed according to size of farm in 1931 and acreage sown in 1930, for Canada and the provinces where more than 500 farms reported. It is of interest to note that even in the Prairie Provinces, where flax is an important crop, only 3.8 per cent of the total number of farms reported its cultivation.

**Graine de lin.**—La superficie cultivée en lin, dans le Dominion, était en 1930, de 662,179 acres dont 99.1 p.c. se trouvaient dans le Manitoba, la Saskatchewan et l'Alberta. Seulement 72 fermes ont déclaré de petites superficies en lin dans l'Île du Prince-Edouard, la Nouvelle-Ecosse, le Nouveau-Brunswick et la Colombie Britannique. En 1920, la superficie cultivée en lin était de 1,164,752 acres comparativement à 582,185 acres en 1910 et 23,086 acres en 1900. Les détails des superficies et de la production du lin sont donnés aux tableaux 7, 9 et 26 (tableaux d'ensemble).

Le tableau LVII donne le nombre de fermes déclarant la culture de la graine de lin selon leur grandeur en 1931 et la superficie ensemencée en 1930 pour le Canada et les provinces ayant plus de 500 fermes faisant rapport. Il est intéressant de noter que même dans les Provinces des Prairies, où le lin est une culture importante, seulement 3.8 p.c. du total des fermes déclarent cette culture.

TABLE LVII.—NUMBER OF FARMS REPORTING FLAX FOR SEED ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930

TABLEAU LVII.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DE LA GRAINE DE LIN SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930

Size of farm Grandeur de la ferme	All farms reporting Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
<b>CANADA<sup>(1)</sup></b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>12,826</b>	<b>1,908</b>	<b>679</b>	<b>895</b>	<b>625</b>	<b>982</b>	<b>2,806</b>	<b>2,907</b>	<b>2,024</b>
1- 4 acres.....	5	5	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	9	7	2	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	99	66	13	8	2	4	6	—	—
51-100 ".....	593	431	71	32	19	11	18	11	—
101-200 ".....	2,165	742	201	219	150	195	357	228	73
201-299 ".....	523	206	41	47	33	40	99	47	10
300-479 ".....	3,153	251	157	294	211	338	911	715	276
480-639 ".....	1,978	92	79	131	98	162	530	597	289
640 acres and over—et plus....	4,301	108	115	164	112	232	885	1,309	1,376
<b>QUÉBEC</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>845</b>	<b>726</b>	<b>57</b>	<b>18</b>	<b>27</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>1</b>
1- 4 acres.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	15	15	—	—	—	—	—	—	—
51-100 ".....	210	177	23	5	4	—	1	—	—
101-200 ".....	409	348	26	9	17	7	2	—	—
201-299 ".....	126	107	7	2	6	1	3	—	—
300-479 ".....	64	59	1	2	—	—	2	—	—
480-639 ".....	16	15	—	—	—	—	—	—	1
640 acres and over—et plus....	4	4	—	—	—	—	—	—	—
<b>ONTARIO</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>980</b>	<b>736</b>	<b>107</b>	<b>65</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>11</b>	<b>—</b>
1- 4 acres.....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	6	4	2	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	65	42	10	6	2	2	3	—	—
51-100 ".....	309	233	33	21	8	5	4	5	—
101-200 ".....	384	294	46	23	7	7	4	3	—
201-299 ".....	400	73	6	8	3	2	7	1	—
300-479 ".....	90	70	8	3	1	2	4	2	—
480-639 ".....	15	9	2	4	—	—	—	—	—
640 acres and over—et plus....	9	9	—	—	—	—	—	—	—

TABLE LVII.—NUMBER OF FARMS REPORTING FLAX FOR SEED ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930—Con.

TABLEAU LVII.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DE LA GRAINE DE LIN SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930—fin

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
<b>MANITOBA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>2,609</b>	<b>185</b>	<b>253</b>	<b>305</b>	<b>192</b>	<b>284</b>	<b>726</b>	<b>504</b>	<b>160</b>
1- 4 acres.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11- 50 ".....	9	3	2	1	-	2	1	-	-
51-100 ".....	43	3	12	6	4	6	8	4	-
101-200 ".....	388	42	69	71	40	43	89	30	4
201-299 ".....	200	20	21	33	17	25	52	28	4
300-479 ".....	844	63	76	110	74	105	256	137	23
480-639 ".....	481	29	36	39	28	52	146	129	22
640 acres and over—et plus....	644	25	37	45	29	51	174	176	107
<b>SASKATCHEWAN</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>7,692</b>	<b>141</b>	<b>214</b>	<b>462</b>	<b>361</b>	<b>623</b>	<b>1,897</b>	<b>2,234</b>	<b>1,760</b>
1- 4 acres.....	1	1	-	-	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	1	1	-	-	-	-	-	-	-
11- 50 ".....	4	1	-	1	-	-	2	-	-
51-100 ".....	9	-	1	-	2	-	4	2	-
101-200 ".....	848	21	48	106	78	122	233	177	63
201-299 ".....	78	1	2	3	7	12	33	14	6
300-479 ".....	2,013	38	62	168	131	221	608	539	246
480-639 ".....	1,306	27	37	81	65	106	366	453	261
640 acres and over—et plus....	3,342	51	64	103	78	162	651	1,049	1,184
<b>ALBERTA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>628</b>	<b>62</b>	<b>37</b>	<b>43</b>	<b>24</b>	<b>48</b>	<b>153</b>	<b>158</b>	<b>103</b>
1- 4 acres.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	2	2	-	-	-	-	-	-	-
11- 50 ".....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51-100 ".....	3	-	1	-	1	-	1	-	-
101-200 ".....	112	17	10	9	8	15	29	18	6
201-299 ".....	9	-	-	1	-	-	4	4	-
300-479 ".....	137	16	10	11	5	10	41	37	7
480-639 ".....	67	9	4	7	5	4	18	15	5
640 acres and over—et plus....	298	18	12	15	5	19	60	84	85

(1) The totals for Canada include all farms reporting the cultivation of flax for seed in all provinces—Les totaux du Canada comprennent toutes les fermes déclarant la culture de la graine de lin dans toutes les provinces.

**Buckwheat.**—The growing of buckwheat is almost wholly confined to the eastern provinces, more particularly New Brunswick, Quebec and Ontario. In the four western provinces, buckwheat is grown by only 476 farms. In 1930, 351,030 acres of buckwheat were reported as compared with 252,941 acres in 1920, 357,513 acres in 1910 and 261,726 acres in 1900. Details of the acreage, production and value of the buckwheat crop will be found in Tables 7, 9, 10 and 26 (General Tables).

Buckwheat was reported on 77,015 of the 728,623 farms of Canada. Table LVIII gives the number of farms reporting the cultivation of buckwheat according to size of farm in 1931 and acreage sown in 1930, for Canada and the provinces having more than 500 farms reporting. Only 1,648 farms reported the growing of 20 acres or more of buckwheat and of these, 979 grew between 20 and 24 acres, 606 between 25 and 49 acres, 61 between 50 and 99 acres and 2 grew 100 acres or more.

**Sarrasin.**—La culture du sarrasin est presque exclusivement confinée aux provinces de l'Est, plus particulièrement au Nouveau-Brunswick, au Québec et à l'Ontario. Dans les quatre provinces de l'Ouest le sarrasin n'est cultivé que sur 476 fermes. En 1930, 351,030 acres de sarrasin ont été déclarées comparativement à 252,941 acres en 1920, 357,513 acres en 1910 et 261,726 acres en 1900. Les détails de la superficie, de la production et de la valeur de la culture du sarrasin se trouvent aux tableaux 7, 9, 10 et 26 (tableaux d'ensemble).

Des 728,623 fermes du Canada 77,015 ont déclaré la culture du sarrasin et le tableau LVIII donne le nombre de fermes déclarant cette culture, selon leur grandeur en 1931 et la superficie ensemencée en 1930, pour le Canada et les provinces qui ont plus de 500 fermes faisant rapport. Seulement 1,648 fermes ont déclaré cultiver 20 acres ou plus en sarrasin et de celles-ci 979 en cultivent de 20 à 24 acres, 606 de 25 à 49 acres, 61 de 50 à 99 acres et 2 en cultivent 100 acres et plus.

TABLE LVIII.—NUMBER OF FARMS REPORTING BUCKWHEAT ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930

TABLEAU LVIII.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DU SARRASIN SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20 acres and over— et plus
<b>CANADA<sup>(1)</sup></b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>77,015</b>	<b>48,983</b>	<b>17,839</b>	<b>6,580</b>	<b>1,965</b>	<b>1,648</b>
1- 4 acres.....	121	121	—	—	—	—
5- 10 ".....	306	281	25	—	—	—
11- 50 ".....	5,635	4,181	1,103	261	44	46
51-100 ".....	25,924	16,588	6,454	2,048	523	311
101-200 ".....	31,604	19,448	7,414	3,037	950	755
201-299 ".....	7,385	4,446	1,654	727	275	283
300-479 ".....	4,899	3,169	975	420	132	203
480-639 ".....	750	496	144	51	25	34
640 acres and over—et plus.....	391	253	70	36	16	16
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>771</b>	<b>709</b>	<b>53</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
1- 4 acres.....	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	1	1	—	—	—	—
11- 50 ".....	108	106	1	1	—	—
51-100 ".....	304	285	16	2	1	—
101-200 ".....	279	249	26	4	—	—
201-299 ".....	57	49	7	—	—	1
300-479 ".....	20	17	3	—	—	—
480-639 ".....	2	2	—	—	—	—
640 acres and over—et plus.....	—	—	—	—	—	—
<b>NOVA SCOTIA</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>2,098</b>	<b>1,927</b>	<b>147</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
1- 4 acres.....	7	7	—	—	—	—
5- 10 ".....	19	19	—	—	—	—
11- 50 ".....	166	161	5	—	—	—
51-100 ".....	535	506	27	—	2	—
101-200 ".....	849	787	54	8	—	—
201-299 ".....	214	190	19	4	1	—
300-479 ".....	234	195	32	6	—	1
480-639 ".....	45	37	7	—	1	—
640 acres and over—et plus.....	29	25	3	—	—	1
<b>NEW BRUNSWICK</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>11,506</b>	<b>9,148</b>	<b>1,874</b>	<b>374</b>	<b>73</b>	<b>37</b>
1- 4 acres.....	21	21	—	—	—	—
5- 10 ".....	75	75	—	—	—	—
11- 50 ".....	1,277	1,172	91	12	2	—
51-100 ".....	3,838	3,228	503	85	15	7
101-200 ".....	3,981	3,023	766	158	24	10
201-299 ".....	966	682	224	38	15	7
300-479 ".....	1,067	746	241	59	11	10
480-639 ".....	192	139	35	12	3	3
640 acres and over—et plus.....	89	62	14	10	3	—
<b>QUÉBEC</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>30,014</b>	<b>23,625</b>	<b>4,349</b>	<b>1,232</b>	<b>425</b>	<b>383</b>
1- 4 acres.....	26	26	—	—	—	—
5- 10 ".....	58	53	5	—	—	—
11- 50 ".....	1,325	1,193	105	25	—	2
51-100 ".....	8,830	7,292	1,165	262	74	37
101-200 ".....	13,844	10,685	2,146	615	213	185
201-299 ".....	3,714	2,691	616	217	92	98
300-479 ".....	1,870	1,423	263	93	39	52
480-639 ".....	232	177	34	13	2	6
640 acres and over—et plus.....	115	85	15	7	5	3
<b>ONTARIO</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>32,150</b>	<b>13,237</b>	<b>11,354</b>	<b>4,902</b>	<b>1,450</b>	<b>1,207</b>
1- 4 acres.....	65	65	—	—	—	—
5- 10 ".....	150	130	20	—	—	—
11- 50 ".....	2,753	1,545	900	223	41	44
51-100 ".....	12,382	5,248	4,737	1,699	431	267
101-200 ".....	12,419	4,521	4,399	2,232	711	556
201-299 ".....	2,391	810	777	463	164	177
300-479 ".....	1,613	730	422	248	77	136
480-639 ".....	245	122	64	20	19	20
640 acres and over—et plus.....	132	66	35	17	7	7

(1) The totals for Canada include all farms reporting the cultivation of buckwheat in all provinces—Les totaux du Canada comprennent toutes les fermes déclarant la culture du sarrasin dans toutes les provinces.

**Beans.**—The area under beans was 90,045 acres in 1930 as compared with 23,251 acres in 1920, 46,299 acres in 1910 and 46,634 acres in 1900. Of the total acreage reported in 1930, 81,874 acres or 90.9 per cent were reported by the province of Ontario, 5,637 acres by the province of Quebec and the other provinces reported only very small acreages. Details of acreage, production and value of the bean crop will be found in Tables 7, 9, 10 and 26 (General Tables).

Table LIX gives the number of farms reporting beans classified according to size of farm in 1931 and acreage sown in 1930 for Canada and the provinces having more than 200 farms reporting. This table shows that only a very small proportion of the total number of farms reported beans and that the majority of these reported only small acreages.

**Haricots (fèves).**—La superficie cultivée en haricots en 1930 était de 90,045 acres comparativement à 23,251 acres en 1920, 46,299 acres en 1910 et 46,634 acres en 1900. De la superficie totale rapportée en 1930, 81,874 acres ou 90.9 p.c. étaient dans l'Ontario, 5,637 acres dans le Québec et les autres provinces n'ont rapporté que de petites étendues. On trouvera les détails de la superficie, de la production et de la valeur de la récolte de haricots aux tableaux 7, 9, 10 et 26 (tableaux d'ensemble).

Le tableau LIX donne le nombre de fermes déclarant la culture des haricots selon leur grandeur en 1931 et la superficie ensemencée en 1930, pour le Canada et les provinces ayant plus de 200 fermes faisant rapport. Ce tableau démontre qu'il n'y avait qu'une très petite proportion du total des fermes qui cultivaient des haricots et que la majorité de celles-ci n'en cultivait que de petites étendues.

TABLE LIX.—NUMBER OF FARMS REPORTING BEANS ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930

TABEAU LIX.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DES HARICOTS SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20 acres and over— et plus
<b>CANADA<sup>(1)</sup></b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>31,494</b>	<b>25,480</b>	<b>2,560</b>	<b>1,670</b>	<b>759</b>	<b>1,025</b>
1- 4 acres.....	537	537	—	—	—	—
5- 10 “.....	599	583	16	—	—	—
11- 50 “.....	4 011	3,296	481	169	43	22
51-100 “.....	10,463	7,788	1,218	831	333	293
101-200 “.....	11,442	9,353	692	550	309	538
201-299 “.....	2,618	2,279	95	78	52	114
300-479 “.....	1,413	1,265	47	32	19	50
480-639 “.....	257	238	7	6	2	4
640 acres and over—et plus.....	154	141	4	4	1	4
<b>NOVA SCOTIA</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>2,820</b>	<b>2,817</b>	<b>3</b>	—	—	—
1- 4 acres.....	89	89	—	—	—	—
5- 10 “.....	109	109	—	—	—	—
11- 50 “.....	521	520	1	—	—	—
51-100 “.....	715	714	1	—	—	—
101-200 “.....	873	872	1	—	—	—
201-299 “.....	216	216	—	—	—	—
300-479 “.....	230	230	—	—	—	—
480-639 “.....	35	35	—	—	—	—
640 acres and over—et plus.....	32	32	—	—	—	—
<b>NEW BRUNSWICK</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>2,786</b>	<b>2,776</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	—	—
1- 4 acres.....	63	63	—	—	—	—
5- 10 “.....	80	80	—	—	—	—
11- 50 “.....	535	534	1	—	—	—
51-100 “.....	862	861	1	—	—	—
101-200 “.....	798	792	5	1	—	—
201-299 “.....	184	184	—	—	—	—
300-479 “.....	196	195	1	—	—	—
480-639 “.....	43	43	—	—	—	—
640 acres and over—et plus.....	25	24	—	1	—	—
<b>QUÉBEC</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>11,885</b>	<b>11,797</b>	<b>61</b>	<b>19</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
1- 4 acres.....	178	178	—	—	—	—
5- 10 “.....	123	123	—	—	—	—
11- 50 “.....	753	750	2	1	—	—
51-100 “.....	3,436	3,411	19	5	1	—
101-200 “.....	5,325	5,285	28	7	4	1
201-299 “.....	1,435	1,424	6	4	1	—
300-479 “.....	530	525	3	2	—	—
480-639 “.....	80	78	2	—	—	—
640 acres and over—et plus.....	25	23	1	—	—	1

TABLE LIX.—NUMBER OF FARMS REPORTING BEANS ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930—*Can.*TABLEAU LIX.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DES HARICOTS SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930—*fin*

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20 acres and over— et plus
ONTARIO						
All farms—Toutes fermes.....	13,382	7,512	2,461	1,643	752	1,014
1- 4 acres.....	182	182	—	—	—	—
5- 10 “.....	246	230	16	—	—	—
11- 50 “.....	2,075	1,384	460	167	43	21
51-100 “.....	5,374	2,728	1,196	825	332	293
101-200 “.....	4,266	2,231	654	540	305	536
201-299 “.....	743	417	89	74	51	112
300-479 “.....	390	255	41	30	18	46
480-639 “.....	74	59	3	6	2	4
640 acres and over—et plus.....	32	26	2	1	1	2

(1) The totals for Canada include all farms reporting the cultivation of beans in all provinces—Les totaux du Canada comprennent toutes les fermes déclarant la culture des haricots dans toutes les provinces.

**Peas.**—In 1930, 73,500 acres of peas yielding 1,285,831 bushels valued at \$1,560,024 were reported by 27,518 farms. The above figures are compared with 113,465 acres yielding 1,853,173 bushels in 1920, 355,191 acres and 4,788,916 bushels in 1910 and 670,320 acres and 12,348,943 bushels in 1900. The 1930 crop of peas was almost wholly confined to the provinces of Ontario, Quebec, and British Columbia.

Table LX gives the number of farms reporting the cultivation of peas according to size of farm in 1931 and acreage sown in 1930, for Canada and the provinces having more than 300 farms reporting. It will be noticed that only a small number of farms reported peas, 82.4 per cent of these growing less than 5 acres and only 264 farms or less than one per cent growing 20 acres or more.

**Pois.**—Pour 1930, 27,518 fermes ont rapporté avoir ensemencé 73,500 acres en pois pour récolter 1,285,831 boisseaux évalués à \$1,560,024. Ces chiffres se comparent avec 113,465 acres et 1,853,173 boisseaux en 1920, 355,191 acres et 4,788,916 boisseaux en 1910 et 670,320 acres et 12,348,943 boisseaux en 1900. La culture des pois en 1930 se limitait presque entièrement à l'Ontario, au Québec et à la Colombie Britannique.

Le tableau LX donne le nombre de fermes déclarant la culture des pois selon leur grandeur en 1931 et la superficie ensemencée en 1930, pour le Canada et les provinces ayant plus de 300 fermes faisant rapport. On remarquera qu'un petit nombre de fermes seulement ont déclaré la culture des pois et que 82.4 p.c. de ces fermes en cultivaient moins de 5 acres et seulement 264 fermes ou moins d'un pour cent en cultivaient 20 acres ou plus.

TABLE LX.—NUMBER OF FARMS REPORTING PEAS ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930

TABLEAU LX.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DES POIS SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20 acres and over— et plus
CANADA <sup>(1)</sup>						
All farms—Toutes fermes.....	27,518	22,665	3,334	1,045	210	264
1- 4 acres.....	128	128	—	—	—	—
5- 10 “.....	201	187	14	—	—	—
11- 50 “.....	1,568	1,427	114	16	6	5
51-100 “.....	7,880	6,433	1,099	258	41	49
101-200 “.....	11,581	9,449	1,413	503	95	121
201-299 “.....	3,055	2,303	340	141	33	38
300-479 “.....	2,415	1,964	281	103	28	39
480-639 “.....	404	339	49	8	2	6
640 acres and over—et plus.....	286	235	24	16	5	6
NOVA SCOTIA						
All farms—Toutes fermes.....	453	453	—	—	—	—
1- 4 acres.....	34	34	—	—	—	—
5- 10 “.....	37	37	—	—	—	—
11- 50 “.....	97	97	—	—	—	—
51-100 “.....	108	108	—	—	—	—
101-200 “.....	102	102	—	—	—	—
201-299 “.....	32	32	—	—	—	—
300-479 “.....	31	31	—	—	—	—
480-639 “.....	7	7	—	—	—	—
640 acres and over—et plus.....	5	5	—	—	—	—

TABLE LX.—NUMBER OF FARMS REPORTING PEAS ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931,  
AND ACREAGE SOWN, 1930—Con.

TABEAU LX.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DES POIS SELON LA GRAN-  
DEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930—fin

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20 acres and over— et plus
NEW BRUNSWICK						
All farms—Toutes fermes.....	631	630	1	—	—	—
1- 4 acres.....	15	15	—	—	—	—
5- 10 “.....	11	11	—	—	—	—
11- 50 “.....	128	128	—	—	—	—
51-100 “.....	214	213	1	—	—	—
101-200 “.....	153	153	—	—	—	—
201-299 “.....	52	52	—	—	—	—
300-479 “.....	42	42	—	—	—	—
480-639 “.....	8	8	—	—	—	—
640 acres and over—et plus.....	8	8	—	—	—	—
QUÉBEC						
All farms—Toutes fermes.....	12,376	11,921	363	74	10	8
1- 4 acres.....	25	25	—	—	—	—
5- 10 “.....	38	37	1	—	—	—
11- 50 “.....	555	544	10	1	—	—
51-100 “.....	3,296	3,177	103	13	1	2
101-200 “.....	5,475	5,289	138	40	6	2
201-299 “.....	1,691	1,617	58	13	2	1
300-479 “.....	1,052	1,007	38	5	—	2
480-639 “.....	165	152	11	—	—	1
640 acres and over—et plus.....	79	73	4	1	1	—
ONTARIO						
All farms—Toutes fermes.....	13,158	8,927	2,893	948	193	197
1- 4 acres.....	32	32	—	—	—	—
5- 10 “.....	66	63	3	—	—	—
11- 50 “.....	679	571	89	13	5	1
51-100 “.....	4,181	2,878	992	240	37	34
101-200 “.....	5,543	3,648	1,257	459	88	91
201-299 “.....	1,237	768	276	128	31	34
300-479 “.....	1,142	761	232	92	28	29
480-639 “.....	173	130	32	6	1	4
640 acres and over—et plus.....	105	76	12	10	3	4
BRITISH COLUMBIA						
All farms—Toutes fermes.....	345	237	39	8	4	57
1- 4 acres.....	10	10	—	—	—	—
5- 10 “.....	36	27	9	—	—	—
11- 50 “.....	80	59	15	1	1	4
51-100 “.....	59	36	3	4	3	13
101-200 “.....	84	52	5	1	—	26
201-299 “.....	14	10	1	—	—	3
300-479 “.....	34	22	4	—	—	8
480-639 “.....	9	6	1	1	—	1
640 acres and over—et plus.....	19	15	1	1	—	2

(1) The totals for Canada include all farms reporting the cultivation of peas in all provinces—Les totaux du Canada comprennent toutes les fermes déclarant la culture des pois dans toutes les provinces.

**Mixed Grains.**—The cultivation of mixed grains has increased in popularity, particularly in Ontario, ever since 1900. In 1930, 1,134,586 acres were reported as compared to 607,109 acres in 1920, 426,957 acres in 1910 and 273,490 acres in 1900. Of these acreages, Ontario contributed 985,778 acres in 1930, 494,968 acres in 1920, 323,409 acres in 1910 and 117,020 acres in 1900. Details of acreage, production and value of the crop of mixed grains will be found in Tables 7, 9, 10 and 26 (General Tables).

Table LXI gives the number of farms reporting mixed grains classified according to size of farm in 1931 and acreage sown in 1930, for Canada and the provinces where approximately 500 farms reported.

**Grains mélangés.**—La vogue de la culture des grains mélangés a augmenté continuellement, surtout en Ontario, depuis 1900. En 1930, 1,134,586 acres ont été rapportées comparativement à 607,109 acres en 1920, 426,957 acres en 1910 et 273,490 acres en 1900. A ces superficies l'Ontario a contribué 985,778 acres en 1930, 494,968 acres en 1920, 323,409 acres en 1910 et 117,020 acres en 1900. Les détails de la superficie, de la production et de la valeur de la récolte de grains mélangés sont donnés aux tableaux 7, 9, 10 et 26 (tableaux d'ensemble).

Le tableau LXI donne le nombre de fermes déclarant la culture des grains mélangés, classifiées selon leur grandeur en 1931 et la superficie ensemencée en 1930, pour le Canada et les provinces ayant plus de 500 fermes faisant rapport.

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE LXI.—NUMBER OF FARMS REPORTING MIXED GRAINS ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930

TABLEAU LXI.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DES GRAINS MÉLANGÉS SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
<b>CANADA<sup>(1)</sup></b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>77,788</b>	<b>16,024</b>	<b>15,918</b>	<b>14,243</b>	<b>8,961</b>	<b>8,109</b>	<b>12,764</b>	<b>1,672</b>	<b>97</b>
1- 4 acres.....	112	112	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	327	265	62	—	—	—	—	—	—
11-50 ".....	6,717	1,833	2,013	1,497	803	384	187	—	—
51-100 ".....	30,883	5,421	6,535	6,317	4,174	3,661	4,657	118	—
101-200 ".....	29,755	5,982	5,460	5,049	3,141	3,168	6,045	900	10
201-299 ".....	5,473	1,309	1,035	744	437	485	1,097	350	16
300-479 ".....	3,545	910	657	496	321	318	591	220	32
480-639 ".....	565	134	99	75	47	55	99	43	13
640 acres and over—et plus....	411	58	57	65	38	38	88	41	26
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>2,648</b>	<b>1,242</b>	<b>705</b>	<b>346</b>	<b>159</b>	<b>101</b>	<b>88</b>	<b>7</b>	<b>—</b>
1- 4 acres.....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	19	16	3	—	—	—	—	—	—
11-50 ".....	363	251	84	24	3	1	—	—	—
51-100 ".....	1,174	544	346	159	72	35	17	1	—
101-200 ".....	946	379	238	144	75	57	51	2	—
201-299 ".....	119	41	29	16	7	7	18	1	—
300-479 ".....	24	8	5	3	2	1	2	3	—
480-639 ".....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
640 acres and over—et plus....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<b>NOVA SCOTIA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>901</b>	<b>622</b>	<b>196</b>	<b>54</b>	<b>19</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
1- 4 acres.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	11	11	—	—	—	—	—	—	—
11-50 ".....	82	64	15	—	3	—	—	—	—
51-100 ".....	223	159	51	11	1	1	—	—	—
101-200 ".....	366	255	68	28	10	2	3	—	—
201-299 ".....	100	56	32	8	3	—	1	—	—
300-479 ".....	86	53	23	7	1	2	—	—	—
480-639 ".....	18	14	4	—	—	—	—	—	—
640 acres and over—et plus....	14	9	3	—	1	1	—	—	—
<b>NEW BRUNSWICK</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>464</b>	<b>384</b>	<b>46</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>—</b>
1- 4 acres.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
11-50 ".....	44	39	4	1	—	—	—	—	—
51-100 ".....	138	117	11	6	1	1	2	—	—
101-200 ".....	174	143	19	16	1	1	—	—	—
201-299 ".....	50	40	2	4	—	—	—	—	—
300-479 ".....	44	33	8	2	—	—	1	—	—
480-639 ".....	8	8	—	—	—	—	—	—	—
640 acres and over—et plus....	3	1	2	—	—	—	—	—	—
<b>QUÉBEC</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>15,170</b>	<b>8,201</b>	<b>3,493</b>	<b>1,581</b>	<b>724</b>	<b>490</b>	<b>3</b>	<b>87</b>	<b>1</b>
1- 4 acres.....	27	27	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	56	51	5	—	—	—	—	—	—
11-50 ".....	716	509	122	40	27	6	3	—	—
51-100 ".....	4,189	2,485	947	383	168	116	80	1	—
101-200 ".....	6,955	3,657	1,677	755	319	217	292	38	—
201-299 ".....	1,906	877	450	231	117	86	120	25	—
300-479 ".....	1,112	513	248	129	76	56	66	19	—
480-639 ".....	144	58	30	16	13	7	15	4	1
640 acres and over—et plus....	65	19	14	18	4	2	8	—	—
<b>ONTARIO</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>57,354</b>	<b>5,362</b>	<b>11,271</b>	<b>12,046</b>	<b>7,943</b>	<b>7,376</b>	<b>818</b>	<b>1,485</b>	<b>53</b>
1- 4 acres.....	78	78	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	220	173	47	—	—	—	—	—	—
11-50 ".....	5,472	954	1,777	1,414	767	377	183	—	—
51-100 ".....	25,103	2,104	5,157	5,753	3,930	3,505	539	115	—
101-200 ".....	20,989	1,455	3,382	4,062	2,712	2,859	663	850	6
201-299 ".....	3,230	285	508	473	307	384	943	316	14
300-479 ".....	1,906	253	317	292	306	210	444	173	21
480-639 ".....	242	42	56	35	19	27	35	24	4
640 acres and over—et plus....	114	18	27	17	12	14	11	7	8

(1) The totals for Canada include all farms reporting the cultivation of mixed grains in all provinces—Les totaux du Canada comprennent toutes les fermes déclarant la culture des grains mélangés dans toutes les provinces.

**Cultivated Hay.**—In 1930, 9,657,187 acres of land were devoted to the production of cultivated hay as compared with 8,696,168 acres in 1920, 8,344,211 acres in 1910 and 6,543,423 acres in 1900. Table LXII gives the acreages and yields of cultivated hay for each census from 1881 to 1931 and shows that the acreage has increased steadily from census to census. This crop does not hold the same important place in the Prairie Provinces as it does in eastern Canada, because of the presence in the west of large areas of land from which natural or prairie hay can be harvested and also because in these provinces large areas of grain crops are cut for hay.

**Foin cultivé.**—En 1930, 9,657,187 acres étaient consacrées à la production du foin cultivé comparativement à 8,696,168 acres en 1920, 8,344,211 acres en 1910 et 6,543,423 acres en 1900. Le tableau LXII donne les superficies et les rendements en foin cultivé pour chaque recensement de 1881 à 1931 et il montre que les superficies ont augmenté continuellement d'un recensement à l'autre. Cette culture n'occupe pas une place aussi importante dans les Provinces des Prairies que dans l'Est du Canada parce que dans les provinces de l'Ouest de grandes étendues d'herbe naturelle ou de foin de prairie peuvent être récoltées et aussi parce que dans ces provinces des superficies considérables cultivées en grain sont récoltées pour du fourrage.

TABLE LXII.—ACREAGES AND YIELDS OF CULTIVATED HAY, BY PROVINCES, 1880-1930 <sup>(1)</sup>  
TABLEAU LXII.—SUPERFICIES ET RENDEMENTS EN FOIN CULTIVÉ, PAR PROVINCES, 1880-1930 <sup>(2)</sup>

Year and item — Année et item	Unit — Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
1880—Acreage—Superficie.....	acres	4,458,349	119,936	519,856	389,721	1,495,494
Yield—Rendement.....	tons—tonnes	5,055,810	143,791	597,731	414,046	1,614,906
1890—Acreage—Superficie.....	acres	6,210,527	150,108	539,057	470,834	2,457,023
Yield—Rendement.....	tons—tonnes	7,693,733	132,959	632,391	476,069	2,243,435
1900—Acreage—Superficie.....	acres	6,543,423	181,996	554,371	549,538	2,548,450
Yield—Rendement.....	tons—tonnes	6,943,715	168,326	658,330	512,584	2,581,823
1910—Acreage—Superficie.....	acres	8,344,211	215,055	540,602	630,386	3,231,484
Yield—Rendement.....	tons—tonnes	10,521,556	256,002	724,318	668,699	3,830,628
1920—Acreage—Superficie.....	acres	8,696,168	209,744	471,301	553,292	3,652,428
Yield—Rendement.....	tons—tonnes	8,847,613	211,541	603,191	580,742	3,251,488
1930—Acreage—Superficie.....	acres	9,657,187	231,755	427,765	601,850	3,806,351
Yield—Rendement.....	tons—tonnes	10,768,118	216,310	518,228	548,462	3,843,777
		Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
1880—Acreage—Superficie.....	acres	1,795,965	100,591	(2) 8,337	(2)	28,449
Yield—Rendement.....	tons—tonnes	2,038,659	185,279	(2) 17,500	(2)	43,898
1890—Acreage—Superficie.....	acres	2,528,894	(1)	(1)	(1)	64,611
Yield—Rendement.....	tons—tonnes	3,465,633	485,230	(2) 155,870	(2)	102,146
1900—Acreage—Superficie.....	acres	2,606,316	(1)	(1)	(1)	102,752
Yield—Rendement.....	tons—tonnes	2,852,465	(1)	(1)	(1)	170,187
1910—Acreage—Superficie.....	acres	3,261,765	138,210	37,876	152,424	136,409
Yield—Rendement.....	tons—tonnes	4,522,574	125,533	45,328	130,012	218,462
1920—Acreage—Superficie.....	acres	3,340,512	64,367	29,371	218,085	157,008
Yield—Rendement.....	tons—tonnes	3,667,771	57,966	28,008	208,512	238,454
1930—Acreage—Superficie.....	acres	3,638,118	275,143	202,175	288,070	185,960
Yield—Rendement.....	tons—tonnes	4,622,418	285,031	116,840	288,315	278,737

(1) Not available—Inconnu.

(2) These figures are for the Provisional Districts of Saskatchewan and Alberta—Ces chiffres sont pour les districts provisoires de Saskatchewan et d'Alberta.

(3) For 1920 Millet and Hungarian grass is included with cultivated hay in the Prairie Provinces, elsewhere it is reported under other forage crops—Le millet et mil de Hongrie est compris avec le foin cultivé pour 1920, dans les Provinces des Prairies, ailleurs il est rapporté avec les autres cultures fourragères.

The 1930 acreage of cultivated hay was composed of 1,749,661 acres of timothy, 6,702,599 acres of a mixture of timothy and clovers, 548,723 acres of alfalfa, 339,748 acres of sweet clover, 28,256 acres of millet and Hungarian grass, 233,504 acres of brome grass and 54,696 acres of western rye grass. Details of the acreage, production and yield of these various crops, by provinces and counties or census divisions, are given in Table 27 (General Tables).

La superficie en foin cultivé, en 1930, se composait de 1,749,661 acres de mil, 6,702,599 acres d'un mélange de mil et trèfle, 548,723 acres de luzerne, 339,748 acres de trèfle d'odeur, 28,256 acres de millet et mil de Hongrie, 233,504 acres d'herbe de Brome et de 54,696 acres de rye de l'ouest. Les détails de la superficie, de la production et du rendement de ces différentes cultures sont donnés, par provinces et comtés ou divisions de recensement, au tableau 27 (tableaux d'ensemble).

Tables LXIII, LXIV, LXV and LXVI, give the numbers of farms reporting timothy and clover, alfalfa, sweet clover and grasses, classified according to size of farm in 1931 and acreage grown in 1930, for Canada and for the provinces in which a fairly large number of farms reported. It will be noticed, from these tables, that the mixture of timothy and clover was grown on over 80 per cent of all farms in eastern Canada, but on a much smaller proportion of the western farms for reasons already stated.

The great majority of farms growing alfalfa (82.3 per cent) are located in Ontario, but a small number of farms report it in all provinces. Sweet clover, like alfalfa is largely grown in Ontario with a few farms reporting it in other provinces. Grasses are grown more particularly in Ontario and the western provinces.

Les tableaux LXIII, LXIV, LXV et LXVI donnent les nombres de fermes déclarant les cultures du mil et trèfle, de la luzerne, du trèfle d'odeur et des herbes, classifiées selon la grandeur de la ferme en 1931 et la superficie cultivée en 1930, pour le Canada et les provinces ayant un nombre appréciable de fermes faisant rapport. On constatera, par l'étude de ces tableaux, que la culture du mélange de mil et trèfle est pratiquée sur plus de 80 p.c. de toutes les fermes de l'Est du Canada, mais sur une proportion beaucoup moindre des fermes de l'Ouest, pour les raisons déjà mentionnées.

La grande majorité des fermes pratiquant la culture de la luzerne (82.3 p.c.) sont situées dans l'Ontario mais on en trouve un petit nombre dans toutes les provinces. Le trèfle d'odeur comme la luzerne est cultivé sur une plus grande échelle dans l'Ontario avec quelques fermes déclarant cette culture dans les autres provinces. L'herbe est cultivée plus particulièrement dans l'Ontario et les provinces de l'Ouest.

TABLE LXIII.—NUMBER OF FARMS REPORTING TIMOTHY AND CLOVER ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE GROWN, 1930  
TABLEAU LXIII.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DU MIL ET TRÈFLE SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE CULTIVÉE, 1930

Size of farm Grandeur de la ferme	All farms reporting Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over— et plus
<b>CANADA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>368,423</b>	<b>46,515</b>	<b>51,371</b>	<b>51,976</b>	<b>41,777</b>	<b>41,944</b>	<b>97,462</b>	<b>33,011</b>	<b>4,367</b>
1- 4 acres.....	5,408	5,408	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	9,881	7,704	2,177	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	52,719	15,986	16,227	10,548	5,117	2,693	2,148	—	—
51-100 ".....	122,308	9,556	18,591	22,212	19,040	18,373	31,688	2,850	—
101-200 ".....	125,380	5,947	10,952	14,584	13,558	15,620	46,355	17,570	794
201-299 ".....	24,894	676	1,321	1,932	1,883	2,433	8,665	6,578	1,406
300-479 ".....	21,004	943	1,565	2,020	1,687	2,153	6,694	4,554	1,388
480-639 ".....	3,858	171	295	394	282	370	1,152	840	354
640 acres and over—et plus....	2,971	124	243	286	210	302	762	619	425
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>11,854</b>	<b>958</b>	<b>1,620</b>	<b>2,103</b>	<b>1,905</b>	<b>1,841</b>	<b>3,014</b>	<b>397</b>	<b>16</b>
1- 4 acres.....	123	123	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	241	210	31	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	2,676	439	911	757	367	139	63	—	—
51-100 ".....	4,850	147	503	958	1,035	1,039	1,131	37	—
101-200 ".....	3,339	33	159	345	447	585	1,562	208	—
201-299 ".....	481	3	11	35	42	66	207	114	3
300-479 ".....	129	3	5	8	14	11	49	31	8
480-639 ".....	12	—	—	—	—	1	2	6	3
640 acres and over—et plus....	3	—	—	—	—	—	—	1	2
<b>NOVA SCOTIA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>35,802</b>	<b>12,428</b>	<b>7,832</b>	<b>4,949</b>	<b>3,376</b>	<b>2,552</b>	<b>3,905</b>	<b>712</b>	<b>48</b>
1- 4 acres.....	1,797	1,797	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	2,626	2,169	457	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	8,607	4,429	2,509	991	399	190	89	—	—
51-100 ".....	9,520	2,282	2,579	1,758	1,214	743	894	50	—
101-200 ".....	8,991	1,335	1,706	1,604	1,251	1,086	1,748	258	3
201-299 ".....	1,873	177	264	256	252	254	507	150	13
300-479 ".....	1,811	171	242	269	204	228	510	174	13
480-639 ".....	348	43	46	44	31	30	104	43	7
640 acres and over—et plus....	229	25	29	27	25	21	53	37	12
<b>NEW BRUNSWICK</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>31,276</b>	<b>5,886</b>	<b>5,623</b>	<b>4,565</b>	<b>3,420</b>	<b>3,063</b>	<b>6,428</b>	<b>2,055</b>	<b>236</b>
1- 4 acres.....	492	492	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	1,079	815	264	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	6,431	2,560	2,027	1,038	457	202	147	—	—
51-100 ".....	10,685	1,527	2,400	2,065	1,508	1,242	1,808	135	—
101-200 ".....	8,401	417	755	1,146	1,113	1,148	2,904	881	37
201-299 ".....	1,758	39	91	166	157	212	670	380	43
300-479 ".....	1,924	31	64	124	156	224	737	502	86
480-639 ".....	323	4	14	19	15	25	110	98	33
640 acres and over—et plus....	183	1	8	7	14	10	52	59	32

TABLE LXIII.—NUMBER OF FARMS REPORTING TIMOTHY AND CLOVER ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE GROWN, 1930—Con.  
TABLEAU LXIII.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DU MIL ET TRÈFLE SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE CULTIVÉE, 1930—fin

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
QUÉBEC									
All farms—Toutes fermes.....	124,163	9,286	11,138	12,056	11,673	13,280	43,047	29,573	3,110
1- 4 acres.....	1,224	1,224	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	2,123	1,446	677	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	14,208	3,356	3,983	2,993	1,795	1,086	995	—	—
51-100 ".....	40,468	2,200	4,150	5,317	5,557	6,237	15,215	1,792	—
101-200 ".....	47,122	855	1,933	2,975	3,405	4,673	20,804	11,869	608
201-299 ".....	11,171	116	209	429	531	714	3,644	4,337	1,191
300-479 ".....	6,586	77	165	299	337	481	2,047	2,160	1,020
480-639 ".....	857	9	13	29	38	56	236	293	183
640 acres and over—et plus....	404	3	8	14	10	33	106	122	108
ONTARIO									
All farms—Toutes fermes.....	143,932	11,790	20,486	25,005	19,709	19,600	38,512	8,248	582
1- 4 acres.....	1,463	1,463	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	2,358	1,833	525	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	17,101	3,473	5,688	4,269	1,916	966	789	—	—
51-100 ".....	54,843	2,895	8,471	11,773	9,519	8,953	12,433	799	—
101-200 ".....	51,061	1,777	4,795	7,370	6,757	7,601	18,526	4,112	123
201-299 ".....	8,616	178	556	869	792	1,087	3,472	1,520	142
300-479 ".....	6,852	143	368	613	614	816	2,681	1,422	195
480-639 ".....	1,099	17	55	85	75	116	435	255	61
640 acres and over—et plus....	539	11	28	26	36	61	176	140	61
MANITOBA									
All farms—Toutes fermes.....	4,215	731	795	746	380	442	732	306	83
1- 4 acres.....	13	13	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	43	30	13	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	138	53	36	22	8	7	7	—	—
51-100 ".....	355	76	81	54	42	36	51	15	—
101-200 ".....	1,833	405	400	329	162	166	260	102	9
201-299 ".....	322	36	56	51	33	46	63	30	7
300-479 ".....	885	87	142	181	81	110	182	79	23
480-639 ".....	332	20	40	59	27	40	97	34	15
640 acres and over—et plus....	299	11	27	50	27	37	72	46	29
SASKATCHEWAN									
All farms—Toutes fermes.....	970	193	212	190	98	100	120	44	13
1- 4 acres.....	3	3	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	10	10	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	36	5	13	8	5	3	2	—	—
51-100 ".....	6	—	2	—	2	1	—	—	—
101-200 ".....	235	66	60	49	18	19	18	5	—
201-299 ".....	30	11	8	7	1	1	2	—	—
300-479 ".....	333	62	79	69	34	36	39	13	1
480-639 ".....	125	20	20	29	20	11	15	9	1
640 acres and over—et plus....	192	16	30	28	18	29	43	17	11
ALBERTA									
All farms—Toutes fermes.....	5,385	889	1,148	985	507	506	829	372	149
1- 4 acres.....	3	3	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	17	10	7	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	32	12	9	6	2	—	3	—	—
51-100 ".....	65	23	20	12	3	4	3	—	—
101-200 ".....	1,995	440	548	371	183	157	224	62	10
201-299 ".....	204	45	47	35	23	16	28	9	1
300-479 ".....	1,740	278	356	352	182	169	275	105	23
480-639 ".....	583	44	78	105	58	77	117	71	33
640 acres and over—et plus....	746	34	83	104	56	83	179	125	82
BRITISH COLUMBIA									
All farms—Toutes fermes.....	10,826	4,354	2,517	1,377	709	560	875	304	130
1- 4 acres.....	290	290	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	1,384	1,181	203	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	3,495	1,659	1,051	464	168	100	53	—	—
51-100 ".....	1,516	406	385	275	160	118	150	22	—
101-200 ".....	2,403	619	596	395	222	185	309	73	4
201-299 ".....	439	71	79	84	52	37	72	38	6
300-479 ".....	744	91	144	105	65	78	174	68	19
480-639 ".....	179	14	29	24	18	14	36	31	13
640 acres and over—et plus....	376	23	30	30	24	28	81	72	88

TABLE LXIV.—NUMBER OF FARMS REPORTING ALFALFA ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE GROWN, 1930

TABLEAU LXIV.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DE LA LUZERNE SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE CULTIVÉE, 1930

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
<b>CANADA<sup>(1)</sup></b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>52,601</b>	<b>15,560</b>	<b>15,788</b>	<b>9,801</b>	<b>4,375</b>	<b>2,988</b>	<b>3,438</b>	<b>496</b>	<b>155</b>
1- 4 acres.....	564	564	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	1,268	1,050	218	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	6,334	3,007	2,139	799	232	109	48	—	—
51-100 “.....	18,190	4,749	6,374	3,842	1,580	898	727	20	—
101-200 “.....	17,687	4,017	5,164	3,648	1,809	1,305	1,592	147	5
201-299 “.....	3,260	701	825	604	346	271	430	76	7
300-479 “.....	3,079	887	672	556	246	228	362	106	22
480-639 “.....	850	263	179	131	60	63	93	47	14
640 acres and over—et plus....	1,369	322	217	221	102	114	186	100	107
<b>QUÉBEC</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>939</b>	<b>502</b>	<b>145</b>	<b>92</b>	<b>53</b>	<b>33</b>	<b>102</b>	<b>10</b>	<b>2</b>
1- 4 acres.....	5	5	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	7	5	2	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	68	42	10	8	7	1	—	—	—
51-100 “.....	266	141	45	24	17	9	29	1	—
101-200 “.....	376	205	59	30	19	4	16	2	1
201-299 “.....	133	68	18	17	7	4	7	4	1
300-479 “.....	59	22	8	11	2	—	—	—	—
480-639 “.....	17	10	1	1	1	2	2	—	—
640 acres and over—et plus....	8	4	2	1	—	1	—	—	—
<b>ONTARIO</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>43,308</b>	<b>11,652</b>	<b>13,760</b>	<b>8,593</b>	<b>3,861</b>	<b>2,511</b>	<b>2,667</b>	<b>247</b>	<b>17</b>
1- 4 acres.....	446	446	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	739	645	94	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	4,893	2,216	1,763	635	174	75	30	—	—
51-100 “.....	17,210	4,321	6,143	3,710	1,525	853	644	14	—
101-200 “.....	15,415	3,113	4,608	3,336	1,666	1,184	1,397	108	3
201-299 “.....	2,651	483	705	512	307	242	348	54	—
300-479 “.....	1,601	338	366	340	159	138	202	53	5
480-639 “.....	230	55	61	38	18	13	28	13	4
640 acres and over—et plus....	123	35	20	22	12	6	18	5	5
<b>MANITOBA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>943</b>	<b>442</b>	<b>209</b>	<b>124</b>	<b>44</b>	<b>38</b>	<b>62</b>	<b>16</b>	<b>8</b>
1- 4 acres.....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	6	4	2	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	25	15	6	3	—	1	2	1	—
51-100 “.....	32	19	6	3	—	1	9	2	1
101-200 “.....	251	144	61	19	8	5	11	2	1
201-299 “.....	105	42	22	16	6	5	11	2	1
300-479 “.....	295	139	63	46	15	11	18	2	—
480-639 “.....	112	44	27	23	3	5	8	2	—
640 acres and over—et plus....	115	33	22	14	12	8	14	7	5
<b>SASKATCHEWAN</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>585</b>	<b>279</b>	<b>107</b>	<b>72</b>	<b>20</b>	<b>34</b>	<b>46</b>	<b>16</b>	<b>11</b>
1- 4 acres.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	2	1	1	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	3	1	1	—	—	1	—	—	—
51-100 “.....	1	—	—	—	—	2	1	—	—
101-200 “.....	61	42	13	3	—	—	—	—	—
201-299 “.....	13	9	3	1	—	—	—	—	—
300-479 “.....	155	93	34	13	4	3	2	1	—
480-639 “.....	97	47	17	16	3	3	7	3	1
640 acres and over—et plus....	252	85	38	39	13	20	35	12	10
<b>ALBERTA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>2,846</b>	<b>688</b>	<b>638</b>	<b>494</b>	<b>213</b>	<b>236</b>	<b>364</b>	<b>151</b>	<b>62</b>
1- 4 acres.....	17	17	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	33	26	7	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	109	29	38	21	3	13	5	3	—
51-100 “.....	148	37	51	22	6	10	19	24	1
101-200 “.....	783	160	205	164	72	66	91	33	3
201-299 “.....	170	33	43	28	9	7	33	14	13
300-479 “.....	640	175	133	100	49	45	93	32	5
480-639 “.....	296	80	56	41	24	33	34	23	—
640 acres and over—et plus....	650	131	105	118	50	62	89	55	40

# RECENSEMENT DU CANADA, 1931

CXV

TABLE LXIV.—NUMBER OF FARMS REPORTING ALFALFA ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE GROWN, 1930—Con.

TABLEAU LXIV.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DE LA LUZERNE SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE CULTIVÉE, 1930—fin

Size of farm Grandeur de la ferme	All farms reporting Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
BRITISH COLUMBIA									
All farms—Toutes fermes.....	3,721	1,823	883	396	181	132	195	56	55
1- 4 acres.....	86	86	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	474	364	110	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	1,191	676	311	126	47	18	13	—	—
51-100 “.....	457	183	116	74	30	23	10	1	—
101-200 “.....	722	299	204	86	44	33	46	10	—
201-299 “.....	171	55	31	27	17	13	22	4	2
300-479 “.....	309	104	65	45	17	22	40	14	2
480-639 “.....	93	24	16	11	7	14	14	6	4
640 acres and over—et plus....	218	32	30	27	15	16	30	21	47

(1) The totals for Canada include all farms reporting the cultivation of alfalfa in all provinces—Les totaux du Canada comprennent toutes les fermes déclarant la culture de la luzerne dans toutes les provinces.

TABLE LXV.—NUMBER OF FARMS REPORTING SWEET CLOVER ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE GROWN, 1930

TABLEAU LXV.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DU TRÈFLE D'ODEUR SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE CULTIVÉE, 1930

Size of farm Grandeur de la ferme	All farms reporting Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
CANADA <sup>(1)</sup>									
All farms—Toutes fermes.....	26,233	5,334	7,941	5,956	2,071	1,834	2,350	664	143
1- 4 acres.....	49	49	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	146	132	14	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	1,498	740	595	119	26	7	11	—	—
51-100 “.....	6,763	1,839	2,848	1,504	362	144	61	5	—
101-200 “.....	8,207	1,565	2,846	2,211	700	462	389	31	3
201-299 “.....	1,805	263	461	463	218	164	206	25	5
300-479 “.....	3,853	452	727	906	402	499	708	150	9
480-639 “.....	1,670	141	227	338	175	248	376	140	25
640 acres and over—et plus....	2,302	153	223	415	188	310	599	313	101
ONTARIO									
All farms—Toutes fermes.....	16,305	4,025	6,363	3,842	1,092	577	385	21	—
1- 4 acres.....	22	22	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	61	71	10	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	1,369	649	569	113	24	7	7	—	—
51-100 “.....	6,534	1,760	2,792	1,452	345	130	53	2	—
101-200 “.....	6,398	1,176	2,416	1,785	525	300	192	4	—
201-299 “.....	1,126	186	367	298	128	72	70	5	—
300-479 “.....	640	134	183	157	58	54	49	5	—
480-639 “.....	95	13	18	29	12	10	10	3	—
640 acres and over—et plus....	40	14	8	8	—	4	4	2	—
MANITOBA									
All farms—Toutes fermes.....	5,096	419	722	1,071	552	743	1,175	351	63
1- 4 acres.....	6	6	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	5	5	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	27	11	11	3	—	—	2	—	—
51-100 “.....	94	18	22	31	10	9	2	2	—
101-200 “.....	1,008	144	230	260	115	116	127	14	2
201-299 “.....	514	38	60	123	74	72	124	19	4
300-479 “.....	1,859	120	257	395	212	310	454	104	7
480-639 “.....	790	43	85	138	84	130	207	89	11
640 acres and over—et plus....	793	34	54	121	57	106	259	123	39

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE LXV.—NUMBER OF FARMS REPORTING SWEET CLOVER ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE GROWN, 1930—Con.

TABLEAU LXV.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DU TRÉFLE D'ODEUR SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE CULTIVÉE, 1930—fin

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
<b>SASKATCHEWAN</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>2,798</b>	<b>271</b>	<b>462</b>	<b>659</b>	<b>263</b>	<b>327</b>	<b>553</b>	<b>204</b>	<b>59</b>
1- 4 acres.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	3	3	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	7	1	2	1	1	—	2	—	—
51-100 ".....	5	—	3	—	—	—	2	—	—
101-200 ".....	275	51	69	75	22	19	31	7	1
201-299 ".....	54	9	11	21	6	2	5	—	—
300-479 ".....	836	93	193	221	81	81	138	27	2
480-639 ".....	580	55	79	129	61	78	129	37	12
640 acres and over—et plus....	1,037	58	105	212	92	147	246	133	44
<b>ALBERTA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>1,547</b>	<b>271</b>	<b>288</b>	<b>342</b>	<b>145</b>	<b>170</b>	<b>225</b>	<b>85</b>	<b>21</b>
1- 4 acres.....	2	2	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	7	6	1	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	12	5	7	—	—	—	—	—	—
51-100 ".....	30	5	6	13	3	2	—	1	—
101-200 ".....	347	97	88	72	31	19	35	5	—
201-299 ".....	66	8	12	17	9	13	6	—	1
300-479 ".....	474	83	82	129	47	53	67	13	—
480-639 ".....	189	24	39	40	16	30	27	11	2
640 acres and over—et plus....	420	41	53	71	39	53	90	55	18

(1) Totals for Canada include all farms reporting the cultivation of sweet clover in all provinces—Les totaux du Canada comprennent toutes les fermes déclarant la culture du tréfle d'odeur dans toutes les provinces.

TABLE LXVI.—NUMBER OF FARMS REPORTING GRASSES ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE GROWN, 1930

TABLEAU LXVI.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DES HERBES SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE CULTIVÉE, 1930

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
<b>CANADA<sup>(1)</sup></b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>18,726</b>	<b>4,993</b>	<b>3,791</b>	<b>3,153</b>	<b>1,484</b>	<b>1,534</b>	<b>2,402</b>	<b>1,021</b>	<b>348</b>
1- 4 acres.....	66	66	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	163	138	25	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	857	572	194	56	13	12	9	1	—
51-100 ".....	2,065	1,213	556	163	45	37	41	10	—
101-200 ".....	4,278	1,554	1,136	709	284	194	296	83	22
201-299 ".....	958	305	217	167	66	86	84	29	4
300-479 ".....	4,454	709	947	946	459	471	633	204	55
480-639 ".....	2,158	202	343	407	227	270	443	164	42
640 acres and over—et plus....	3,727	234	373	645	360	464	896	530	225
<b>QUÉBEC</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>846</b>	<b>637</b>	<b>50</b>	<b>44</b>	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>45</b>	<b>22</b>	<b>2</b>
1- 4 acres.....	5	5	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	3	3	—	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	45	34	5	3	2	—	1	—	—
51-100 ".....	185	129	21	11	8	9	7	—	—
101-200 ".....	374	281	16	17	9	9	30	12	—
201-299 ".....	145	119	4	6	2	3	4	6	1
300-479 ".....	72	56	2	6	1	2	2	2	—
480-639 ".....	10	6	1	—	—	1	1	1	—
640 acres and over—et plus....	7	4	1	1	—	—	—	1	—
<b>ONTARIO</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>3,706</b>	<b>2,258</b>	<b>1,628</b>	<b>264</b>	<b>69</b>	<b>40</b>	<b>39</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
1- 4 acres.....	36	36	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	63	54	9	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	523	389	105	21	2	4	2	—	—
51-100 ".....	1,558	966	450	102	16	10	13	1	—
101-200 ".....	1,215	665	376	104	33	17	17	3	—
201-299 ".....	162	73	55	17	10	3	4	—	—
300-479 ".....	119	60	29	15	8	3	2	1	1
480-639 ".....	19	8	3	3	—	3	—	—	—
640 acres and over—et plus....	11	7	1	2	—	—	—	1	—

TABLE LXVI.—NUMBER OF FARMS REPORTING GRASSES ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE GROWN, 1930—Con.  
TABLEAU LXVI.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DES HERBES SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE CULTIVÉE, 1930—fin

Size of farm Grandeur de la ferme	All farms reporting Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over— et plus
<b>MANITOBA</b>									
All farms—Toutes fermes.....	2,930	388	522	518	296	308	575	240	83
1- 4 acres.....	7	7	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	23	17	6	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	65	32	21	6	1	4	1	—	—
51-100 ".....	85	29	16	13	—	4	9	6	—
101-200 ".....	712	146	173	158	63	42	92	31	7
201-299 ".....	269	27	58	61	33	35	49	14	2
300-479 ".....	978	85	165	176	120	126	214	67	25
480-639 ".....	364	31	46	58	27	46	101	47	8
640 acres and over—et plus....	427	14	37	56	44	51	109	75	41
<b>SASKATCHEWAN</b>									
All farms—Toutes fermes.....	5,459	623	993	1,172	568	618	932	404	149
1- 4 acres.....	3	3	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	20	16	4	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	19	3	6	6	2	—	2	—	—
51-100 ".....	25	11	3	4	—	4	2	1	—
101-200 ".....	717	148	207	155	68	49	65	12	13
201-299 ".....	157	28	41	48	8	18	12	1	1
300-479 ".....	1,658	222	373	401	185	179	214	63	21
480-639 ".....	1,017	84	165	235	119	132	200	61	21
640 acres and over—et plus....	1,843	108	194	323	186	236	437	266	93
<b>ALBERTA</b>									
All farms—Toutes fermes.....	4,841	675	956	1,039	483	492	765	323	108
1- 4 acres.....	4	4	—	—	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	16	13	3	—	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	31	8	10	7	2	2	2	—	—
51-100 ".....	39	10	12	7	2	2	6	—	—
101-200 ".....	1,008	219	289	235	100	63	79	21	2
201-299 ".....	166	31	45	41	11	19	12	7	—
300-479 ".....	1,488	234	345	332	163	152	192	63	7
480-639 ".....	708	65	119	167	78	84	134	50	11
640 acres and over—et plus....	1,381	91	133	250	127	170	340	182	88

(4) The totals for Canada include all farms reporting the cultivation of grasses in all provinces—Les totaux du Canada comprennent toutes les fermes déclarant la culture des herbes dans toutes les provinces.

**Prairie Hay or Natural Grass.**—In 1930, 2,036,285 tons of prairie hay or natural grass valued at \$12,649,283 were harvested in Canada as compared with 2,150,555 tons valued at \$16,893,366 in 1920. Of the 1930 production, 824,393 tons were contributed by Saskatchewan, 661,120 tons by Manitoba, 414,420 tons by Alberta, 43,621 tons by Quebec, 27,609 tons by Nova Scotia, 27,246 tons by Ontario, 25,018 tons by British Columbia, 12,644 tons by New Brunswick and 214 tons by Prince Edward Island.

**Corn for Fodder.**—The acreage under corn for fodder was 334,208 acres in 1930 as compared with 428,674 acres in 1920 and 294,347 acres in 1910. As recorded by the three censuses, this crop was largely grown in Ontario and Quebec though small acreages were reported in all provinces. Table 27 (General Tables) gives in detail, for 1930, the distribution of the acreage, yield and value of corn for fodder by provinces and by counties or census divisions. Table LXVII gives the number of farms reporting corn for fodder classified according to size of farm in 1931 and acreage sown in 1930 for Canada and the provinces having more than 1,000 farms reporting.

**Foin de prairie ou herbe naturelle.**—On a récolté au Canada, en 1930, 2,036,285 tonnes de foin de prairie ou d'herbe naturelle évaluées à \$12,649,283 comparativement à 2,150,555 tonnes valant \$16,893,366 en 1920. La Saskatchewan a contribué 824,393 tonnes à la récolte de 1930, le Manitoba 661,120 tonnes, l'Alberta 414,420 tonnes, le Québec 43,621 tonnes, la Nouvelle-Ecosse 27,609 tonnes, l'Ontario 27,246 tonnes, la Colombie Britannique 25,018 tonnes, le Nouveau-Brunswick 12,644 tonnes et l'Île du Prince-Edouard 214 tonnes.

**Maïs fourrager.**—La superficie enssemencée en maïs fourrager en 1930 couvrait 334,208 acres comparativement à 428,674 acres en 1920 et 294,347 acres en 1910. Aux trois recensements cette culture a été rapportée principalement dans l'Ontario et le Québec, cependant de petites étendues ont été relevées dans toutes les provinces. Le tableau 27 (tableaux d'ensemble) donne en détail la distribution du maïs fourrager par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Le tableau LXVII donne le nombre de fermes déclarant la culture du maïs fourrager, classifiées selon leur grandeur en 1931 et la superficie enssemencée en 1930, pour le Canada et les provinces ayant plus de 1,000 fermes faisant rapport.

TABLE LXVII.—NUMBER OF FARMS REPORTING CORN FOR FODDER ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE SOWN, 1930  
TABLEAU LXVII.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DU MAÏS FOURRAGER SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1930

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25-49 acres	50-99 acres	100 acres and over—et plus
<b>CANADA<sup>(1)</sup></b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>73,549</b>	<b>43,777</b>	<b>21,466</b>	<b>6,199</b>	<b>1,285</b>	<b>458</b>	<b>313</b>	<b>46</b>	<b>5</b>
1-4 acres.....	270	270	—	—	—	—	—	—	—
5-10 ".....	617	608	9	—	—	—	—	—	—
11-50 ".....	6,235	5,072	1,036	108	11	3	3	—	—
51-100 ".....	26,688	16,773	7,995	1,665	207	31	14	3	—
101-200 ".....	28,629	15,554	9,261	2,973	608	176	54	7	1
201-299 ".....	5,816	2,948	1,787	735	212	85	42	4	—
300-479 ".....	3,723	1,952	995	473	149	78	72	11	—
480-639 ".....	780	353	204	108	41	25	37	19	3
640 acres and over—et plus....	791	247	179	137	57	58	91	—	—
<b>QUÉBEC</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>16,593</b>	<b>13,370</b>	<b>2,528</b>	<b>507</b>	<b>112</b>	<b>29</b>	<b>35</b>	<b>10</b>	<b>2</b>
1-4 acres.....	28	28	—	—	—	—	—	—	—
5-10 ".....	65	65	—	—	—	—	—	—	—
11-50 ".....	667	637	26	2	1	1	1	—	—
51-100 ".....	4,878	4,277	522	58	11	6	7	1	—
101-200 ".....	7,845	6,236	1,334	216	44	7	5	4	1
201-299 ".....	2,029	1,416	423	148	26	7	10	2	—
300-479 ".....	907	606	187	70	24	8	3	2	—
480-639 ".....	119	75	23	9	5	1	3	—	—
640 acres and over—et plus....	55	30	13	4	2	3	3	—	—
<b>ONTARIO</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>52,201</b>	<b>27,070</b>	<b>18,284</b>	<b>5,327</b>	<b>1,041</b>	<b>318</b>	<b>146</b>	<b>14</b>	<b>1</b>
1-4 acres.....	217	217	—	—	—	—	—	—	—
5-10 ".....	460	451	9	—	—	—	—	—	—
11-50 ".....	4,943	3,873	958	97	11	3	7	—	—
51-100 ".....	21,119	11,872	7,418	1,599	194	28	40	1	—
101-200 ".....	19,651	8,362	7,820	2,712	556	161	33	2	—
201-299 ".....	3,465	1,275	1,337	568	179	72	44	1	—
300-479 ".....	1,923	832	625	294	85	41	13	5	—
480-639 ".....	285	129	78	41	10	9	8	5	—
640 acres and over—et plus....	138	59	39	16	6	4	—	5	1
<b>MANITOBA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>1,144</b>	<b>532</b>	<b>268</b>	<b>172</b>	<b>72</b>	<b>43</b>	<b>52</b>	<b>5</b>	<b>—</b>
1-4 acres.....	10	10	—	—	—	—	—	—	—
5-10 ".....	16	16	—	—	—	—	—	—	—
11-50 ".....	13	12	—	1	—	—	—	—	—
51-100 ".....	11	9	—	1	—	—	—	—	—
101-200 ".....	147	96	29	13	5	1	3	—	—
201-299 ".....	85	56	11	6	4	4	4	1	—
300-479 ".....	426	209	114	64	24	11	13	—	—
480-639 ".....	212	73	65	40	16	4	4	1	—
640 acres and over—et plus....	224	51	49	47	23	23	28	3	—
<b>BRITISH COLUMBIA</b>									
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>1,177</b>	<b>937</b>	<b>172</b>	<b>45</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>—</b>	<b>—</b>
1-4 acres.....	8	8	—	—	—	—	—	—	—
5-10 ".....	67	67	—	—	—	—	—	—	—
11-50 ".....	496	438	50	8	—	—	—	—	—
51-100 ".....	254	200	46	6	2	—	—	—	—
101-200 ".....	224	160	46	14	1	3	—	—	—
201-299 ".....	39	20	8	7	3	—	1	—	—
300-479 ".....	57	37	11	6	—	2	2	—	—
480-639 ".....	10	2	3	1	—	2	4	—	—
640 acres and over—et plus....	22	5	8	3	2	—	—	—	—

(1) The totals for Canada include all farms reporting the cultivation of corn for fodder in all provinces—Les totaux du Canada comprennent toutes les fermes déclarant la culture du maïs fourrager dans toutes les provinces.

**Other Fodder Crops.**—Other fodder crops, including grains cut for hay, grains cut for summer feeding, sunflower and other miscellaneous crops, were grown on 1,508,924 acres in 1930 as compared with 1,058,524 acres in 1920 and 257,838 acres in 1910. Grains cut for hay and for summer feeding and sunflower are grown to a greater extent in the Prairie Provinces than elsewhere while the other fodder crops are more important in Ontario and

**Autres cultures fourragères.**—Les autres cultures fourragères y compris le foin de grain, le grain coupé pour fourrage vert, le tournesol et autres cultures diverses occupaient 1,508,924 acres en 1930 contre 1,058,524 acres en 1920 et 257,838 acres en 1910. Le foin de grain et le grain coupé pour fourrage vert ainsi que le tournesol étaient cultivés sur une plus grande échelle dans les Provinces des Prairies qu'ailleurs, tandis que les

British Columbia. Table 27 (General Tables) gives detailed information on these crops by provinces and by counties or census divisions.

**Potatoes.**—From 1880 to 1910, the acreage under potatoes showed little change. Between 1910 and 1920, however, there was an increase of 70,117 acres or of 15 per cent and between 1920 and 1930 there was a decrease of 3,707 acres. Table LXVIII gives the acreages and yields of potatoes by provinces from 1880 to 1930. It will be noticed that over this period of time, the acreage decreased in Nova Scotia and Ontario, but showed large increases in all other provinces.

autres cultures fourragères étaient surtout en faveur dans l'Ontario et la Colombie Britannique. Le tableau 27 (tableaux d'ensemble) donne le détail de ces cultures par provinces et par comtés ou divisions de recensement.

**Pommes de terre.**—De 1880 à 1910 la superficie cultivée en pommes de terre a peu varié. Entre 1910 et 1920, cependant, il y a une augmentation de 70,117 acres ou de 15 p.c. et entre 1920 et 1930 il y a une diminution de 3,707 acres. Le tableau LXVIII donne les superficies et rendements en pommes de terre, par provinces, de 1880 à 1930. On y remarquera que durant cette période la superficie a diminué dans les provinces de Nouvelle-Ecosse et d'Ontario mais accusé de fortes augmentations dans toutes les autres provinces.

TABLE LXVIII.—ACREAGES AND YIELDS OF POTATOES BY PROVINCES, 1880-1930  
TABLEAU LXVIII.—SUPERFICIES ET RENDEMENTS DES POMMES DE TERRE PAR PROVINCES, 1880-1930

Year and item Année et item	Unit Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
1880—Acreage—Superficie.....	acres	464,289	39,083	60,192	51,362	123,869
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	55,268,227	6,042,191	7,378,387	6,961,016	14,873,287
1890—Acreage—Superficie.....	acres	466,928	43,521	44,154	42,703	138,992
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	52,653,704	7,071,308	5,113,612	4,827,830	15,024,644
1900—Acreage—Superficie.....	acres	448,743	33,405	37,459	40,330	127,205
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	55,362,635	4,986,633	4,394,413	4,649,059	17,135,739
1910—Acreage—Superficie.....	acres	464,504	30,610	30,827	40,433	123,054
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	55,461,473	4,202,535	3,531,293	5,219,025	15,461,539
1920—Acreage—Superficie.....	acres	534,621	32,282	34,507	64,536	146,821
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	62,230,052	4,832,384	4,389,515	8,410,963	17,745,957
1930—Acreage—Superficie.....	acres	530,914	53,647	22,069	60,426	132,961
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	73,822,067	11,991,664	3,635,857	12,163,067	15,200,969
		Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
1880—Acreage—Superficie.....	acres	181,394	4,306	(1) 811	(1)	3,272
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	18,893,996	556,193	(1) 89,326	(1)	473,831
1890—Acreage—Superficie.....	acres	179,663	9,791	(1) 3,891	(1)	4,213
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	17,635,151	1,757,231	(1) 538,126	(1)	685,802
1900—Acreage—Superficie.....	acres	176,170	16,042	6,133	3,792	8,207
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	20,042,258	1,920,794	690,332	587,461	955,946
1910—Acreage—Superficie.....	acres	158,365	26,210	24,046	20,086	10,873
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	17,300,791	2,865,839	2,917,340	2,339,901	1,633,210
1920—Acreage—Superficie.....	acres	156,082	26,841	31,463	23,917	18,172
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	16,494,649	2,029,370	3,238,825	2,676,315	2,412,074
1930—Acreage—Superficie.....	acres	141,983	33,371	39,662	29,971	16,824
Yield—Rendement.....	bu.—boiss.	14,836,523	5,032,676	4,299,094	3,963,247	2,698,970

(1) These figures are for the Provisional Districts of Saskatchewan and Alberta—Ces chiffres sont pour les districts provisoires de Saskatchewan et d'Alberta.

Table LXIX gives the number of farms reporting potatoes classified according to size of farm in 1931 and acreage planted in 1930 by provinces. It will be noted that in Canada potatoes were grown on 69.3 per cent of the farms. The percentage of farms reporting the cultivation of potatoes, by provinces, is as follows: Prince Edward Island 88.2 per cent, Nova Scotia 82.1 per cent, New Brunswick 85.4 per cent, Quebec 81.4 per cent, Ontario 72.6 per cent, Manitoba 69.7 per cent, Saskatchewan 60.1 per cent, Alberta 50.7 per cent and British Columbia 49.4 per cent.

Le tableau LXIX donne le nombre de fermes déclarant la culture des pommes de terre, selon leur grandeur en 1931 et la superficie cultivée en 1930, par provinces. On prendra note qu'au Canada 69.3 p.c. des fermes cultivaient des pommes de terre. Le pourcentage des fermes déclarant la culture des pommes de terre, par provinces, est comme suit: Ile du Prince-Edouard 88.2 p.c., Nouvelle-Ecosse 82.1 p.c., Nouveau-Brunswick 85.4 p.c., Québec 81.4 p.c., Ontario 72.6 p.c., Manitoba 69.7 p.c., Saskatchewan 60.1 p.c., Alberta 50.7 p.c. et Colombie Britannique 49.4 p.c.

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE LXIX.—NUMBER OF FARMS REPORTING POTATOES ACCORDING TO  
SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE PLANTED, 1930TABLEAU LXIX.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DES POMMES DE TERRE SELON  
LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE CULTIVÉE, 1930

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25 acres and over—et plus
<b>CANADA</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>505,057</b>	<b>487,321</b>	<b>12,890</b>	<b>3,083</b>	<b>856</b>	<b>427</b>	<b>480</b>
1- 4 acres.....	11,489	11,489	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	13,508	13,329	179	—	—	—	—
11- 50 ".....	51,305	49,529	1,382	282	62	28	22
51-100 ".....	111,898	106,405	4,285	823	221	97	67
101-200 ".....	159,571	152,780	4,808	1,285	347	171	180
201-299 ".....	29,715	28,048	1,106	337	107	60	57
300-479 ".....	68,837	67,611	762	250	83	43	88
480-639 ".....	25,807	25,542	174	45	16	8	22
640 acres and over—et plus.....	32,927	32,588	194	61	20	20	44
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>11,350</b>	<b>6,841</b>	<b>3,523</b>	<b>666</b>	<b>171</b>	<b>82</b>	<b>67</b>
1- 4 acres.....	173	173	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	226	220	6	—	—	—	—
11- 50 ".....	2,445	2,047	358	28	6	3	3
51-100 ".....	4,627	2,811	1,545	203	44	18	6
101-200 ".....	3,270	1,395	1,367	335	95	42	36
201-299 ".....	473	153	195	77	21	17	10
300-479 ".....	123	36	50	21	4	2	10
480-639 ".....	10	4	2	2	1	—	1
640 acres and over—et plus.....	3	2	—	—	—	—	1
<b>NOVA SCOTIA</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>32,394</b>	<b>32,137</b>	<b>209</b>	<b>33</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>3</b>
1- 4 acres.....	1,526	1,526	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	2,067	2,066	1	—	—	—	—
11- 50 ".....	7,490	7,478	10	2	—	—	—
51-100 ".....	8,788	8,718	62	8	—	—	—
101-200 ".....	8,471	8,373	77	12	6	3	—
201-299 ".....	1,800	1,766	23	6	1	2	2
300-479 ".....	1,719	1,694	22	3	—	—	—
480-639 ".....	325	313	5	2	—	—	—
640 acres and over—et plus.....	208	198	9	—	—	—	1
<b>NEW BRUNSWICK</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>29,053</b>	<b>26,168</b>	<b>1,766</b>	<b>684</b>	<b>236</b>	<b>94</b>	<b>105</b>
1- 4 acres.....	621	621	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	1,015	1,014	1	—	—	—	—
11- 50 ".....	5,958	5,858	83	13	1	2	1
51-100 ".....	9,591	8,736	569	100	63	24	9
101-200 ".....	7,865	6,659	727	302	100	41	36
201-299 ".....	1,713	1,400	169	84	30	12	18
300-479 ".....	1,811	1,501	162	71	34	15	28
480-639 ".....	311	248	41	12	2	—	8
640 acres and over—et plus.....	168	131	14	12	6	—	5
<b>QUÉBEC</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>110,707</b>	<b>107,250</b>	<b>2,697</b>	<b>540</b>	<b>136</b>	<b>49</b>	<b>35</b>
1- 4 acres.....	2,068	2,068	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	1,943	1,934	9	—	—	—	—
11- 50 ".....	11,456	11,297	13	24	3	1	—
51-100 ".....	33,783	32,912	697	125	34	9	6
101-200 ".....	43,818	41,737	1,137	246	60	26	12
201-299 ".....	10,675	10,176	391	78	20	5	5
300-479 ".....	6,235	5,979	227	51	13	6	9
480-639 ".....	808	749	40	12	4	1	2
640 acres and over—et plus.....	371	348	15	4	2	1	1
<b>ONTARIO</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>139,513</b>	<b>135,387</b>	<b>3,155</b>	<b>658</b>	<b>154</b>	<b>83</b>	<b>76</b>
1- 4 acres.....	4,516	4,516	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	4,392	4,360	32	—	—	—	—
11- 50 ".....	17,030	16,579	369	70	6	4	2
51-100 ".....	50,117	48,611	1,196	215	57	23	15
101-200 ".....	47,161	45,630	1,151	259	56	31	34
201-299 ".....	8,223	7,873	243	69	20	11	7
300-479 ".....	6,508	6,307	128	40	12	11	10
480-639 ".....	1,059	1,032	18	2	2	1	4
640 acres and over—et plus.....	507	479	18	3	1	2	4

TABLE LXIX.—NUMBER OF FARMS REPORTING POTATOES ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE PLANTED, 1930—Con.

TABLEAU LXIX.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DES POMMES DE TERRE SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE CULTIVÉE, 1930—fin

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25 acres and over—et plus
<b>MANITOBA</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>37,776</b>	<b>36,684</b>	<b>690</b>	<b>239</b>	<b>54</b>	<b>37</b>	<b>72</b>
1- 4 acres.....	690	690	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	867	816	51	—	—	—	—
11- 50 “.....	1,767	1,409	256	79	14	3	6
51-100 “.....	2,129	1,938	116	51	10	7	7
101-200 “.....	12,703	12,480	123	59	9	8	24
201-299 “.....	2,279	2,216	37	9	6	6	5
300-479 “.....	9,813	9,702	59	26	6	5	15
480-639 “.....	3,852	3,816	20	4	4	3	5
640 acres and over—et plus.....	3,676	3,617	28	11	5	5	10
<b>SASKATCHEWAN</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>82,008</b>	<b>81,775</b>	<b>154</b>	<b>39</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>15</b>
1- 4 acres.....	428	428	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	321	312	9	—	—	—	—
11- 50 “.....	546	521	15	5	3	—	2
51-100 “.....	603	596	6	—	1	—	—
101-200 “.....	18,051	17,999	29	13	5	2	3
201-299 “.....	2,139	2,131	8	—	—	—	—
300-479 “.....	27,391	27,339	34	9	3	1	5
480-639 “.....	13,544	13,519	19	5	1	—	—
640 acres and over—et plus.....	18,985	18,930	34	7	3	6	5
<b>ALBERTA</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>49,364</b>	<b>48,831</b>	<b>315</b>	<b>105</b>	<b>37</b>	<b>36</b>	<b>40</b>
1- 4 acres.....	423	423	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	442	415	27	—	—	—	—
11- 50 “.....	668	569	53	23	13	7	3
51-100 “.....	771	712	27	11	6	9	6
101-200 “.....	16,339	16,194	82	30	4	10	19
201-299 “.....	1,976	1,947	16	5	4	1	3
300-479 “.....	14,417	14,344	46	16	6	2	3
480-639 “.....	5,683	5,658	16	5	2	1	1
640 acres and over—et plus.....	8,645	8,569	48	15	2	6	5
<b>BRITISH COLUMBIA</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>12,892</b>	<b>12,248</b>	<b>381</b>	<b>119</b>	<b>45</b>	<b>32</b>	<b>67</b>
1- 4 acres.....	1,044	1,044	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	2,235	2,192	43	—	—	—	—
11- 50 “.....	3,945	3,771	107	38	16	8	5
51-100 “.....	1,489	1,371	67	20	6	7	18
101-200 “.....	2,393	2,263	65	29	12	8	16
201-299 “.....	437	386	24	9	5	6	7
300-479 “.....	770	709	34	13	5	1	8
480-639 “.....	215	198	13	1	—	2	1
640 acres and over—et plus.....	364	314	28	9	1	—	12

**Turnips and Swedes.**—The area under turnips and swedes, in 1930, was 104,898 acres as compared with 112,132 acres in 1920 and 112,305 acres in 1910. In 1930, the province of Ontario contributed 57,991 acres or 55·3 per cent of the total acreage and 18,672,123 bushels of the total yield of 37,335,326 bushels of turnips and swedes in the Dominion; the province of Quebec was next in importance with 20,482 acres and 7,128,971 bushels.

**Other Field Roots.**—The area under field roots, including mangolds and sugar beets, carrots for feed, etc., in 1930, was 75,307 acres as compared with 67,326 acres in 1920 and 82,260 acres in 1910. In 1930, this total acreage was composed of 71,828 acres of mangolds and sugar beets, 2,248 acres of carrots for feed and 1,231 acres of other field roots. Details of acreage, production and value of these various crops will be found in Table 27 (General Tables). It must be remembered that all roots grown in market gardens are not included here.

**Navets et choux de Siam.**—La superficie en navets et choux de Siam, en 1930, était de 104,898 acres comparativement à 112,132 acres en 1920 et 112,305 acres en 1910. En 1930, la province d'Ontario a contribué 57,991 acres ou 55·3 p.c. de la superficie totale et 18,672,123 boisseaux des 37,335,326 boisseaux formant la récolte totale du Dominion en navets et choux de Siam; la province de Québec était suivante en importance avec 20,482 acres et 7,128,971 boisseaux.

**Autres plantes-racines.**—La superficie cultivée en autres plantes-racines, y compris les betteraves fourragères et les betteraves sucrières, les carottes fourragères, etc., en 1930, était de 75,307 acres comparativement à 67,326 acres en 1920 et 82,260 acres en 1910. En 1930, cette superficie totale se composait de 71,828 acres en betteraves fourragères et en betteraves à sucre, 2,248 acres en carottes fourragères et 1,231 acres en autres plantes-racines. Les détails de la superficie, de la production et de la valeur de ces différentes cultures sont donnés au tableau 27 (tableaux d'ensemble). On devra se rappeler que toutes les plantes-racines cultivées pour le marché ne sont pas comprises ici.

The cultivation of sugar beets for sugar being confined to only two provinces, the acreage, production and value of this crop are reported under "mangolds and sugar beets". The province of Ontario reported, for 1930, 32,153 acres under sugar beets for sugar with a production of 11,018,409 bushels valued at \$2,509,141, and the province of Alberta reported 13,264 acres with a production of 4,144,905 bushels valued at \$874,990. This accounts for the exceptionally large data reported in Table 27 (General Tables), for these two provinces when compared with the rest of Canada.

Table LXX gives the number of farms reporting turnips and other field roots classified according to size of farm, 1931, and acreage planted in 1930. It will be noticed that, while a fairly large proportion of the farms reported the growing of roots, very few reported the cultivation of 5 acres or more.

La culture de la betterave sucrière étant pratiquée dans deux provinces seulement, la superficie, la production et la valeur de cette culture sont rapportées sous "Betteraves fourragères et betteraves à sucre". La province d'Ontario a déclaré, pour 1930, 32,153 acres en betteraves sucrières et une production de 11,018,409 boisseaux d'une valeur de \$2,509,141, et la province d'Alberta a déclaré 13,264 acres et une production de 4,144,905 boisseaux d'une valeur de \$874,990. Ceci rend compte pour les données exceptionnellement élevées rapportées au tableau 27 (tableaux d'ensemble) pour ces deux provinces comparativement au reste du Canada.

Le tableau LXX donne le nombre de fermes déclarant la culture des navets et autres plantes-racines selon leur grandeur en 1931 et la superficie cultivée en 1930. On constatera que, quoiqu'un nombre assez considérable de fermes aient déclaré la culture des plantes-racines, très peu ont déclaré en cultiver 5 acres ou plus.

TABLE LXX.—NUMBER OF FARMS REPORTING TURNIPS AND OTHER FIELD ROOTS ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE PLANTED, 1930

TABEAU LXX.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DES NAVETS ET AUTRES PLANTES-RACINES SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE CULTIVÉE, 1930

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25 acres and over—et plus
<b>CANADA</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>142,828</b>	<b>137,330</b>	<b>3,627</b>	<b>912</b>	<b>338</b>	<b>246</b>	<b>375</b>
1- 4 acres.....	2,207	2,207	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	3,680	3,655	25	—	—	—	—
11- 50 ".....	18,339	17,757	424	98	35	13	12
51-100 ".....	45,051	43,192	1,202	396	116	70	75
101-200 ".....	49,999	47,904	1,432	288	143	104	128
201-299 ".....	10,304	9,889	277	56	16	22	44
300-479 ".....	9,228	8,911	175	40	19	17	66
480-639 ".....	2,020	1,947	33	11	4	9	16
640 acres and over—et plus.....	2,000	1,868	59	23	5	11	34
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>7,500</b>	<b>7,402</b>	<b>93</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	—	—
1- 4 acres.....	30	30	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	66	66	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	1,264	1,257	7	—	—	—	—
51-100 ".....	3,185	3,150	34	1	—	—	—
101-200 ".....	2,483	2,444	39	—	—	—	—
201-299 ".....	369	359	9	1	—	—	—
300-479 ".....	94	87	4	1	2	—	—
480-639 ".....	7	7	—	—	—	—	—
640 acres and over—et plus.....	2	2	—	—	—	—	—
<b>NOVA SCOTIA</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>14,560</b>	<b>14,516</b>	<b>42</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	—	—
1- 4 acres.....	258	258	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	482	482	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	2,591	2,590	1	—	—	—	—
51-100 ".....	4,082	4,076	6	—	—	—	—
101-200 ".....	4,626	4,610	15	1	—	—	—
201-299 ".....	1,125	1,116	9	—	—	—	—
300-479 ".....	1,074	1,069	5	—	—	—	—
480-639 ".....	194	190	3	—	1	—	—
640 acres and over—et plus.....	128	125	3	—	—	—	—
<b>NEW BRUNSWICK</b>							
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>14,327</b>	<b>14,268</b>	<b>50</b>	<b>8</b>	—	<b>1</b>	—
1- 4 acres.....	171	171	—	—	—	—	—
5- 10 ".....	365	365	—	—	—	—	—
11- 50 ".....	2,495	2,494	1	—	—	—	—
51-100 ".....	4,295	4,290	5	—	—	—	—
101-200 ".....	4,355	4,342	11	1	—	1	—
201-299 ".....	1,075	1,071	3	1	—	—	—
300-479 ".....	1,212	1,197	11	4	—	—	—
480-639 ".....	234	231	3	—	—	—	—
640 acres and over—et plus.....	125	107	16	2	—	—	—

TABLE LXX.—NUMBER OF FARMS REPORTING TURNIPS AND OTHER FIELD ROOTS ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE PLANTED, 1930—Con.

TABLEAU LXX.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DES NAVETS ET AUTRES PLANTES-RACINES SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE CULTIVÉE, 1930—fin

Size of farm Grandeur de la ferme	All farms reporting Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20-24 acres	25 acres and over—et plus
QUÉBEC							
All farms—Toutes fermes.....	33,480	33,345	109	19	5	2	-
1- 4 acres.....	298	298	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	480	480	-	-	-	-	-
11- 50 ".....	3,252	3,245	7	-	-	-	-
51-100 ".....	9,348	9,317	21	9	1	-	-
101-200 ".....	13,960	13,918	34	5	2	1	-
201-299 ".....	3,701	3,680	21	-	-	-	-
300-479 ".....	2,033	2,016	13	2	2	-	-
480-639 ".....	269	264	3	1	-	1	-
640 acres and over—et plus.....	139	127	10	2	-	-	-
ONTARIO							
All farms—Toutes fermes.....	58,966	54,466	3,136	771	264	157	172
1- 4 acres.....	916	916	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	1,404	1,393	11	-	-	-	-
11- 50 ".....	6,809	6,305	381	84	27	6	6
51-100 ".....	23,105	21,426	1,104	363	112	56	44
101-200 ".....	20,669	18,888	1,279	249	109	70	74
201-299 ".....	9,356	8,041	217	44	14	14	26
300-479 ".....	2,229	2,071	118	21	1	5	13
480-639 ".....	304	280	14	5	1	2	7
640 acres and over—et plus.....	174	146	12	5	-	4	-
MANITOBA							
All farms—Toutes fermes.....	3,086	3,041	31	8	5	1	-
1- 4 acres.....	67	67	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	125	124	1	-	-	-	-
11- 50 ".....	223	218	4	-	1	-	-
51-100 ".....	196	194	2	-	-	-	-
101-200 ".....	1,130	1,118	10	1	1	-	-
201-299 ".....	220	216	3	1	-	-	-
300-479 ".....	638	632	3	2	1	-	-
480-639 ".....	259	253	3	1	1	1	-
640 acres and over—et plus.....	228	219	5	3	1	-	-
SASKATCHEWAN							
All farms—Toutes fermes.....	2,681	2,667	9	3	1	-	1
1- 4 acres.....	120	120	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	49	49	-	-	-	-	-
11- 50 ".....	74	72	2	-	-	-	-
51-100 ".....	29	29	-	-	-	-	-
101-200 ".....	679	678	1	-	-	-	-
201-299 ".....	77	77	-	-	-	-	-
300-479 ".....	721	719	2	-	-	-	-
480-639 ".....	367	366	-	1	-	-	-
640 acres and over—et plus.....	565	557	4	2	1	-	1
ALBERTA							
All farms—Toutes fermes.....	3,784	3,270	87	87	59	81	200
1- 4 acres.....	131	131	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	120	109	11	-	-	-	-
11- 50 ".....	168	125	11	12	7	7	6
51-100 ".....	152	69	16	21	3	13	30
101-200 ".....	1,262	1,099	22	26	30	32	53
201-299 ".....	188	146	7	8	2	7	18
300-479 ".....	945	847	12	8	13	12	53
480-639 ".....	324	299	2	3	1	5	14
640 acres and over—et plus.....	494	445	6	9	3	5	26
BRITISH COLUMBIA							
All farms—Toutes fermes.....	4,444	4,355	70	12	1	4	2
1- 4 acres.....	216	216	-	-	-	-	-
5- 10 ".....	589	587	2	-	-	-	-
11- 50 ".....	1,463	1,451	10	2	-	-	-
51-100 ".....	659	641	14	2	-	1	1
101-200 ".....	835	807	21	5	1	-	-
201-299 ".....	193	183	8	1	-	1	-
300-479 ".....	282	273	7	2	-	-	-
480-639 ".....	62	57	5	-	-	-	-
640 acres and over—et plus.....	145	140	3	-	-	2	-

**Tobacco.**—In 1930, 48,352 acres of land were devoted to the growing of tobacco as compared to 36,891 acres in 1920, 18,928 acres in 1910 and 11,906 acres in 1900. In the last census, only 144 acres of tobacco were reported outside of the provinces of Quebec and Ontario. In earlier censuses, the growing of tobacco was distributed in small acreages in a large number of counties but in 1931, the counties of Berthier, Joliette, L'Assomption, Montcalm and Rouville in Quebec and Elgin, Essex, Kent, Norfolk and Oxford in Ontario reported-  
about 94 per cent of the tobacco acreage of Canada.

Table LXXI gives the number of farms reporting the cultivation of tobacco classified by size of farm in 1931 and acreage planted in 1930 for Canada and the provinces of Quebec and Ontario. It will be seen that in Quebec, less than 10 per cent of the farms reporting grew 5 acres or more while in Ontario this acreage was grown by over 50 per cent of the farms reporting.

**Tabac.**—En 1930 la culture du tabac était pratiquée sur 48,352 acres comparativement à 36,891 acres en 1920, 18,928 acres en 1910 et 11,906 acres en 1900. Au dernier recensement seulement 144 acres cultivées en tabac ont été relevées en dehors des provinces de Québec et d'Ontario. Dans les recensements antérieurs cette culture était répartie en petites superficies dans un grand nombre de comtés mais en 1931 les comtés de Berthier, Joliette, L'Assomption, Montcalm et Rouville dans la province de Québec et les comtés d'Elgin, Essex, Kent, Norfolk et Oxford dans la province d'Ontario ont déclaré près de 94 p.c. de la superficie cultivée en tabac au Canada.

Le tableau LXXI donne le nombre de fermes déclarant la culture du tabac, selon leur grandeur en 1931 et la superficie cultivée en 1930 pour le Canada et les provinces de Québec et d'Ontario. On constatera que, du total des fermes faisant rapport dans le Québec, moins de 10 p.c. cultivaient 5 acres ou plus tandis que cette superficie était déclarée par plus de 50 p.c. de celles de l'Ontario.

TABLE LXXI.—NUMBER OF FARMS REPORTING TOBACCO ACCORDING TO SIZE OF FARM, 1931, AND ACREAGE PLANTED, 1930

TABLEAU LXXI.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT LA CULTURE DU TABAC SELON LA GRANDEUR DE LA FERME, 1931, ET LA SUPERFICIE CULTIVÉE, 1930

Size of farm Grandeur de la ferme	All farms reporting Toutes fermes faisant rapport	Under— Moins de 5 acres	5-9 acres	10-14 acres	15-19 acres	20 acres and over— et plus
<b>CANADA<sup>(1)</sup></b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>15,174</b>	<b>12,156</b>	<b>1,696</b>	<b>509</b>	<b>206</b>	<b>607</b>
1- 4 acres.....	313	313	—	—	—	—
5- 10 “.....	289	229	60	—	—	—
11- 50 “.....	1,986	1,307	363	124	61	131
51-100 “.....	5,068	3,865	704	179	55	265
101-200 “.....	5,515	4,655	459	160	67	174
201-299 “.....	1,311	1,155	77	39	17	23
300-479 “.....	560	508	32	4	6	10
480-639 “.....	78	73	—	3	—	2
640 acres and over—et plus.....	54	51	1	—	—	2
<b>QUÉBEC</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>11,238</b>	<b>10,301</b>	<b>812</b>	<b>103</b>	<b>8</b>	<b>4</b>
1- 4 acres.....	276	276	—	—	—	—
5- 10 “.....	182	162	20	—	—	—
11- 50 “.....	805	704	88	11	2	—
51-100 “.....	3,560	3,179	352	27	2	—
101-200 “.....	4,620	4,301	269	46	1	3
201-299 “.....	1,185	1,108	58	17	1	1
300-479 “.....	511	483	25	1	2	—
480-639 “.....	61	60	—	1	—	—
640 acres and over—et plus.....	28	28	—	—	—	—
<b>ONTARIO</b>						
<b>All farms—Toutes fermes.....</b>	<b>3,834</b>	<b>1,745</b>	<b>884</b>	<b>405</b>	<b>198</b>	<b>602</b>
1- 4 acres.....	34	34	—	—	—	—
5- 10 “.....	102	62	40	—	—	—
11- 50 “.....	1,166	588	275	113	59	131
51-100 “.....	1,495	673	352	152	53	265
101-200 “.....	870	329	190	114	66	171
201-299 “.....	121	43	19	22	16	21
300-479 “.....	37	13	7	3	4	10
480-639 “.....	5	2	—	1	—	2
640 acres and over—et plus.....	4	1	1	—	—	2

(1) The totals for Canada include all farms reporting the cultivation of tobacco in all provinces—Les totaux du Canada comprennent toutes les fermes déclarant la culture du tabac dans toutes les provinces.

**Hops.**—The area sown to hops in 1930 was 364 acres, 329 acres of which were located in British Columbia. The production of hops decreased from 1,208,450 pounds in 1910 to 758,555 pounds in 1920 and 447,366 pounds in 1930.

**Flax for Fibre.**—In 1930 there were 1,639 acres of flax for fibre as compared with 8,901 in 1920. In both years the greatest proportion of this acreage was located in the province of Ontario.

**Hemp.**—The area under hemp in 1930 was 274 acres and yielded 351,624 pounds valued at \$18,097. All but 4 acres were located in the provinces of Ontario and Manitoba. As this question was asked for the first time in recent censuses, no comparison is possible.

**Miscellaneous Crops.**—In 1930, 171 acres were devoted to certain miscellaneous crops and produced returns to the value of \$251,385. Of this area, 150 acres were located in the province of Ontario.

**Clover and Grass Seeds.**—Table 10 (General Tables) gives the value of clover and grass seeds, harvested in Canada, as reported in each census since 1901 and Table 26 (General Tables) gives the details of production and value for 1930. In 1930, clover and grass seeds were produced on farms to the value of \$3,303,702 and \$1,017,226 respectively as compared to \$5,652,146 and \$2,296,239 in 1920.

Of the total value of clover and grass seeds (\$4,320,928) in 1930, \$3,200,542 were contributed by Ontario, \$571,040 by Quebec, \$163,890 by Manitoba, \$127,671 by Alberta, \$103,423 by Saskatchewan, \$69,536 by Prince Edward Island, \$46,979 by New Brunswick, \$33,700 by British Columbia and \$4,147 by Nova Scotia.

**Average Yield per Acre of the Principal Crops, 1890-1930.**—Table 11 (General Tables) gives the average yield of the principal field crops per acre as recorded in every census since 1891. It is of interest to note that the average yield per acre of crops in all provinces did not vary appreciably beyond what one would expect from yearly fluctuations.

**Production of Wheat, Barley, Oats and Potatoes per Person Gainfully Occupied in Agriculture, 1900-1930.**—Table LXXII gives the production of wheat, barley, oats and potatoes per person gainfully occupied in agriculture, by provinces, from 1900 to 1930. It is of interest to note from this table the difference in production per person which occurs when comparing one province with another and also the variations in production per person during the thirty-year period.

**Houblon.**—La superficie ensemencée en houblon en 1930 était de 364 acres dont 329 étaient dans la Colombie Britannique. La production de houblon a diminué de 1,208,450 livres en 1910 à 758,555 livres en 1920 et 447,366 livres en 1930.

**Lin pour la fibre.**—En 1930, 1,639 acres étaient ensemencées en lin pour la fibre comparativement à 8,901 acres en 1920. La plus grande proportion de ces superficies se trouvait dans la province d'Ontario.

**Chanvre.**—La culture du chanvre était pratiquée sur 274 acres en 1930 et le rendement fut de 351,624 livres d'une valeur de \$18,097. Toute cette superficie, sauf 4 acres, était dans les provinces d'Ontario et de Manitoba. Comme cette culture était relevée pour la première fois aucune comparaison n'est possible.

**Cultures diverses.**—Certaines cultures non déterminées ont été relevées pour l'année 1930, couvrant 171 acres et représentant une valeur de \$251,385. De cette superficie 150 acres étaient dans l'Ontario.

**Graines de trèfle et d'herbe.**—Le tableau 10 (tableaux d'ensemble) donne la valeur des graines d'herbe et de trèfle, récoltées au Canada, telles que relevées à chaque recensement depuis 1901 et le tableau 26 (tableaux d'ensemble) donne les détails de la production et de la valeur pour l'année 1930. En 1930, les graines de trèfle et d'herbe représentaient une valeur de \$3,303,702 et \$1,017,226 respectivement contre des valeurs de \$5,652,146 et \$2,296,239 en 1920.

De la valeur totale des graines de trèfle et d'herbe (\$4,320,928) en 1930, \$3,200,542 provenaient de l'Ontario, \$571,040 du Québec, \$163,890 du Manitoba, \$127,671 de l'Alberta, \$103,423 de la Saskatchewan, \$69,536 de l'Île du Prince-Edouard, \$46,979 du Nouveau-Brunswick, \$33,700 de la Colombie Britannique et \$4,147 de la Nouvelle-Ecosse.

**Rendement moyen à l'acre des principales cultures, 1890-1930.**—Le tableau 11 (tableaux d'ensemble) donne le rendement moyen des principales grandes cultures à l'acre tel que relevé à chaque recensement depuis 1891. Il est intéressant de constater que le rendement moyen des cultures à l'acre, dans chaque province, n'a pas varié de façon appréciable au delà de ce à quoi on doit s'attendre des fluctuations annuelles.

**Production de blé, d'orge, d'avoine et de pommes de terre par personne vivant de son travail dans l'agriculture, 1900-1930.**—Le tableau LXXII donne la production de blé, d'orge, d'avoine et de pommes de terre par personne vivant de son travail dans l'agriculture, par provinces, de 1900 à 1930. Il est intéressant de noter dans ce tableau la différence de production par personne, en comparant une province avec une autre, de même que les variations dans la production par personne au cours de la période de trente ans.

**Production of Certain Crops per Head of Rural Population, 1900-1930.**—Table LXXIII gives the production of wheat, barley, oats and potatoes per head of rural population from 1900 to 1930. This table shows the distribution of the production of these four crops over the nine provinces and brings out the position of each province in their cultivation.

**Production de certaines cultures per capita de population rurale, 1900-1930.**—Le tableau LXXIII donne la production de blé, d'orge, d'avoine et de pommes de terre per capita de population rurale de 1900 à 1930. Ce tableau montre la distribution de la production de ces quatre cultures dans les neuf provinces et fait ressortir la position de chacune par rapport à ces cultures.

TABLE LXXII.—PRODUCTION OF WHEAT, BARLEY, OATS AND POTATOES PER PERSON FULLY OCCUPIED IN AGRICULTURE, BY PROVINCES, 1900-1930

TABEAU LXXII.—PRODUCTION DE BLÉ, D'ORGE, D'AVOINE ET DE POMMES DE TERRE PAR PERSONNE VIVANT DE SON TRAVAIL DANS L'AGRICULTURE, PAR PROVINCES, 1900-1930

Province and year Province et année	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Potatoes — Pommes de terre
Canada.....1900	77.5	31.0	211.3	77.2
.....1910	141.5	30.9	262.8	59.4
.....1920	217.5	41.2	350.4	59.7
.....1930	326.9	89.0	264.1	65.2
Prince Edward Island.....1900	34.7	5.0	214.4	234.4
.....1910	25.4	5.8	264.4	213.2
.....1920	19.4	4.3	199.1	261.0
.....1930	17.7	5.1	216.0	653.4
Nova Scotia.....1900	4.6	3.3	43.4	81.3
.....1910	4.6	2.9	61.0	72.5
.....1920	4.5	3.1	55.5	89.1
.....1930	1.1	4.7	59.4	82.6
New Brunswick.....1900	7.7	2.0	97.4	94.0
.....1910	4.5	1.2	121.1	114.1
.....1920	4.8	2.1	115.6	179.0
.....1930	2.5	4.6	119.9	262.5
Québec.....1900	10.0	12.9	171.2	87.5
.....1910	4.6	11.4	165.2	75.5
.....1920	7.1	10.5	166.7	80.3
.....1930	2.4	8.4	142.5	65.9
Ontario.....1900	92.7	52.5	287.6	65.4
.....1910	64.6	45.9	292.9	56.3
.....1920	55.7	40.4	330.4	55.9
.....1930	46.0	45.7	249.9	48.6
Manitoba.....1900	387.6	56.3	223.7	40.6
.....1910	488.0	93.2	433.9	41.0
.....1920	384.8	148.1	456.1	23.4
.....1930	407.5	423.6	376.7	53.9
Saskatchewan.....1900	( <sup>1</sup> ) 159.6	( <sup>1</sup> ) 14.8	( <sup>1</sup> ) 189.5	( <sup>1</sup> ) 39.9
.....1910	503.6	23.0	443.0	21.9
.....1920	662.1	37.9	538.5	18.6
.....1930	896.3	143.8	377.0	21.0
Alberta.....1900	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )
.....1910	112.5	30.8	209.8	29.1
.....1920	509.6	77.3	730.0	23.4
.....1930	907.5	104.2	425.8	27.2
British Columbia.....1900	34.8	7.1	139.5	92.5
.....1910	8.5	2.1	72.2	66.8
.....1920	15.1	2.7	53.0	68.7
.....1930	30.4	4.3	76.2	61.8

(<sup>1</sup>) These figures are for the Provisional Districts of Saskatchewan and Alberta—Ces chiffres sont pour les districts provisoires de Saskatchewan et d'Alberta.

TABLE LXXIII.—PRODUCTION OF WHEAT, BARLEY, OATS AND POTATOES, 1900-1930, PER CAPITA OF RURAL POPULATION, BY PROVINCES, 1901-1931

TABLEAU LXXIII.—PRODUCTION DE BLÉ, D'ORGE, D'AVOINE ET DE POMMES DE TERRE, 1900-1930, PER CAPITA DE POPULATION RURALE, PAR PROVINCES, 1901-1931

Province and year Province et année		Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Potatoes Pommes de terre
Canada.....	1900	16.7	6.7	45.6	16.7
	1910	33.7	7.4	62.6	14.1
	1920	51.2	9.7	82.5	14.1
	1930	77.2	21.0	62.4	15.4
Prince Edward Island.....	1900		1.2	51.7	56.5
	1910	8.4	1.5	66.2	53.4
	1920	5.2	1.2	53.0	69.5
	1930	4.8	1.4	58.6	177.3
Nova Scotia.....	1900	0.8	0.5	7.1	13.3
	1910	0.7	0.5	6.7	11.5
	1920	0.7	0.5	9.2	14.8
	1930	0.2	0.7	9.3	12.9
New Brunswick.....	1900	1.5	0.4	19.0	18.3
	1910	0.8	0.2	21.9	20.7
	1920	0.9	0.4	20.6	31.9
	1930	0.4	0.8	19.9	43.6
Québec.....	1900	2.0	2.5	33.7	17.2
	1910	0.9	2.3	32.5	14.9
	1920	1.5	2.2	35.5	17.1
	1930	0.5	1.8	31.0	14.3
Ontario.....	1900	22.8	12.9	70.7	16.1
	1910	16.6	11.7	75.0	14.4
	1920	13.4	9.7	79.5	13.4
	1930	10.5	10.4	57.1	11.1
Manitoba.....	1900	99.3	14.4	57.3	10.4
	1910	130.7	25.0	116.3	11.0
	1920	96.0	36.9	113.7	5.8
	1930	99.1	103.0	91.6	13.1
Saskatchewan.....	1900	55.9	2.4	29.5	9.0
	1910	185.5	8.5	163.2	8.1
	1920	214.5	12.3	174.5	6.0
	1930	290.5	46.6	122.2	6.8
Alberta.....	1900	14.6	5.3	69.5	10.8
	1910	38.3	10.5	71.4	9.9
	1920	159.2	24.2	228.0	7.3
	1930	291.9	33.5	137.0	8.7
British Columbia.....	1900	4.1	0.8	16.3	10.8
	1910	1.1	0.3	9.3	8.7
	1920	1.9	0.3	6.7	8.7
	1930	4.4	0.6	11.1	9.0

**Crop Failure.**—Table LXXIV gives the number of farms reporting crop failure by causes of failure and by provinces. The most important cause of failure was drought which caused losses to 45,621 farmers, 38,135 of whom were in the three provinces of Ontario, Saskatchewan and Alberta. Hail was reported as the cause of failure by 21,523 farmers, 19,086 of whom were in the three Prairie Provinces. Excess of rain and floods caused losses to 17,757 farmers, 16,246 of whom were in Ontario and Quebec. Frost, insects, rust, plant diseases and several other causes were responsible for losses to 31,220 farmers. Crop failures of all kinds were reported on 116,121 farms in 1930 as compared with 38,848 in 1920. In 1930, more than 50 per cent of the farms reporting failure were located in the two provinces of Saskatchewan and Alberta and over one-third in Ontario and Quebec.

**Récoltes manquées.**—Le tableau LXXIV donne le nombre de fermes déclarant des récoltes manquées selon les causes de manquement et par provinces. La sécheresse était la principale cause de manquement, 45,621 fermiers y attribuant leurs pertes; de ces fermiers, 38,135 habitaient les provinces d'Ontario, de Saskatchewan et d'Alberta. La grêle a éprouvé 21,523 fermiers, dont 19,086 habitaient les Provinces des Prairies. Les pluies excessives et les inondations ont causé des pertes à 17,757 fermiers dont 16,246 des provinces d'Ontario et de Québec. La gelée, les insectes, la rouille, les maladies des plantes et plusieurs autres causes étaient responsables des pertes éprouvées par 31,220 fermiers. Des récoltes manquées de toutes sortes ont été rapportées par 116,121 fermiers en 1930 comparativement à 38,848 en 1920. Des fermiers ayant éprouvé des pertes en 1930, plus de 50 p.c. habitaient la Saskatchewan et l'Alberta et, plus d'un tiers l'Ontario et le Québec.

TABLE LXXIV.—NUMBER OF FARMS REPORTING CROP FAILURE ACCORDING TO CAUSES OF FAILURE, BY PROVINCES, 1930

TABLEAU LXXIV.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES RÉCOLTES MANQUÉES SELON LES CAUSES DE MANQUEMENT, PAR PROVINCES, 1930

Province	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Drought — Sécheresse	Excess of rain — Pluies excessives	Hail — Grêle	Frost — Gelée	Insects — Insectes	Rust — Rouille	Plant diseases — Maladies des plantes	Wind — Vent	Un-specified causes and others — Causes non spécifiées et autres
Canada.....	116,121	45,621	17,757	21,523	6,006	3,654	4,910	1,411	9,141	6,098
Prince Edward Island.....	195	68	2	3	2	7	16	32	—	65
Nova Scotia.....	1,900	1,395	33	20	11	119	7	93	—	222
New Brunswick.....	1,792	378	525	61	47	25	327	111	4	314
Québec.....	21,255	1,676	12,883	1,998	365	186	1,597	683	31	1,836
Ontario.....	22,230	11,834	3,363	340	3,660	665	89	425	30	1,818
Manitoba.....	6,454	2,352	262	1,400	225	130	987	33	538	518
Saskatchewan.....	37,438	19,546	124	7,909	535	1,531	1,872	18	5,138	765
Alberta.....	22,786	6,755	495	9,768	1,020	944	11	10	3,400	383
British Columbia.....	2,071	1,617	70	9	141	47	4	6	—	177

Table LXXV gives, under each cause, the percentage of farms reporting crop failure to the total number of farms, by provinces, and the percentage of the total area sown resulting in crop failure. It shows that 15.9 per cent of the farms reported some failure amounting to 10.4 per cent of the area sown. Crop failure was reported by 27.4 per cent of the farms in Saskatchewan, 23.4 per cent of those in Alberta, 15.7 per cent of those in Quebec, 11.9 per cent of those in Manitoba, 11.6 per cent of those in Ontario and by smaller percentages in the other provinces. In Saskatchewan 16.1 per cent and in Alberta 15.6 per cent of the areas sown in 1930 were reported as crop failure.

Le tableau LXXV donne, sous chaque cause, le pourcentage des fermes déclarant des récoltes manquées par rapport au nombre total des fermes, par provinces, et le pourcentage de la superficie totale enssemencée où la récolte a manqué. Il démontre que 15.9 p.c. des fermes ont déclaré des pertes couvrant 10.4 p.c. de la superficie totale enssemencée. Des pertes ont été rapportées par 27.4 p.c. des fermes de la Saskatchewan, 23.4 p.c. de celles de l'Alberta, 15.7 p.c. de celles du Québec, 11.9 p.c. de celles du Manitoba, 11.6 p.c. de celles de l'Ontario et en plus petites proportions dans les autres provinces. Dans la Saskatchewan 16.1 p.c. et dans l'Alberta 15.6 p.c. des superficies enssemencées en 1930 ont été rapportées comme récoltes manquées.

TABLE LXXV.—PER CENT OF ALL FARMS REPORTING CROP FAILURE BY CAUSES OF FAILURE AND PER CENT OF AREA SOWN RESULTING IN CROP FAILURE, 1930

TABLEAU LXXV.—POURCENTAGE DE TOUTES LES FERMES DÉCLARANT DES RÉCOLTES MANQUÉES SELON LES CAUSES DE MANQUEMENT ET POURCENTAGE DE LA SUPERFICIE ENSEMENCÉE OÙ LA RÉCOLTE A MANQUÉ, 1930

Province	All causes — Toutes causes	Drought — Sécheresse	Frost — Gelée	Hail and excess of rain — Grêle et pluies excessives	Insects — Insectes	Rust — Rouille	Other plant diseases — Autres maladies des plantes	Unspecified causes and others — Causes non spécifiées et autres	Percentage of area sown resulting in crop failure — Pourcentage de la superficie enssemencée où la récolte a manqué
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
Canada.....	15.9	6.2	0.8	5.4	0.5	0.7	0.2	2.1	10.4
Prince Edward Island.....	1.5	0.5	(1)	(1)	0.1	0.1	0.3	0.5	0.2
Nova Scotia.....	4.8	3.5	(1)	0.1	0.3	(1)	0.2	0.6	0.9
New Brunswick.....	5.2	1.1	0.1	1.7	0.1	1.0	0.3	0.9	0.8
Québec.....	15.7	1.2	0.3	11.0	0.1	1.2	0.5	1.4	2.3
Ontario.....	11.6	6.2	1.9	1.9	0.3	0.1	0.2	1.0	1.7
Manitoba.....	11.9	4.3	0.4	3.1	0.2	1.8	0.1	2.0	4.2
Saskatchewan.....	27.4	14.3	0.4	5.9	1.1	1.4	(1)	4.3	16.1
Alberta.....	23.4	6.9	1.0	10.5	1.0	(1)	(1)	3.9	15.6
British Columbia.....	7.9	6.2	0.5	0.3	0.2	(1)	(1)	0.7	6.5

(1) Less than one-tenth of one per cent—Moins d'un dixième d'un pour cent.

Tables LXXVI and LXXVII show the acreage of crop failure by causes of failure and by crops. Failure was reported for 1930 on 6,033,861 acres as compared with 1,855,478 acres for 1920. The most important cause was drought, being responsible for the crop failure on 2,693,671 acres. Hail was next with the loss of 2,037,571 acres. The greater proportion of the failure caused by these two items was in the provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta. The largest acreage of failure (3,816,741) acres was devoted to wheat and the next largest (1,238,518 acres) to oats and were located for the greater part in the same three provinces. The remaining acreage of crop failure is divided fairly evenly amongst all the other field crops.

Les tableaux LXXVI et LXXVII donnent la superficie des récoltes manquées selon les causes de manquement et par cultures. En 1930 la récolte a manqué sur 6,033,861 acres comparativement à 1,855,478 acres en 1920. La sécheresse était encore la plus importante cause d'insuccès, les pertes sur 2,693,671 acres y étant attribuées. La grêle venait au second rang avec la destruction de 2,037,571 acres. La plus forte proportion des pertes attribuées à ces deux causes était dans les provinces de Manitoba, de Saskatchewan et d'Alberta. La plus grande superficie éprouvée (3,816,741 acres) était cultivée en blé et la deuxième en importance (1,238,518 acres) était en avoine; la majeure partie de ces superficies se trouvait dans les trois provinces déjà mentionnées. Toutes les autres grandes cultures se divisaient assez également le reste de la superficie des récoltes manquées.

TABLE LXXVI.—ACREAGES OF CROP FAILURE BY CAUSES OF FAILURE AND BY PROVINCES, 1930

TABEAU LXXVI.—SUPERFICIES DES RÉCOLTES MANQUÉES SELON LES CAUSES DE MANQUEMENT ET PAR PROVINCES, 1930

Cause	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres
<b>All causes—Toutes causes</b>	<b>6,033,861</b>	<b>998</b>	<b>4,978</b>	<b>7,879</b>	<b>142,576</b>	<b>154,484</b>	<b>247,109</b>	<b>3,562,844</b>	<b>1,883,546</b>	<b>29,447</b>
Drought—Sécheresse	2,693,671	279	4,153	1,951	7,136	73,757	87,063	1,918,585	575,383	24,764
Frost—Gelée	81,750	26	21	220	1,641	30,760	2,603	23,272	21,757	1,450
Hail—Grêle	2,037,571	15	56	180	25,388	3,556	86,593	909,733	1,011,824	226
Insects—Insectes	158,671	11	47	21	549	2,090	3,702	121,165	30,987	99
Plant diseases—Maladies des plantes	4,816	107	68	167	1,131	1,370	617	1,153	198	5
Excess of rain—Pluies excessives	142,209	11	31	2,023	92,804	28,686	6,087	4,385	7,707	475
Rust—Rouille	101,292	102	6	669	5,096	390	22,670	72,156	171	32
Wind—Vent	729,932	—	—	51	70	144	27,463	481,684	220,519	1
Other causes—Autres causes	60,939	251	280	1,826	4,890	8,289	9,710	26,423	8,415	855
Not specified—Non spécifiée	23,010	196	316	771	3,871	5,442	1	4,288	6,585	1,540

TABLE LXXVII.—ACREAGES OF CROP FAILURE CLASSIFIED BY CROPS AND BY PROVINCES, 1930

TABEAU LXXVII.—SUPERFICIES DES RÉCOLTES MANQUÉES PAR CULTURES ET PAR PROVINCES, 1930

Crop—Culture	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres
<b>All crops—Toutes cultures</b>	<b>6,033,861</b>	<b>998</b>	<b>4,978</b>	<b>7,879</b>	<b>142,576</b>	<b>154,484</b>	<b>247,109</b>	<b>3,562,844</b>	<b>1,883,546</b>	<b>29,447</b>
Wheat—Blé	3,816,741	50	54	223	2,795	36,346	76,840	2,351,087	1,342,752	6,594
Barley—Orge	452,698	3	75	118	6,786	7,851	80,874	256,227	99,558	1,206
Oats—Avoine	1,238,518	402	388	2,265	73,407	20,483	64,411	722,626	350,855	3,681
Rye—Seigle	154,917	—	2	4	201	1,226	4,737	106,733	41,606	408
Corn, for husking—Maïs à grain	3,576	5	2	—	247	3,027	22	186	39	48
Flax, for seed—Graine de lin	98,537	—	1	—	47	106	9,195	81,864	7,318	6
Buckwheat—Sarrasin	35,471	26	74	980	7,593	26,639	119	6	7	27
Beans—Haricots	2,121	—	13	9	414	1,621	12	6	17	29
Peas—Pois	4,867	—	1	36	2,818	1,925	23	9	25	30
Mixed grains—Grains mélangés	14,786	5	1	19	6,729	5,097	237	1,774	828	96
Hay and fodder crops—Foin et cultures fourragères	183,063	375	3,784	3,377	32,535	38,764	9,719	40,769	37,291	16,449
Potatoes—Pommes de terre	19,112	60	290	740	7,654	4,586	757	1,493	2,870	662
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam	6,474	64	266	99	757	4,954	68	35	137	94
Other field roots—Autres plantes-racines	1,805	8	27	9	35	1,248	94	29	243	112
Other crops—Autres cultures	1,175	—	—	—	558	611	1	—	—	5

Table LXXVIII gives the percentage distribution of the acreage of crop failure under the various causes and shows that drought was the cause of failure on 44.6 per cent of the total acreage of crop failure in Canada and hail on 33.8 per cent; the remaining 21.6 per cent being distributed among all the other causes.

Le tableau LXXVIII donne la distribution proportionnelle de la superficie des récoltes manquées sous les différentes causes de manquement et il montre que 44.6 p.c. de la superficie totale des récoltes manquées du Canada ont été éprouvées par la sécheresse et 33.8 p.c. par la grêle, les 21.6 p.c. qui restent étant distribués entre toutes les autres causes.

TABLE LXXVIII.—PER CENT DISTRIBUTION OF THE TOTAL ACREAGE OF CROP FAILURE BY VARIOUS CAUSES, 1930  
TABLEAU LXXVIII.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DE LA SUPERFICIE TOTALE DES RÉCOLTES MANQUÉES SELON LES DIFFÉRENTES CAUSES, 1930

Province	All causes Toutes causes	Drought Sécheresse	Frost Gelée	Hail Grêle	Insects Insectes	Plant diseases Mala- dies des plantes	Rain Pluie	Rust Rouille	Wind Vent	Other causes Autres causes	Causes not specified Causes non spécifiées
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
Canada.....	100.0	44.6	1.3	33.8	2.6	0.1	2.4	1.7	12.1	1.0	0.4
Prince Edward Island..	100.0	28.0	2.7	1.5	1.1	10.7	1.1	10.2	—	25.1	19.4
Nova Scotia.....	100.0	83.4	0.4	1.1	1.0	1.4	0.6	0.1	—	5.6	6.4
New Brunswick.....	100.0	24.7	2.8	2.3	0.3	2.1	25.7	8.5	—	23.2	9.8
Québec.....	100.0	5.0	1.2	17.8	0.4	0.8	65.1	3.6	(1)	3.4	2.7
Ontario.....	100.0	47.7	19.9	2.3	1.4	0.9	18.6	0.2	0.1	5.4	3.5
Manitoba.....	100.0	35.5	1.1	35.0	1.5	0.2	2.5	9.2	11.1	3.9	(1)
Saskatchewan.....	100.0	53.9	0.7	25.5	3.4	(1)	0.1	2.0	13.5	0.7	0.1
Alberta.....	100.0	30.5	1.2	53.7	1.6	(1)	0.4	(1)	11.7	0.4	0.5
British Columbia.....	100.0	84.1	4.9	0.8	0.3	(2)	1.6	0.1	(1)	2.9	5.2

(1) Less than one-tenth of one per cent—Moins d'un dixième d'un pour cent.

#### VALUE OF FIELD CROPS

The value of field crops by kinds, for the last three censuses is given in Table 10 (General Tables).

The value of all field crops in 1930, as already mentioned under the heading "Value of farm products", amounted to \$496,767,333 as compared with \$933,045,936 in 1920 and \$384,513,795 in 1910. Of the total value in 1930, \$145,048,085 were contributed by Ontario, \$105,532,466 by Saskatchewan, \$78,037,838 by Quebec, \$74,203,359 by Alberta, \$43,775,097 by Manitoba, \$15,251,523 by New Brunswick, \$13,031,376 by Nova Scotia, \$11,146,263 by British Columbia and \$10,741,326 by Prince Edward Island.

Hay and forage crops, considered together, contributed the largest percentage (31.1 per cent) of the total value of the 1930 field crops in Canada. They stood first in all provinces except Prince Edward Island, Manitoba, Saskatchewan and Alberta. Of the total value of hay and forage crops (\$154,592,270), \$115,969,880 were contributed by cultivated hay, \$12,649,283 by prairie or marsh hay, \$11,711,667 by corn for fodder, \$10,958,526 by grains cut for hay, \$2,293,835 by grains cut for summer feeding, \$155,847 by sunflower and \$853,232 by other fodder crops. The greater proportion of the cultivated hay, corn for fodder and other fodder crops was found in the eastern provinces in 1930, while grains cut for hay and for summer feeding, sunflower and prairie hay were grown mainly in the provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta.

#### VALEUR DES GRANDES CULTURES

La valeur des grandes cultures par espèces, pour les trois derniers recensements, est donnée au tableau 10 (tableaux d'ensemble).

La valeur de toutes les grandes cultures en 1930, telle que déjà mentionnée sous l'en-tête "Valeur des produits des fermes", s'élevait à \$496,767,333 comparativement à \$933,045,936 en 1920 et \$384,513,795 en 1910. De la valeur totale, en 1930, \$145,048,085 provenaient de l'Ontario, \$105,532,466 de la Saskatchewan, \$78,037,838 du Québec, \$74,203,359 de l'Alberta, \$43,775,097 du Manitoba, \$15,251,523 du Nouveau-Brunswick, \$13,031,376 de la Nouvelle-Ecosse, \$11,146,263 de la Colombie Britannique et \$10,741,326 de l'Île du Prince-Édouard.

Les cultures de foin et fourrage, considérées ensemble, constituaient le plus fort pourcentage (31.1 p.c.) de la valeur totale des grandes cultures du Canada, en 1930. Elles occupaient le premier rang dans toutes les provinces sauf dans l'Île du Prince-Édouard, le Manitoba, la Saskatchewan et l'Alberta. De la valeur totale des cultures fourragères (\$154,592,270), \$115,969,880 provenaient du foin cultivé, \$12,649,283 du foin des prairies et des marais, \$11,711,667 du maïs fourrager, \$10,958,526 du foin de grain, \$2,293,835 du grain coupé pour fourrage vert, \$155,847 du tournesol et \$853,232 des autres cultures fourragères. La plus grande proportion du foin cultivé, du maïs fourrager et des autres cultures fourragères a été relevée dans les provinces de l'Est en 1930, tandis que le foin de grain et le grain coupé pour fourrage vert, le tournesol et le foin de prairie étaient récoltés principalement dans les provinces de Manitoba, de Saskatchewan et d'Alberta.

Wheat contributed \$149,642,261 or 30.1 per cent of the total value of field crops in 1930 as compared with \$374,178,601 or 40.1 per cent of the total in 1920. Well over 90 per cent of the value of the wheat crop was contributed by the Prairie Provinces.

Oats contributed \$75,602,772 or 15.2 per cent of the total value of field crops in 1930, and the crop was the third in importance in Canada.

Details of the value of all field crops are given by provinces and by counties or census divisions, in Tables 26 and 27 (General Tables), and Table LXXIX gives, for each province, the proportion of the total value of field crops held by the principal crops.

Le blé a contribué \$149,642,261 ou 30.1 p.c. à la valeur totale des grandes cultures en 1930, comparativement à \$374,178,601 ou 40.1 p.c. du total en 1920. Plus de 90 p.c. de la valeur de la récolte de blé provenait des Provinces des Prairies.

La récolte de l'avoine, la troisième en importance au Canada, a rapporté \$75,602,772 ou 15.2 p.c. de la valeur totale des grandes cultures en 1930.

Les détails de la valeur de toutes les grandes cultures sont donnés, par provinces et par comtés ou divisions de recensement, aux tableaux 26 et 27 (tableaux d'ensemble), et le tableau LXXIX donne, pour chaque province, le pourcentage de la valeur totale des grandes cultures contribué par les principales cultures.

TABLE LXXIX.—PER CENT OF THE TOTAL VALUE OF FIELD CROPS CONTRIBUTED BY CERTAIN CROPS, 1910-1930

TABEAU LXXIX.—POURCENTAGE DE LA VALEUR TOTALE DES GRANDES CULTURES CONTRIBUÉ PAR CERTAINES CULTURES, 1910-1930

Province and year Province et année	All field crops Toutes grandes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Clover and grass seeds Graines de trèfle et d'herbe	Hay and forage crops Foin et cultures fourragères	Potatoes Pommes de terre	Field roots Plantes-racines	Tobacco Tabac	Other crops Autres cultures
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>CANADA.....1910</b>	100.0	27.3	3.8	22.6	8.2	0.8	26.7	7.1	2.8	0.6	0.1
1920	100.0	40.1	3.6	19.4	5.2	0.8	23.9	4.8	1.6	0.5	0.1
1930	100.0	30.1	4.3	15.2	6.4	0.9	31.1	7.2	3.1	1.6	0.1
Prince Edward Island.....1910	100.0	7.6	1.0	29.4	2.0	1.1	31.0	21.6	6.2	(1)	(1)
1920	100.0	6.7	1.0	23.4	2.7	1.0	37.2	21.3	6.7	-	(1)
1930	100.0	3.3	0.6	13.9	3.3	0.7	25.8	43.1	9.3	(1)	(1)
Nova Scotia.....1910	100.0	2.1	1.0	13.3	1.9	(1)	59.9	15.8	5.9	(1)	(1)
1920	100.0	2.1	1.0	11.5	1.3	0.1	60.5	16.9	6.6	(1)	(1)
1930	100.0	0.4	1.4	12.3	1.4	(1)	59.3	15.6	9.6	-	(1)
New Brunswick...1910	100.0	2.0	0.4	21.1	5.8	0.1	46.0	19.6	4.9	-	(1)
1920	100.0	1.9	0.5	17.4	3.9	0.2	48.0	24.2	3.9	(1)	(1)
1930	100.0	0.9	1.0	16.6	3.8	0.3	43.1	27.1	7.2	(1)	(1)
Québec.....1910	100.0	1.6	2.6	23.2	6.2	0.4	50.8	11.7	1.6	1.9	(1)
1920	100.0	2.6	2.4	23.8	4.9	0.8	53.1	9.7	1.4	1.3	(1)
1930	100.0	0.8	1.7	20.2	4.2	0.7	55.8	11.2	3.7	1.6	0.1
Ontario.....1910	100.0	12.1	5.3	22.5	12.4	2.0	33.4	6.2	5.3	0.8	(1)
1920	100.0	13.1	4.4	23.1	11.2	2.4	35.7	4.8	4.0	1.1	0.2
1930	100.0	6.5	3.8	16.4	14.4	2.2	40.4	6.4	5.1	4.6	0.2
Manitoba.....1910	100.0	62.8	6.4	21.8	0.9	(1)	4.0	3.7	0.4	(1)	(1)
1920	100.0	58.5	9.7	18.3	3.5	0.5	7.5	1.9	0.1	(1)	(1)
1930	100.0	44.2	16.4	16.0	2.6	0.4	16.9	3.2	0.3	(1)	(1)
Saskatchewan.....1910	100.0	62.8	1.6	22.0	10.2	(1)	1.1	2.1	0.1	(1)	(1)
1920	100.0	73.6	1.7	15.7	3.0	0.1	4.7	1.2	(1)	(1)	(1)
1930	100.0	66.6	4.3	11.9	4.6	0.1	10.7	1.8	0.1	(1)	(1)
Alberta.....1910	100.0	39.2	6.3	33.8	1.5	(1)	11.5	7.0	0.7	(1)	(1)
1920	100.0	65.1	3.4	18.6	2.4	0.3	8.9	1.3	(1)	(1)	(1)
1930	100.0	65.6	3.4	12.9	0.7	0.2	13.8	2.1	1.3	(1)	(1)
British Columbia..1910	100.0	3.1	0.6	13.9	1.0	(1)	58.7	15.9	3.7	(1)	3.1
1920	100.0	7.5	0.8	10.8	1.4	0.4	58.7	13.9	3.5	(1)	3.0
1930	100.0	6.6	1.0	11.0	2.0	0.3	57.9	15.6	4.4	0.1	1.1

(1) Less than one-tenth of one per cent—Moins d'un dixième d'un pour cent.

Table LXXX lists the three principal crops according to their proportion of the total value of field crops in each province. It will be seen that in Nova Scotia, New Brunswick, Quebec, Ontario and British Columbia hay and forage crops contributed a higher percentage of the total value than any other crop, while the first place was held by potatoes in Prince Edward Island and by wheat in Manitoba, Saskatchewan and Alberta. The second place was taken by hay and forage in Prince Edward Island, Manitoba and Alberta, by potatoes in Nova Scotia, New Brunswick and British Columbia and by oats in Ontario, Quebec and Saskatchewan. Third place was held by oats in Prince Edward Island, Nova Scotia, New Brunswick, Alberta and British Columbia, by potatoes in Quebec, by mixed grains in Ontario, by barley in Manitoba and by hay and forage crops in Saskatchewan.

Le tableau LXXX classe les trois principales cultures selon leur proportion de la valeur totale des grandes cultures dans chaque province. On verra que dans la Nouvelle-Ecosse, le Nouveau-Brunswick, le Québec, l'Ontario et la Colombie Britannique, les cultures fourragères constituaient un plus fort pourcentage de la valeur totale que toute autre culture, tandis que la première place était occupée par les pommes de terre dans l'Île du Prince-Edouard et par le blé dans le Manitoba, la Saskatchewan et l'Alberta. Le second rang était pris par les cultures fourragères dans l'Île du Prince-Edouard, le Manitoba et l'Alberta, par les pommes de terre dans la Nouvelle-Ecosse, le Nouveau-Brunswick et la Colombie Britannique et par l'avoine dans l'Ontario, le Québec et la Saskatchewan. La troisième place était occupée par l'avoine dans l'Île du Prince-Edouard, la Nouvelle-Ecosse, le Nouveau-Brunswick, l'Alberta et la Colombie Britannique, par les pommes de terre dans le Québec, par les grains mélangés dans l'Ontario, par l'orge dans le Manitoba et par les cultures fourragères dans la Saskatchewan.

TABLE LXXX.—CLASSIFICATION OF THE THREE PRINCIPAL CROPS ACCORDING TO THEIR PERCENTAGE OF THE TOTAL VALUE OF CROPS IN EACH PROVINCE, 1930

TABLEAU LXXX.—CLASSIFICATION DES TROIS PRINCIPALES CULTURES SELON LEUR POURCENTAGE DE LA VALEUR TOTALE DES CULTURES DANS CHAQUE PROVINCE, 1930

Province	Crops standing Cultures se classant					
	First — Première		Second — Deuxième		Third — Troisième	
	Kind — Espèce	p.c.	Kind — Espèce	p.c.	Kind — Espèce	p.c.
CANADA.....	Hay and forage— Foin et fourrage.	31.1	Wheat—Blé.....	30.1	Oats—Avoine.....	15.2
Prince Edward Island.....	Potatoes—Pommes de terre.....	43.1	Hay and forage— Foin et fourrage.....	25.8	Oats—Avoine.....	13.9
Nova Scotia.....	Hay and forage— Foin et fourrage.....	59.3	Potatoes—Pommes de terre.....	15.6	Oats—Avoine.....	12.3
New Brunswick.....	Hay and forage— Foin et fourrage.....	43.1	Potatoes—Pommes de terre.....	27.1	Oats—Avoine.....	16.6
Québec.....	Hay and forage— Foin et fourrage.....	55.8	Oats—Avoine.....	20.2	Potatoes—Pommes de terre.....	11.2
Ontario.....	Hay and forage— Foin et fourrage.....	40.4	Oats—Avoine.....	16.4	Mixed Grains— Grains mélangés.....	9.8
Manitoba.....	Wheat—Blé.....	44.2	Hay and forage— Foin et fourrage.....	16.9	Barley—Orge.....	16.4
Saskatchewan.....	Wheat—Blé.....	66.6	Oats—Avoine.....	11.9	Hay and forage— Foin et fourrage.....	10.7
Alberta.....	Wheat—Blé.....	65.6	Hay and forage— Foin et fourrage.....	13.8	Oats—Avoine.....	12.9
British Columbia.....	Hay and forage— Foin et fourrage.....	57.9	Potatoes—Pommes de terre.....	15.6	Oats—Avoine.....	11.0

**Value per Unit.**—Table LXXXI gives, by provinces, the average value of field crops per unit of quantity in 1930. Wheat averaged \$0.40 a bushel for the Dominion as a whole ranging from \$0.37 in Alberta, to \$1.17 in New Brunswick. Barley ranged from \$0.15 in Saskatchewan to \$0.85 in Nova Scotia, averaging \$0.21 for Canada. It will be noted from the following table that prices were generally higher in the eastern provinces than in the western ones.

**Valeur par unité.**—Le tableau LXXXI donne, par provinces, la valeur moyenne des grandes cultures par unité de quantité, en 1930. La valeur moyenne du blé, dans l'ensemble du Dominion, était de \$0.40 le boisseau, variant de \$0.37 dans l'Alberta à \$1.17 dans le Nouveau-Brunswick. L'orge valait en moyenne \$0.21 dans le Canada variant de \$0.15 dans la Saskatchewan à \$0.85 dans la Nouvelle-Ecosse. On remarquera au tableau suivant que les prix étaient généralement plus élevés dans les provinces de l'Est que dans celles de l'Ouest.

TABLE LXXXI.—AVERAGE VALUE OF FIELD CROPS PER UNIT OF QUANTITY, BY PROVINCES, 1930  
TABLEAU LXXXI.—VALEUR MOYENNE DES GRANDES CULTURES PAR UNITÉ DE QUANTITÉ,  
PAR PROVINCES, 1930

Crop — Culture	Unit — Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunsw- wick	Québec
		\$	\$	\$	\$	\$
Wheat—Blé.....	bu.—boiss.	0.40	1.10	1.14	1.17	1.06
Barley—Orge.....	" "	0.21	0.73	0.85	0.74	0.70
Oats—Avoine.....	" "	0.25	0.38	0.61	0.46	0.48
Rye—Seigle.....	" "	0.21	0.29	0.74	0.96	0.96
Corn, for husking—Maïs à grain.....	" "	0.57	1.50	0.61	0.92	1.08
Buckwheat—Sarrasin.....	" "	0.62	0.82	0.80	0.67	0.78
Beans—Haricots.....	" "	1.42	3.38	2.64	2.74	2.40
Peas—Pois.....	" "	1.21	2.57	2.12	2.13	2.12
Flax, for seed—Graine de lin.....	" "	0.89	1.00	2.14	1.88	2.39
Mixed grains—Grains mélangés.....	" "	0.43	0.50	0.70	0.59	0.66
Timothy and clover <sup>(1)</sup> —Mil et trèfle <sup>(1)</sup> .....	tons—tonne	10.70	12.51	13.67	11.34	10.47
Alfalfa—Luzerne.....	" "	12.08	12.59	16.72	13.14	12.16
Millet and Hungarian grass—Millet et mil de Hongrie.....	" "	9.22	—	11.96	12.42	8.74
Prairie and marsh hay—Foin des prairies et marais.....	" "	6.21	9.38	10.41	7.59	8.21
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....	" "	4.88	7.99	4.57	6.57	5.65
Grains cut for hay—Foin de grain.....	" "	8.31	11.30	13.60	10.08	9.28
Grains cut for summer feeding—Grain pour fourrage vert.....	" "	8.25	9.88	9.28	10.08	8.88
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....	" "	8.24	9.79	9.18	6.74	6.86
Potatoes—Pommes de terre.....	bu.—boiss.	0.48	0.39	0.56	0.34	0.57
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	" "	0.25	0.22	0.35	0.29	0.38
Mangolds and sugar beets, for feed—Betteraves fourra- gères et betteraves à sucre pour fourrage.....	tons—tonne	7.27	10.09	12.12	11.80	12.22
Carrots, for feed—Carottes fourragères.....	" "	14.10	20.05	20.27	16.98	12.23
Sugar beets, for sugar—Betteraves sucrières.....	" "	7.44	—	—	—	—
Other field roots—Autres plantes-racines.....	" "	12.37	9.79	24.41	12.74	10.66
Tobacco—Tabac.....	lb.	0.18	0.25	—	0.28	0.11
Hops—Houblon.....	" "	0.28	1.00	0.12	—	0.32
Flax, for fibre—Lin pour la fibre.....	" "	0.04	—	0.25	0.21	0.33

(1) Includes timothy, timothy and clover and sweet clover—Comprend le mil, le mil et trèfle et le trèfle d'odeur.

Crop — Culture	Unit — Unité	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
		\$	\$	\$	\$	\$
Wheat—Blé.....	bu.—boiss.	0.67	0.51	0.38	0.37	0.55
Barley—Orge.....	" "	0.39	0.18	0.15	0.16	0.58
Oats—Avoine.....	" "	0.31	0.20	0.16	0.15	0.37
Rye—Seigle.....	" "	0.49	0.22	0.19	0.17	0.61
Corn, for husking—Maïs à grain.....	" "	0.55	0.55	0.64	0.66	0.92
Buckwheat—Sarrasin.....	" "	0.53	0.67	0.74	0.67	0.94
Beans—Haricots.....	" "	1.31	2.59	2.07	1.93	1.54
Peas—Pois.....	" "	1.02	2.20	1.29	1.31	1.32
Flax, for seed—Graine de lin.....	" "	1.46	0.99	0.86	0.85	1.28
Mixed grains—Grains mélangés.....	" "	0.42	0.27	0.20	0.19	0.48
Timothy and clover <sup>(1)</sup> —Mil et trèfle <sup>(1)</sup> .....	tons—tonne	10.22	7.89	8.06	10.77	16.80
Alfalfa—Luzerne.....	" "	12.00	11.78	11.27	9.48	15.87
Millet and Hungarian grass—Millet et mil de Hongrie.....	" "	8.90	7.34	10.96	8.31	13.93
Prairie and marsh hay—Foin des prairies et marais.....	" "	7.07	5.54	6.16	6.57	10.00
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....	" "	4.63	6.81	7.43	8.11	6.99
Grains cut for hay—Foin de grain.....	" "	9.70	6.93	8.07	7.60	14.56
Grains cut for summer feeding—Grain pour fourrage vert.....	" "	8.53	7.60	8.22	7.22	11.81
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....	" "	6.20	7.60	8.87	8.82	9.76
Potatoes—Pommes de terre.....	bu.—boiss.	0.63	0.28	0.45	0.39	0.65
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	" "	0.18	0.32	0.53	0.51	0.52
Mangolds and sugar beets, for feed—Betteraves fourra- gères et betteraves à sucre pour fourrage.....	tons—tonne	6.15	9.67	13.31	13.14	10.22
Carrots, for feed—Carottes fourragères.....	" "	12.38	16.66	17.89	19.45	13.59
Sugar beets, for sugar—Betteraves sucrières.....	" "	7.59	—	—	7.04	—
Other field roots—Autres plantes-racines.....	" "	9.58	10.65	7.69	10.03	15.79
Tobacco—Tabac.....	lb.	0.20	0.25	0.22	0.28	0.24
Hops—Houblon.....	" "	0.29	—	—	—	0.28
Flax, for fibre—Lin pour la fibre.....	" "	0.01	0.21	0.20	0.19	0.24

(1) Includes timothy, timothy and clover and sweet clover—Comprend le mil, le mil et trèfle et le trèfle d'odeur.

**Average Value per Acre.**—The average value per acre of certain field crops is given in Table LXXXII. It will be noted that crops requiring intensive cultivation give greater returns per acre than the others.

**Valeur moyenne par acre.**—La valeur moyenne par acre de certaines grandes cultures est donnée au tableau LXXXII. On constatera que les cultures intensives avaient une plus grande valeur à l'acre que les autres.

TABLE LXXXII.—AVERAGE VALUE PER ACRE OF CERTAIN FIELD CROPS, BY PROVINCES,  
1930  
TABLEAU LXXXII.—VALEUR MOYENNE PAR ACRE DE CERTAINES GRANDES CULTURES,  
PAR PROVINCES, 1930

Crop — Culture	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
<b>All field crops—Toutes grandes cultures.....</b>	<b>8.57</b>	<b>22.04</b>	<b>22.70</b>	<b>16.14</b>	<b>13.01</b>	<b>15.82</b>	<b>7.39</b>	<b>4.69</b>	<b>6.23</b>	<b>26.10</b>
Wheat—Blé.....	5.85	18.52	20.38	19.42	15.91	15.00	8.99	4.78	6.13	12.26
Barley—Orge.....	4.37	18.06	25.29	19.11	14.25	11.18	4.04	2.45	3.58	14.74
Oats—Avoine.....	6.49	10.19	20.32	12.42	10.09	10.40	5.21	3.32	4.44	17.22
Rye—Seigle.....	2.65	8.26	18.97	21.62	14.41	6.72	4.02	2.36	1.81	7.79
Corn, for husking—Mais à grain.....	24.29	21.87	24.25	20.96	27.62	24.16	14.09	10.13	7.38	31.96
Flax, for seed—Graine de lin.....	5.73	6.50	15.50	33.65	20.61	16.28	7.41	5.35	4.68	17.32
Buckwheat—Sarrasin.....	9.99	13.65	15.90	14.05	12.50	8.12	7.84	10.98	6.48	8.63
Beans and peas—Haricots et pois.....	20.06	69.96	49.76	38.32	26.84	17.81	44.72	19.52	22.54	43.81
Mixed grains—Grains mélangés.....	14.15	16.61	24.00	15.84	13.20	14.43	5.87	2.86	4.28	15.95
Hay, cultivated(1)—Foin cultivé(1).....	12.01	11.68	16.56	10.33	10.58	13.33	8.32	7.26	9.91	24.70
Corn, for fodder—Mais fourrager.....	35.04	85.59	42.51	58.23	46.37	33.45	26.99	12.81	18.61	71.85
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....	9.45	15.25	17.90	14.33	14.61	10.70	8.91	8.10	8.52	18.95
Potatoes—Pommes de terre.....	66.77	86.38	92.15	68.42	65.70	65.74	41.52	48.38	51.14	103.53
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	89.97	116.13	151.56	123.07	131.16	58.79	83.40	107.24	93.93	135.26
Other field roots—Autres plantes-racines.....	78.12	148.78	155.02	141.32	109.46	74.70	65.45	81.10	66.46	129.47

(1) Includes alfalfa, clovers and cultivated grasses—Comprend la luzerne, le trèfle et l'herbe cultivée.

## PASTURE

While the census schedule does not include the value of pasture, it is undoubtedly high because of the fact that pasture is practically the sole source of live stock feed for several months of the year. Table 21 (General Tables) gives the acreages under pasture, by provinces and by counties or census divisions. In 1931, 8,011,716 acres were devoted to improved pasture and 42,574,997 acres to prairie or natural pasture as compared with 7,601,599 and 39,608,874 acres respectively in 1921.

Table LXXXIII gives the acreages of improved and natural pasture, by provinces, in 1931. As, on a large number of farms, woodland and marsh or waste land are used for a certain amount of pasture, the acreages of both are included in this table.

## PÂTURAGE

Quoique la formule de recensement ne fasse pas mention de la valeur du pâturage il n'y a aucun doute qu'elle soit élevée étant donné que le pâturage est pratiquement la seule source d'alimentation animale durant plusieurs mois de l'année. Le tableau 21 (tableaux d'ensemble) donne les superficies en pâturage, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. En 1931, 8,011,716 acres étaient en pâturage défriché et 42,574,997 acres en prairie ou pâturage naturel comparativement à 7,601,599 et 39,608,874 acres respectivement en 1921.

Le tableau LXXXIII donne les superficies en pâturage défriché et en pâturage naturel, par provinces, en 1931. Comme sur un grand nombre de fermes les parties boisées et en marécage ou incultes servent de pâturage, dans une certaine mesure, les superficies ainsi couvertes sont comprises dans ce tableau.

TABLE LXXXIII.—ACREAGES OF PASTURE, WOODLAND AND MARSH OR WASTE LAND, BY PROVINCES, 1931  
TABLEAU LXXXIII.—SUPERFICIES EN PÂTURAGE, BOISÉES ET EN MARÉCAGE OU INCULTES, PAR PROVINCES, 1931

Province	Improved pasture — Pâturage défriché	Prairie or natural pasture — Prairie ou pâturage naturel	Woodland — Parties boisées	Marsh or waste land — Marécage ou parties incultes
	acres	acres	acres	acres
<b>Canada.....</b>	<b>8,011,716</b>	<b>42,574,997</b>	<b>26,645,281</b>	<b>8,161,584</b>
Prince Edward Island.....	242,195	35,264	339,076	51,090
Nova Scotia.....	168,303	744,971	2,502,773	209,655
New Brunswick.....	292,687	238,855	2,432,570	149,939
Québec.....	2,600,757	1,430,974	6,035,594	843,438
Ontario.....	2,943,567	3,460,398	4,702,459	1,405,055
Manitoba.....	411,924	3,601,644	2,018,520	989,591
Saskatchewan.....	712,371	15,755,179	3,508,480	2,860,813
Alberta.....	524,586	15,960,335	3,893,680	1,374,924
British Columbia.....	115,326	1,347,377	1,212,129	277,079

VEGETABLES

In the census of 1931 the farm operator was requested to state the acreage, production and value of vegetables grown for sale (market gardening) and the value of vegetables grown for home use (farm gardening) in 1930. The value of all vegetables grown in Canada, on farms and elsewhere, in 1930, amounted to \$33,863,076 as compared with \$26,684,574 in 1920, an increase of 26.9 per cent. Of the total value, \$15,373,574 were contributed by farm gardens, \$5,793,582 by vegetables grown elsewhere than on farms and \$12,695,920 by market gardens. The contribution of each province to the total value was as follows, by order of importance: \$13,505,917 by the province of Ontario, \$7,638,919 by Quebec, \$2,832,574 by British Columbia, \$2,815,005 by Saskatchewan, \$2,554,032 by Alberta, \$2,052,747 by Manitoba, \$1,287,848 by Nova Scotia, \$952,336 by New Brunswick and \$163,698 by Prince Edward Island. Table 19 (General Tables) gives a detailed comparison of the acreage, production and value of the vegetables grown in appreciable quantities in 1920 and 1930 and shows that nearly all vegetables increased considerably in all provinces during the decade.

Table LXXXIV gives the area of market gardens on farms, by provinces, in 1931, while Table LXXXV gives the acreage, production and value of the main vegetables grown and the total value of farm gardens and of vegetables grown elsewhere than on farms, by provinces in 1930. Of the vegetables cultivated for the market in 1930, cabbages, green peas, onions, sweet corn and tomatoes represented values exceeding \$1,000,000 per kind; carrots, celery and cucumbers were valued at more than \$500,000; all other vegetables were lower than \$500,000 in value. In area, sweet corn ranked first with 28,135 acres, tomatoes second with 27,978 acres and green peas third with 15,120 acres; these being grown mainly for canning factories in the provinces of Ontario and Quebec.

LÉGUMES

Au recensement de 1931 l'exploitant de ferme devait déclarer la superficie, la production et la valeur des légumes cultivés pour la vente (jardins maraîchers) et la valeur des légumes cultivés pour la consommation domestique (jardins potagers) en 1930. La valeur de tous les légumes cultivés au Canada, sur les fermes et ailleurs, en 1930, s'élevait à \$33,863,076 comparativement à \$26,684,574 en 1920, une augmentation de 26.9 p.c. De la valeur totale, \$15,373,574 provenaient des jardins potagers, \$5,793,582 des légumes cultivés ailleurs que sur les fermes et \$12,695,920 des jardins maraîchers. La contribution de chaque province à la valeur totale était comme suit, par ordre d'importance: \$13,505,917 par la province d'Ontario, \$7,698,919 par le Québec, \$2,832,574 par la Colombie Britannique, \$2,815,005 par la Saskatchewan, \$2,554,032 par l'Alberta, \$2,052,747 par le Manitoba, \$1,287,848 par la Nouvelle-Ecosse, \$952,336 par le Nouveau-Brunswick et \$163,698 par l'Île du Prince-Edouard. Le tableau 19 (tableaux d'ensemble) donne une comparaison détaillée de la superficie, de la production et de la valeur des légumes cultivés en quantités appréciables en 1920 et 1930 et montre que presque tous les légumes ont augmenté dans toutes les provinces au cours du décenat.

Le tableau LXXXIV donne la superficie en jardins maraîchers sur les fermes, par provinces, en 1931, tandis que le tableau LXXXV donne la superficie, la production et la valeur des principaux légumes cultivés et la valeur totale des jardins maraîchers et des légumes cultivés ailleurs que sur les fermes, par provinces en 1930. Des légumes cultivés pour le marché en 1930, les choux, les pois verts, les oignons, le maïs sucré et les tomates représentaient des valeurs excédant \$1,000,000 par espèce; les carottes, le céleri et les concombres étaient évalués à plus de \$500,000; tous les autres légumes représentaient des valeurs inférieures à \$500,000. En étendue, le maïs sucré était au premier rang avec 28,135 acres, les tomates au second avec 27,978 acres et les pois verts au troisième avec 15,120 acres; ceux-ci étant cultivés principalement pour la mise en conserve dans les provinces d'Ontario et de Québec.

TABLE LXXXIV.—AREA OF MARKET GARDENS ON FARMS, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU LXXXIV.—SUPERFICIE DES JARDINS MARAÎCHERS SUR LES FERMES, PAR PROVINCES, 1931

Item	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres	acres
<b>Total acreage—Superficie totale.</b>	<b>104,458</b>	<b>69</b>	<b>1,065</b>	<b>617</b>	<b>23,501</b>	<b>66,305</b>	<b>2,813</b>	<b>536</b>	<b>1,053</b>	<b>8,498</b>
Asparagus—Asperges.....	1,383	—	1	8	50	1,211	24	1	7	81
Beets—Betteraves.....	1,455	8	57	32	359	694	84	26	53	142
Cabbages—Choux.....	6,579	23	349	110	1,405	2,902	731	160	250	649
Cantaloupes and melons—Cantaloups et melons.....	1,629	—	—	—	51	1,295	14	2	3	264
Carrots—Carottes.....	3,159	8	135	82	747	1,340	178	96	136	437
Cauliflowers—Choux-fleurs.....	1,677	2	16	15	366	950	112	26	35	155
Celery—Céleri.....	1,237	1	5	10	191	850	23	4	10	143
Cucumbers—Concombres.....	4,058	—	41	42	994	2,202	381	36	59	303
Green beans—Fèves en gousses.....	3,205	3	87	62	1,461	1,170	53	7	70	292
Green peas—Pois verts.....	13,248	—	42	27	3,161	9,385	132	18	65	418
Lettuce—Laitue.....	1,233	—	16	13	483	475	52	9	18	167
Onions—Oignons.....	6,419	2	8	9	868	3,543	506	21	49	1,413
Parsnips—Painis.....	712	8	31	16	100	378	39	29	49	62
Rhubarb—Rhubarbe.....	904	—	32	15	120	396	39	18	26	258
Sweet corn—Maïs sucré.....	30,331	8	165	104	8,993	19,896	298	63	175	629
Tomatoes—Tomates.....	26,146	4	60	47	3,974	19,055	87	13	24	2,882
Other vegetables—Autres légumes.....	1,083	2	20	25	178	564	60	7	24	203

TABLE LXXXV.—VALUE OF VEGETABLES AND ACREAGE, PRODUCTION AND VALUE OF MARKET GARDENS, BY PROVINCES, 1930

TABLEAU LXXXV.—VALEUR DES LÉGUMES ET SUPERFICIE, PRODUCTION ET VALEUR DES JARDINS MARAÎCHERS, PAR PROVINCES, 1930

Item	Unit — Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
<b>VEGETABLES—LÉGUMES</b>						
<b>Value of all vegetables—Valeur de tous les légumes.....</b>	<b>\$</b>	<b>33,863,076</b>	<b>163,698</b>	<b>1,287,848</b>	<b>952,336</b>	<b>7,698,919</b>
Farm gardens (for home use)—Jardins potagers (pour consommation domestique).....	\$	15,373,574	123,486	835,217	632,970	3,253,024
Produced elsewhere than on farms—Produits ailleurs que sur les fermes.....	\$	5,793,582	18,800	163,323	160,168	1,653,929
Market gardens on farms—Jardins maraichers sur les fermes.....	\$	12,695,920	21,412	289,308	159,198	2,791,966
<b>Acreage of market gardens—Superficie en jardins maraichers.....</b>	<b>acres</b>	<b>103,836</b>	<b>67</b>	<b>1,104</b>	<b>688</b>	<b>21,264</b>
Asparagus—Asperges.....	acres bunches—bottes \$	1,379 3,279,554 305,895	— 250 35	1 2,193 312	3 8,330 915	49 92,189 10,802
Beets—Betteraves.....	acres bu.—boiss. \$	1,392 410,156 257,563	6 3,514 2,124	58 19,748 17,795	38 11,689 8,693	364 109,782 69,003
Cabbages—Choux.....	acres bu.—boiss. \$	6,673 1,758,491 1,006,629	25 8,488 6,309	350 158,025 109,561	123 41,146 30,482	1,472 372,810 238,935
Cantaloupes and melons—Cantaloups et melons.....	acres bu.—boiss. \$	1,273 220,375 253,184	— 160 80	— 1,001 742	— 168 335	43 24,397 23,751
Carrots—Carottes.....	acres bu.—boiss. \$	3,016 933,313 548,690	5 4,207 2,897	130 41,039 35,283	68 30,422 20,937	801 255,892 155,088
Cauliflowers—Choux-fleurs.....	acres bu.—boiss. \$	1,766 462,605 428,687	1 660 836	15 10,841 8,779	19 6,768 7,211	324 95,139 90,234
Celery—Céleri.....	acres heads—pieds \$	1,043 11,067,724 523,737	1 21,790 1,319	7 71,650 4,562	11 221,695 8,649	169 1,880,292 106,042
Cucumbers—Concombres.....	acres bu.—boiss. \$	3,803 800,403 622,368	— 566 614	44 22,573 17,425	58 15,051 11,860	917 261,056 191,946
Green beans—Fèves en gousses.....	acres bu.—boiss. \$	3,407 473,541 424,573	3 845 1,004	107 13,631 14,972	59 7,243 7,376	1,377 204,491 178,148
Green peas—Pois verts.....	acres bu.—boiss. \$	15,120 1,443,808 1,054,115	— 188 197	43 5,979 8,504	32 4,418 5,406	2,625 129,997 116,709
Lettuce—Laitue.....	acres heads—pieds \$	1,100 11,659,624 398,650	— 10,740 321	14 173,446 8,272	17 329,436 11,685	452 4,737,989 141,203
Onions—Oignons.....	acres bu.—boiss. \$	5,055 1,432,263 1,040,590	— 339 485	6 1,402 1,147	7 1,598 2,432	761 204,545 188,415
Parsnips—Panais.....	acres bu.—boiss. \$	688 160,564 116,616	7 2,028 1,880	28 10,077 9,790	17 3,453 3,129	117 23,573 15,088
Rhubarb—Rhubarbe.....	acres bunches—bottes \$	948 4,158,139 241,426	— 3,458 154	29 163,850 11,402	13 61,839 3,628	113 474,678 31,441
Sweet corn—Maïs sucré.....	acres bu.—boiss. \$	28,135 3,682,537 1,334,706	10 2,394 1,131	173 39,296 18,332	119 28,049 14,025	7,894 1,241,237 521,728
Tomatoes—Tomates.....	acres bu.—boiss. \$	27,978 7,202,396 3,899,200	4 2,117 1,666	70 18,658 16,446	52 15,194 17,018	3,630 1,039,361 675,443
Other vegetables—Autres légumes.....	acres \$	1,060 240,291	5 360	29 5,984	22 5,417	156 37,990

TABLE LXXXV.—VALUE OF VEGETABLES AND ACREAGE, PRODUCTION AND VALUE OF MARKET GARDENS, BY PROVINCES, 1930—Con.

TABEAU LXXXV.—VALEUR DES LÉGUMES ET SUPERFICIE, PRODUCTION ET VALEUR DES JARDINS MARAÎCHERS, PAR PROVINCES, 1930—fin

Item	Unit — Unité	Ontario	Manitoba	Saskatch- ewan	Alberta	British Columbia
<b>VEGETABLES—LÉGUMES</b>						
<b>Value of all vegetables—Valeur de tous les légumes.....</b>	<b>\$</b>	<b>13,505,917</b>	<b>2,052,747</b>	<b>2,815,005</b>	<b>2,554,032</b>	<b>2,832,574</b>
Farm gardens (for home use)—Jardins potagers (pour consommation domestique).....	\$	3,901,846	1,232,402	2,456,855	1,896,268	1,041,506
Produced elsewhere than on farms—Produits ailleurs que sur les fermes.....	\$	2,170,310	480,974	278,033	503,870	364,175
Market gardens on farms—Jardins maraichers sur les fermes.....	\$	7,433,761	339,371	80,117	153,894	1,426,893
<b>Acreage of market gardens—Superficie en jardins maraichers.....</b>	<b>acres</b>	<b>68,092</b>	<b>2,750</b>	<b>457</b>	<b>895</b>	<b>8,519</b>
Asparagus—Asperges.....	acres bunches—bottes	1,212 2,911,512	21 53,724	2 2,384	3 9,475	88 199,497
	\$	269,882	4,551	175	928	18,315
Beets—Betteraves.....	acres bu.—boiss.	663 193,872	77 19,264	22 4,033	36 10,091	128 38,163
	\$	116,708	8,415	3,304	7,735	23,786
Cabbages—Choux.....	acres bu.—boiss.	3,027 801,900	658 142,599	173 32,545	232 44,215	613 156,763
	\$	407,343	59,977	27,507	29,402	96,113
Cantaloupes and melons—Cantaloups et melons.....	acres bu.—boiss.	1,029 178,093	10 1,025	— 67	4 1,240	187 14,224
	\$	201,032	1,187	66	1,370	24,621
Carrots—Carottes.....	acres bu.—boiss.	1,284 415,626	145 45,997	78 15,211	115 25,874	360 99,045
	\$	215,789	21,296	12,464	19,414	65,522
Cauliflowers—Choux-fleurs.....	acres bu.—boiss.	1,085 272,199	133 24,580	10 1,402	26 7,718	153 43,298
	\$	248,585	20,472	2,028	7,024	43,518
Celery—Céleri.....	acres heads—pieds	696 7,123,464	26 233,035	1 37,855	7 71,227	125 1,406,716
	\$	339,099	12,730	2,578	5,040	43,718
Cucumbers—Concombres.....	acres bu.—boiss.	1,968 326,004	442 74,009	31 5,412	47 16,589	296 79,143
	\$	270,625	38,775	7,736	16,371	67,016
Green beans—Fèves en gousses.....	acres bu.—boiss.	1,318 145,817	92 9,996	4 652	67 9,845	380 81,021
	\$	132,212	8,168	789	7,854	74,050
Green peas—Pois verts.....	acres bu.—boiss.	11,579 1,207,783	197 23,348	6 908	68 6,187	570 65,000
	\$	840,995	17,571	1,272	6,183	57,278
Lettuce—Laitue.....	acres heads—pieds	396 4,287,555	40 369,194	8 115,205	16 151,346	157 1,484,713
	\$	168,548	11,627	5,509	7,169	44,316
Onions—Oignons.....	acres bu.—boiss.	2,651 744,443	400 93,687	20 2,316	36 7,330	1,174 376,603
	\$	552,754	72,449	3,155	7,611	212,142
Parsnips—Panais.....	acres bu.—boiss.	345 83,492	49 11,335	20 2,530	36 5,167	69 18,909
	\$	58,091	7,275	3,047	4,345	13,971
Rhubarb—Rhubarbe.....	acres bunches—bottes	392 2,227,425	43 176,257	14 61,837	23 80,472	321 908,323
	\$	111,381	6,432	3,420	6,498	67,070
Sweet corn—Maïs sucré.....	acres bu.—boiss.	18,873 2,176,192	283 47,236	49 5,075	132 26,010	602 117,043
	\$	678,373	20,567	2,542	13,388	64,620
Tomatoes—Tomates.....	acres bu.—boiss.	21,027 5,259,630	73 27,629	13 2,570	22 8,586	3,087 828,651
	\$	2,694,860	22,041	2,261	11,356	458,109
Other vegetables—Autres légumes.....	acres \$	547 127,484	61 5,858	6 2,264	25 2,206	209 52,728

## GREENHOUSES, HOTHOUSES AND NURSERIES

The information relating to greenhouses, hothouses and nurseries is summarized in Table 19 (General Tables) for the years 1920 and 1930. In 1930 the total receipts of greenhouses and hothouses were \$6,929,760, \$3,783,764 of which were contributed by the province of Ontario. The value of nursery products, sold in 1930, amounted to \$1,289,657 and \$742,227 were contributed by Ontario. Table LXXXVI gives, by provinces, the information recorded in the census of 1931 relating to greenhouses, hothouses and nurseries.

## SERRES, FORCERIES ET PÉPINIÈRES

Les informations se rapportant aux serres, aux forceries et aux pépinières sont résumées dans le tableau 19 (tableaux d'ensemble) pour les années 1920 et 1930. En 1930 les recettes totales des serres et des forceries étaient de \$6,929,760, dont \$3,783,764 provenaient de la province d'Ontario. La valeur des produits de pépinières, vendus en 1930, s'élevait à \$1,289,657 et \$742,227 étaient contribués par l'Ontario. Le tableau LXXXVI donne, par provinces, les informations recueillies par le recensement de 1931 et ayant trait aux serres, aux forceries et aux pépinières.

TABLE LXXXVI.—GREENHOUSES, HOTHOUSES AND NURSERIES, BY PROVINCES, 1931  
TABLEAU LXXXVI.—SERRES, FORCERIES ET PÉPINIÈRES, PAR PROVINCES, 1931

Item	Unit — Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
AREA OF GREENHOUSES AND HOTHOUSES, 1931—SUPERFICIE DES SERRES ET FORCERIES, 1931—						
Area under glass—Superficie sous verre..	sq. ft.—p. car.	21,557,432	17,374	385,955	300,313	3,944,822
Area not under glass—Superficie à ciel ouvert.....	acres	3,452	15	52	153	1,196
RECEIPTS, 1930—RECETTES, 1930—						
Total receipts—Total des recettes.....	\$	6,929,760	23,511	163,330	197,645	1,003,185
Receipts for flowers and flowering plants— Recettes pour fleurs et plants d'ornementation.....	\$	4,473,061	18,575	102,475	162,352	501,248
Receipts for vegetables and vegetable plants— Recettes pour légumes et plants de légumes.....	\$	2,456,699	4,936	60,855	35,293	501,937
NURSERIES—PÉPINIÈRES—						
Area, 1931—Superficie, 1931.....	acres	6,101	8	42	39	670
Value of products sold, 1930—Valeur des produits vendus, 1930.....	\$	1,289,657	1,432	10,481	3,543	158,047
Item	Unit — Unité	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
AREA OF GREENHOUSES AND HOTHOUSES, 1931—SUPERFICIE DES SERRES ET FORCERIES, 1931—						
Area under glass—Superficie sous verre..	sq. ft.—p. car.	11,434,208	375,672	197,130	1,169,428	3,732,530
Area not under glass—Superficie à ciel ouvert.....	acres	1,304	92	112	196	332
RECEIPTS, 1930—RECETTES, 1930—						
Total receipts—Total des recettes.....	\$	3,783,764	170,576	86,717	285,183	1,215,849
Receipts for flowers and flowering plants— Recettes pour fleurs et plants d'ornementation.....	\$	2,656,513	91,274	53,411	166,201	721,012
Receipts for vegetables and vegetable plants— Recettes pour légumes et plants de légumes.....	\$	1,127,251	79,302	33,306	118,982	494,837
NURSERIES—PÉPINIÈRES—						
Area, 1931—Superficie, 1931.....	acres	2,507	203	1,671	588	373
Value of products sold, 1930—Valeur des produits vendus, 1930.....	\$	742,227	39,175	118,131	52,374	164,247

## FRUIT TREES, FRUITS AND MAPLE PRODUCTS

Tables 12 and 13 (General Tables) give, for each census since 1901, the number of fruit trees, of bearing age and not of bearing age, the census years and the production of fruits on farms and elsewhere the previous years. The value of all fruits and maple products in 1930, was \$21,923,544 as compared with \$31,349,238 in 1920 and \$15,368,538 in 1910. Between 1920 and 1930 there were decreases in the production of apples, peaches, plums and cherries, and increases in the production of pears and

## ARBRES FRUITIERS, FRUITS ET PRODUITS DE L'ÉRABLE

Les tableaux 12 et 13 (tableaux d'ensemble) donnent, pour chaque recensement depuis 1901, le nombre d'arbres fruitiers, d'âge à rapporter et trop jeunes pour rapporter, les années de recensement et la production fruitière sur les fermes et ailleurs les années précédentes. La valeur de tous les fruits et produits de l'érable en 1930 était de \$21,923,544 comparativement à \$31,349,238 en 1920 et \$15,368,538 en 1910. Entre 1920 et 1930 il y eut des diminutions dans la production des pommes, des pêches,

grapes. All classes of fruit trees, except pear trees, show decreases during the decade but the decreases in trees of bearing age are more important than the decreases in trees which have not yet reached the bearing age. Peach trees not of bearing age and pear trees of bearing age show increases over 1920.

The number and production of fruit trees and the production of grapes and small fruits, elsewhere than on farms, as recorded in 1931, are given in Table CLXX. They form only a small proportion of the total number and production.

Table LXXXVII gives the production of the various kinds of orchard fruits from 1880 to 1930. The fruit production has shown important developments particularly in the provinces of Nova Scotia, Ontario and British Columbia. During the fifty-year period under review in this table, the number of small orchards has decreased while the number of large ones for commercial production has increased. Production was also concentrated on certain well defined areas where soil and climate are more favourable. It is worthy of notice, in this connection, that in 1880 the counties of Annapolis and Kings, in Nova Scotia, contributed 65.5 per cent of the total production of fruits in the province while in 1930 the same two counties produced 85.7 per cent of the fruit crop. Similarly in Ontario, the counties of Lincoln and Wentworth contributed 6.4 per cent of the total production in 1880 and 22.4 per cent in 1930.

A closer study of the following table shows, in regard to the important variations in the yield of the different kinds of fruits, particularly in Ontario, the influence of the climatic conditions on the fruit crop from one year to the other.

des prunes et des cerises, et des augmentations dans la production des poires et des raisins. Toutes les classes d'arbres fruitiers, sauf les poiriers, accusent des diminutions au cours des dix années mais les diminutions chez les arbres d'âge à rapporter sont plus importantes que celles chez les arbres trop jeunes encore pour rapporter. Les pêchers trop jeunes pour rapporter et les poiriers d'âge à rapporter montrent des augmentations sur 1920.

Le nombre et la production des arbres fruitiers ainsi que la production des raisins et petits fruits, ailleurs que sur les fermes, tels que relevés en 1931, sont donnés au tableau CLXX. Ils ne représentent qu'une faible proportion du total du nombre et de la production.

Le tableau LXXXVII donne la production des différentes espèces de fruits de vergers de 1880 à 1930. La production fruitière montre des développements importants particulièrement dans les provinces de Nouvelle-Ecosse, d'Ontario et de Colombie Britannique. Au cours de la période de cinquante années sous revue dans ce tableau, le nombre de petits vergers a diminué tandis que le nombre de vergers de production commerciale a augmenté. La production est également concentrée dans quelques localités bien définies où le sol et le climat sont plus favorables. Il faut noter en particulier, sous ce rapport, qu'en 1880 les comtés d'Annapolis et de Kings, en Nouvelle-Ecosse, ont contribué 65.5 p.c. de la production totale des fruits de cette province tandis qu'en 1930 les deux mêmes comtés ont produit 85.7 de la récolte de fruits. De même en Ontario, les comtés de Lincoln et de Wentworth ont fourni 6.4 p.c. de la production totale en 1880 et 22.4 p.c. en 1930.

Une étude attentive du tableau suivant démontre, en regard des variations importantes dans le rendement des différentes espèces de fruits, particulièrement dans l'Ontario, l'influence des conditions climatologiques sur la récolte fruitière d'une année à l'autre.

TABLE LXXXVII.—PRODUCTION OF FRUITS BY PROVINCES, 1880-1930  
TABLEAU LXXXVII.—PRODUCTION FRUITIÈRE PAR PROVINCES, 1880-1930

Province and item — Province et item	1880	1890	1900	1910	1920	1930
	bu.—boiss.	bu.—boiss.	bu.—boiss.	bu.—boiss.	bu.—boiss.	bu.—boiss.
CANADA						
Apples—Pommes <sup>(1)</sup> .....	13,377,655	7,519,913	18,626,186	10,613,666	17,485,895	15,549,768
Peaches—Pêches.....	841,219	43,637	545,415	646,826	1,077,195	759,789
Pears—Poires.....		229,240	531,837	504,171	520,330	643,434
Plums—Prunes.....		266,350	557,875	503,994	809,363	598,889
Cherries—Cerises.....		192,369	336,751	238,974	485,128	391,766
PRINCE EDWARD ISLAND						
Apples—Pommes <sup>(1)</sup> .....	31,501	52,018	159,421	160,375	174,764	108,066
Peaches—Pêches.....	2,547	19	45	13	67	5
Pears—Poires.....		71	279	773	311	262
Plums—Prunes.....		1,479	4,265	5,231	2,034	1,179
Cherries—Cerises.....		4,265	17,838	7,135	2,857	1,915
NOVA SCOTIA						
Apples—Pommes <sup>(1)</sup> .....	908,519	1,051,592	2,065,104	1,666,977	4,322,436	4,971,476
Peaches—Pêches.....	18,485	534	3,231	1,043	287	426
Pears—Poires.....		7,115	14,881	23,506	11,556	23,456
Plums—Prunes.....		9,246	28,931	16,984	8,961	11,254
Cherries—Cerises.....		7,482	16,669	10,004	4,770	4,267

TABLE LXXXVII.—PRODUCTION OF FRUITS BY PROVINCES, 1880-1930—Con.  
TABLEAU LXXXVII.—PRODUCTION FRUITIÈRE PAR PROVINCES, 1880-1930—fin

Province and item Province et item	1880	1890	1900	1910	1920	1930
NEW BRUNSWICK						
Apples—Pommes <sup>(1)</sup> .....	231,096	259,615	503,214	272,884	392,629	336,147
Peaches—Pêches.....		35	87	49	44	19
Pears—Poires.....		96	279	423	331	345
Plums—Prunes.....	6,122	3,784	4,637	3,778	1,080	1,004
Cherries—Cerises.....		1,243	4,233	1,680	557	384
QUÉBEC						
Apples—Pommes <sup>(1)</sup> .....	777,557	1,034,139	2,025,113	1,482,095	1,002,136	981,009
Peaches—Pêches.....		927	17	1,484	582	671
Pears—Poires.....		844	3,275	4,886	1,057	921
Plums—Prunes.....	155,543	60,513	122,648	53,947	61,202	42,052
Cherries—Cerises.....		68,210	150,690	45,744	33,336	20,709
ONTARIO						
Apples—Pommes <sup>(1)</sup> .....	11,400,517	5,043,612	13,631,264	6,459,151	9,772,448	4,541,526
Peaches—Pêches.....		40,626	539,482	600,187	984,187	663,978
Pears—Poires.....		208,887	487,759	423,568	377,775	421,375
Plums—Prunes.....	644,707	171,335	337,108	346,944	539,261	345,583
Cherries—Cerises.....		106,658	132,177	146,440	334,166	273,361
MANITOBA						
Apples—Pommes <sup>(1)</sup> .....	190	713	571	1,528	1,259	2,239
Peaches—Pêches.....		—	—	18	4	—
Pears—Poires.....		44	—	13	10	5
Plums—Prunes.....	1,443	212	2,006	1,645	933	1,913
Cherries—Cerises.....		166	673	547	50	178
SASKATCHEWAN						
Apples—Pommes <sup>(1)</sup> .....	( <sup>2</sup> ) 175	( <sup>2</sup> ) 1,368	987	90	145	338
Peaches—Pêches.....		2	—	—	—	—
Pears—Poires.....	( <sup>2</sup> ) 25	( <sup>2</sup> ) 27	—	2	—	—
Plums—Prunes.....		6	21	17	291	565
Cherries—Cerises.....		118	13	6	28	207
ALBERTA						
Apples—Pommes <sup>(1)</sup> .....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	500	189	84	398
Peaches—Pêches.....		—	—	—	—	—
Pears—Poires.....		—	—	—	—	8
Plums—Prunes.....		38	4	27	786	—
Cherries—Cerises.....		13	1	323	28	—
BRITISH COLUMBIA						
Apples—Pommes <sup>(1)</sup> .....	28,100	76,856	240,012	575,377	1,819,994	4,608,569
Peaches—Pêches.....		1,494	2,553	44,032	92,024	94,690
Pears—Poires.....		12,156	25,364	51,000	129,290	197,062
Plums—Prunes.....	12,347	19,775	58,221	80,444	195,574	194,553
Cherries—Cerises.....		4,227	14,445	27,417	109,041	90,717

(<sup>1</sup>) Includes crab apples—Comprend les pommettes.

(<sup>2</sup>) The Saskatchewan figures for 1880 and 1890 are those of the Provisional Districts of Saskatchewan and Alberta—Les chiffres de la Saskatchewan pour 1880 et 1890 sont ceux des districts provisoires de Saskatchewan et d'Alberta.

Table LXXXVIII gives, by provinces, the number of farms reporting fruit trees in 1931, classified according to the size of the farm and the number of trees reported. It appears that nearly 80 per cent of the orchards of Canada are located in the three size-groups of farms between 11 and 200 acres. The orchards with 10 to 24 trees are the most numerous with 36.0 per cent of the total number, those of 1 to 9 trees come next with 23.7 per cent, those of 25 to 49 trees are third with 21.4 per cent; these three groups forming 81.1 per cent of all orchards.

Le tableau LXXXVIII donne, par provinces, le nombre de fermes déclarant des arbres fruitiers en 1931, classifiées selon leur grandeur et le nombre d'arbres déclarés. Il apparaît que près de 80 p.c. des vergers du Canada se trouvent dans les trois classes de grandeur de fermes entre 11 et 200 acres. Les vergers comptant de 10 à 24 arbres sont les plus nombreux avec 36.0 p.c. du nombre total, ceux de 1 à 9 arbres viennent en second lieu avec 23.7 p.c., ceux de 25 à 49 arbres sont au troisième rang avec 21.4 p.c.; ces trois groupes constituant 81.1 p.c. de tous les vergers.

TABLE LXXXVIII.—NUMBER OF FARMS REPORTING ORCHARDS ACCORDING TO SIZE OF FARM AND THE NUMBER OF TREES REPORTED, 1931

TABLEAU LXXXVIII.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES VERGERS SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET LE NOMBRE D'ARBRES DÉCLARÉS, 1931

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Farms reporting—Fermes déclarant								
		1-9 trees — arbres	10-24 trees — arbres	25-49 trees — arbres	50-74 trees — arbres	75-99 trees — arbres	100-149 trees — arbres	150-299 trees — arbres	300-499 trees — arbres	500 trees and over — arbres et plus
CANADA										
All farms—Toutes fermes.....	222,712	52,691	80,119	47,628	16,295	5,463	6,565	5,974	3,238	4,739
1— 4 acres.....	8,561	3,257	2,982	1,221	432	178	238	193	52	8
5— 10 “.....	10,801	2,880	3,333	1,732	696	338	407	612	436	367
11— 50 “.....	34,649	9,301	11,883	5,956	1,935	751	994	1,233	882	1,714
51—100 “.....	73,724	17,065	28,273	16,716	5,091	1,555	1,833	1,381	743	1,067
101—200 “.....	69,425	14,777	24,991	16,379	5,779	1,901	2,103	1,727	776	992
201—299 “.....	13,673	2,786	4,671	3,156	1,299	401	519	421	167	253
300—479 “.....	9,180	1,995	3,130	1,965	822	256	345	292	140	235
480—639 “.....	1,542	373	481	306	142	48	69	60	21	42
640 acres and over—et plus....	1,157	257	375	197	99	35	57	55	21	61
PRINCE EDWARD ISLAND										
All farms—Toutes fermes.....	6,657	2,171	3,167	951	210	64	52	28	9	5
1— 4 acres.....	115	77	33	3	2	—	—	—	—	—
5— 10 “.....	122	62	48	11	—	1	—	—	—	—
11— 50 “.....	1,175	516	516	101	20	6	6	6	2	2
51—100 “.....	2,771	891	1,380	374	69	26	22	7	2	—
101—200 “.....	2,100	548	1,023	384	91	22	17	12	2	1
201—299 “.....	298	63	135	63	22	7	6	1	1	—
300—479 “.....	68	14	30	12	3	2	1	2	2	2
480—639 “.....	7	—	2	2	3	—	—	—	—	—
640 acres and over—et plus....	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA										
All farms—Toutes fermes.....	21,297	4,730	6,718	3,690	1,640	638	879	1,131	778	1,093
1— 4 acres.....	785	283	223	124	64	31	41	19	—	—
5— 10 “.....	1,053	356	305	130	74	33	36	94	21	4
11— 50 “.....	4,540	1,248	1,560	656	242	111	163	259	165	131
51—100 “.....	5,892	1,314	1,909	1,027	450	163	185	259	252	333
101—200 “.....	6,040	1,126	1,857	1,177	486	188	280	311	232	383
201—299 “.....	1,329	169	393	271	135	48	63	93	47	110
300—479 “.....	1,280	197	378	226	136	46	77	65	52	103
480—639 “.....	233	25	63	48	35	11	17	17	4	13
640 acres and over—et plus....	145	12	30	31	18	7	12	14	5	16
NEW BRUNSWICK										
All farms—Toutes fermes.....	15,123	5,059	5,736	2,564	880	241	329	190	66	58
1— 4 acres.....	276	159	92	17	3	1	4	—	—	—
5— 10 “.....	396	235	103	38	13	—	4	2	1	—
11— 50 “.....	2,558	1,356	839	233	79	14	15	14	5	3
51—100 “.....	4,876	1,803	1,968	708	218	58	67	40	11	3
101—200 “.....	4,529	1,075	1,849	969	320	86	134	61	21	14
201—299 “.....	1,085	218	415	250	85	35	37	25	13	7
300—479 “.....	1,104	177	396	265	122	31	46	37	11	19
480—639 “.....	201	24	57	57	27	9	16	6	2	3
640 acres and over—et plus....	98	12	17	27	13	7	6	5	2	9
QUÉBEC										
All farms—Toutes fermes.....	45,162	16,108	15,362	7,439	2,497	880	1,143	921	365	447
1— 4 acres.....	1,016	487	307	108	47	23	22	17	4	1
5— 10 “.....	798	343	225	106	30	21	19	29	20	5
11— 50 “.....	3,855	1,743	1,095	467	174	62	107	86	40	81
51—100 “.....	12,872	5,176	4,310	1,838	581	206	313	231	98	119
101—200 “.....	18,919	6,306	6,742	3,331	1,066	374	453	359	133	155
201—299 “.....	4,912	1,334	1,715	1,026	364	111	150	128	36	48
300—479 “.....	2,381	613	838	484	200	69	66	54	26	31
480—639 “.....	285	73	89	59	24	11	10	10	6	3
640 acres and over—et plus....	124	33	41	20	11	3	3	7	2	4

TABLE LXXXVIII.—NUMBER OF FARMS REPORTING ORCHARDS ACCORDING TO SIZE OF FARM AND THE NUMBER OF TREES REPORTED, 1931—Con.

TABLEAU LXXXVIII.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES VERGERS SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET LE NOMBRE D'ARBRES DÉCLARÉS, 1931—fin

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting Toutes fermes faisant rapport	Farms reporting—Fermes déclarant									500 trees and over — arbres et plus
		1-9 trees arbres	10-24 trees arbres	25-49 trees arbres	50-74 trees arbres	75-99 trees arbres	100-149 trees arbres	150-299 trees arbres	300-499 trees arbres		
ONTARIO											
All farms—Toutes fermes.....	118,715	21,628	44,147	30,249	9,958	3,152	3,480	2,856	1,336	1,909	
1— 4 acres.....	4,742	1,836	1,739	678	207	78	99	77	23	5	
5— 10 “.....	4,865	1,250	1,524	857	338	162	197	258	149	130	
11— 50 “.....	17,368	3,690	6,316	3,653	1,090	385	478	547	392	817	
51—100 “.....	45,722	7,663	18,192	12,438	3,632	1,049	1,164	782	329	473	
101—200 “.....	36,012	5,373	12,929	10,147	3,650	1,181	1,140	894	341	357	
201—299 “.....	5,697	922	1,924	1,477	659	185	244	160	62	64	
300—479 “.....	3,565	724	1,259	845	322	96	131	112	34	42	
480—639 “.....	489	118	177	101	36	10	18	18	4	7	
640 acres and over—et plus....	255	52	87	53	24	6	9	8	2	14	
MANITOBA											
All farms—Toutes fermes.....	655	351	168	72	23	13	11	8	6	3	
1— 4 acres.....	19	8	6	3	—	—	2	—	—	—	
5— 10 “.....	18	11	2	1	1	1	1	1	—	—	
11— 50 “.....	34	14	7	7	2	1	2	—	1	—	
51—100 “.....	17	7	3	3	1	—	—	2	—	—	
101—200 “.....	150	75	41	16	8	6	2	2	—	—	
201—299 “.....	51	25	15	9	2	—	—	—	—	—	
300—479 “.....	193	119	40	21	3	4	1	2	2	1	
480—639 “.....	87	52	16	8	5	1	2	1	1	1	
640 acres and over—et plus....	86	40	38	4	1	—	1	—	1	1	
SASKATCHEWAN											
All farms—Toutes fermes.....	651	239	235	86	36	11	20	15	6	3	
1— 4 acres.....	7	2	4	—	1	—	—	—	—	—	
5— 10 “.....	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	
11— 50 “.....	7	—	3	2	1	1	—	—	—	—	
51—100 “.....	6	2	1	3	—	—	—	—	—	—	
101—200 “.....	75	25	31	6	8	1	—	2	2	—	
201—299 “.....	20	8	6	2	2	—	1	1	—	—	
300—479 “.....	186	72	60	32	8	2	5	5	2	—	
480—639 “.....	125	58	35	16	6	3	3	1	1	2	
640 acres and over—et plus....	224	72	95	25	10	3	11	6	1	1	
ALBERTA											
All farms—Toutes fermes.....	317	131	128	30	13	3	4	4	3	1	
1— 4 acres.....	13	10	3	—	—	—	—	—	—	—	
5— 10 “.....	8	6	2	—	—	—	—	—	—	—	
11— 50 “.....	12	4	5	1	1	—	1	—	—	—	
51—100 “.....	8	3	3	1	1	—	—	—	—	—	
101—200 “.....	50	21	17	6	1	—	2	—	—	—	
201—299 “.....	14	6	3	3	1	—	—	1	2	—	
300—479 “.....	92	39	41	7	3	1	—	—	1	—	
480—639 “.....	33	11	17	3	—	1	—	1	—	—	
640 acres and over—et plus....	87	31	37	9	6	1	1	2	—	1	
BRITISH COLUMBIA											
All farms—Toutes fermes.....	14,135	2,274	4,458	2,547	1,038	461	647	821	669	1,220	
1— 4 acres.....	1,588	395	575	288	108	45	70	80	25	2	
5— 10 “.....	3,540	617	1,124	589	240	119	150	228	245	228	
11— 50 “.....	5,100	730	1,542	836	326	171	217	321	277	680	
51—100 “.....	1,560	206	507	324	139	53	82	60	50	139	
101—200 “.....	1,550	228	502	343	149	43	75	85	43	82	
201—299 “.....	267	41	65	55	29	15	18	13	7	24	
300—479 “.....	311	40	88	73	25	5	18	14	11	37	
480—639 “.....	82	12	25	12	6	2	3	7	3	12	
640 acres and over—et plus....	137	5	30	27	16	8	14	13	8	16	

**Distribution of Fruit Production by Provinces, 1920-1930.**—Table LXXXIX shows the per cent distribution of the production of the various fruits, by provinces, for 1920 and 1930. The characteristic facts of this study are the proportional increase, as already stated in a previous study, of the fruit production in the provinces of Nova Scotia and British Columbia and the still most important contribution of the province of Ontario to all kinds of fruits, except apples and other small fruits, though this province accounted for important proportional decreases during the last decade. In 1930, Ontario produced 87.4 per cent of the peaches, 65.5 per cent of the pears, 57.7 per cent of the plums, 69.8 per cent of the cherries, 98.7 per cent of the grapes, 53.7 per cent of the raspberries and 55.9 per cent of the currants and gooseberries grown in Canada.

**Distribution de la production fruitière par provinces, 1920-1930.**—Le tableau LXXXIX donne la distribution proportionnelle de la production des différentes espèces de fruits, par provinces, pour 1920 et 1930. Les points caractéristiques de cette étude sont l'augmentation proportionnelle, telle qu'expliquée dans une étude antérieure, de la production fruitière dans les provinces de Nouvelle-Ecosse et de Colombie Britannique et la contribution encore la plus importante de la province d'Ontario à toutes les espèces de fruits, à l'exception des pommes et des autres petits fruits, bien que cette province ait enregistré des diminutions proportionnelles importantes au cours du dernier décenat. En 1930, l'Ontario a produit 87.4 p.c. des pêches, 65.5 p.c. des poires, 57.7 p.c. des prunes, 69.8 p.c. des cerises, 98.7 p.c. des raisins, 53.7 p.c. des framboises et 55.9 p.c. des gadelles et groseilles cultivés au Canada.

TABLE LXXXIX—PER CENT DISTRIBUTION OF PRODUCTION OF FRUITS, BY PROVINCES, 1920-1930

TABEAU LXXXIX.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DE LA PRODUCTION FRUITIÈRE, PAR PROVINCES, 1920-1930

Province and year Province et année	Apples Pommes	Peaches Pêches	Pears Poires	Plums Prunes	Cherries Cerises	Grapes Raisins	Strawberries Fraises	Raspberries Framboises	Currants and gooseberries Gadelles et groseilles	Other small fruits Autres petits fruits
Canada.....1920 1930	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0	100.0 100.0
Prince Edward Is. 1920 land. 1930	1.0 0.7	(1) (1)	0.1 (1)	0.3 0.2	0.6 0.5	— (1)	0.6 0.5	(1) 0.1	0.7 0.3	0.3 0.6
Nova Scotia.....1920 1930	24.7 32.0	(1) 0.1	2.2 3.7	1.1 1.9	1.0 1.1	(1) 0.1	4.1 7.8	0.4 0.9	1.8 2.6	7.8 3.4
New Brunswick.....1920 1930	2.2 2.2	(1) (1)	0.1 0.2	0.1 0.2	0.1 0.1	(1) (1)	5.3 7.3	0.4 0.8	1.0 2.3	0.8 1.0
Québec.....1920 1930	5.7 6.3	0.1 0.1	0.2 0.1	7.6 7.0	6.9 5.3	0.3 0.2	6.2 20.3	2.6 11.4	11.9 9.2	1.7 0.9
Ontario.....1920 1930	55.9 29.2	91.4 87.4	72.6 65.5	66.6 57.7	68.9 69.8	99.5 98.7	72.6 37.5	74.1 53.7	54.1 55.9	39.2 13.9
Manitoba.....1920 1930	(1) (1)	— (1)	(1) (1)	0.3 0.3	(1) (1)	(1) (1)	(1) (1)	0.1 0.6	0.4 1.0	0.3 0.1
Saskatchewan.....1920 1930	(1) (1)	— (1)	— (1)	(1) 0.1	(1) (1)	(1) (1)	(1) 0.2	(1) 0.4	0.8 1.7	0.1 0.1
Alberta.....1920 1930	(1) (1)	— (1)	— (1)	(1) 0.1	(1) (1)	(1) (1)	0.1 0.3	(1) 0.4	0.4 1.4	0.1 0.1
British Columbia.. 1920 1930	10.4 29.6	8.5 12.4	24.8 30.6	24.2 32.5	22.5 23.1	0.2 1.0	11.1 26.0	22.3 31.7	28.9 25.6	49.7 79.9

(1) Less than one-tenth of one per cent—Moins d'un dixième d'un pour cent.

**Value of Fruits and Maple Products on Farms, 1930.**—The value of all fruits and maple products on farms was \$20,754,412 in 1930 as compared with \$29,670,067 in 1920. Of the total value in 1930, \$9,081,610 were contributed by the province of Ontario, \$4,068,452 by British Columbia, \$3,598,089 by Quebec, \$3,399,377 by Nova Scotia, \$441,826 by New Brunswick, \$103,130 by Prince Edward Island, \$20,821 by Manitoba, \$20,798 by Alberta and \$20,309 by Saskatchewan.

The value of all apples was \$10,138,780, approximately one-third of which was contributed by Ontario and slightly smaller proportions were contributed by Nova Scotia and British Columbia. The production of peaches was valued at \$966,538, with the exception of an amount of \$1,354, all was produced in the provinces of Ontario and British Columbia. Pears to the value of \$548,761, were produced almost entirely in the two above named

**Valeur des fruits et produits de l'érable sur les fermes, 1930.**—La valeur de tous les fruits et produits de l'érable sur les fermes était de \$20,754,412 en 1930 comparativement à \$29,670,067 en 1920. De la valeur totale en 1930, \$9,081,610 provenaient de la province d'Ontario, \$4,068,452 de la Colombie Britannique, \$3,598,089 du Québec, \$3,399,377 de la Nouvelle-Ecosse, \$441,826 du Nouveau-Brunswick, \$103,130 de l'île du Prince-Edouard, \$20,821 du Manitoba, \$20,798 de l'Alberta et \$20,309 de la Saskatchewan.

La valeur de toutes les pommes était de \$10,138,780, dont approximativement un tiers provenait de l'Ontario; la Nouvelle-Ecosse et la Colombie Britannique contribuant des proportions un peu moindres. La production de pêches était évaluée à \$966,538 provenant en entier des provinces d'Ontario et de Colombie Britannique sauf pour une valeur de \$1,354. Les poires, d'une valeur de \$548,761, étaient produites presque entièrement

provinces. The value of plums was \$485,480 and of cherries \$938,235. Though these last two kinds of fruits were produced in all provinces, well over 80 per cent were produced in Ontario and British Columbia.

The 1930 crop of grapes was valued at \$1,144,529 and was grown almost entirely in the province of Ontario. In small fruits Table 28 (General Tables), the value of the crop was more evenly distributed amongst the nine provinces, but in mostly every kind the provinces of Ontario, British Columbia and Quebec predominated; Nova Scotia recorded the largest production of other small fruits. The crop of maple syrup and sugar was valued at \$3,067,696, approximately two-thirds of which were contributed by Quebec and the other third by Ontario.

### FOREST PRODUCTS OF FARMS

In the census of 1931, as in those of 1921 and 1911, the quantities and values of forest products of farms were reported. Of the General Tables, Table 20 gives a summary of forest products as recorded in all censuses since 1911 and Table 33 gives the 1930 production by provinces and by counties or census divisions.

**Woodland on Farms.**—Table XC gives the area of woodland on farms for the years 1911, 1921 and 1931. During the twenty-year period the area of woodland on farms increased by 9,167,755 acres or 52.5 per cent. This increase was contributed by the provinces of Prince Edward Island, Quebec, Ontario, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, while Nova Scotia, New Brunswick and British Columbia show slight decreases.

TABLE XC.—AREA OF WOODLAND ON FARMS, BY PROVINCES, 1911-1931  
TABLEAU XC.—SUPERFICIE BOISÉE SUR LES FERMES, PAR PROVINCES, 1911-1931

Province	1911	1921	1931
	acres	acres	acres
Canada.....	17,477,526	23,770,511	26,645,231
Prince Edward Island.....	307,974	356,996	339,076
Nova Scotia.....	2,914,033	2,671,904	2,502,773
New Brunswick.....	2,453,779	2,510,081	2,432,570
Québec.....	5,099,286	6,335,069	6,035,594
Ontario.....	3,935,982	4,514,668	4,702,459
Manitoba.....	497,547	1,889,363	2,018,520
Saskatchewan.....	304,039	2,243,191	3,508,480
Alberta.....	420,857	2,173,211	3,893,680
British Columbia.....	1,544,029	1,076,028	1,212,129

**Farms Reporting Forest Products.**—Table 33 (General Tables) gives the number of farms reporting forest products by provinces and by counties or census divisions. Forest products were reported in 1931 by 365,923 farms or 50.2 per cent of all the farms of Canada. In the nine provinces the percentage of all farms reporting was as follows: Prince Edward Island 57.5 per cent, Nova Scotia 71.9 per cent, New Brunswick 74.0 per cent, Quebec 69.5 per cent, Ontario 53.4 per cent, Manitoba 41.6 per cent, Saskatchewan 26.4 per cent, Alberta 38.2 per cent and British Columbia 45.9 per cent. These figures indicate the importance that the woodlot holds in the eastern section of Canada.

dans les deux mêmes provinces. La valeur des prunes était de \$485,480 et celle des cerises de \$938,235. Bien que ces deux dernières espèces de fruits fussent produites dans toutes les provinces plus de 80 p.c. se trouvaient dans l'Ontario et la Colombie Britannique.

La récolte de raisins en 1930 était évaluée à \$1,144,529 et provenait presque exclusivement de la province d'Ontario. La valeur de la récolte de petits fruits (tableau 28, tableaux d'ensemble) était distribuée plus également entre les neuf provinces mais dans presque toutes les espèces les provinces d'Ontario, de Colombie Britannique et de Québec prédominaient; la Nouvelle-Ecosse a enregistré la plus forte production d'autres petits fruits. La récolte de sirop et de sucre d'érable représentait une valeur de \$3,067,696 dont près des deux tiers provenaient du Québec et l'autre tiers de l'Ontario.

### PRODUITS FORESTIERS DES FERMES

Dans le recensement de 1931, comme dans ceux de 1921 et de 1911, les quantités et valeurs des produits forestiers des fermes ont été relevées. Des tableaux d'ensemble, le tableau 20 donne un résumé des produits forestiers tels que relevés par tous les recensements depuis 1911 et le tableau 33 donne la production de 1930, par provinces et par comtés ou divisions de recensement.

**Parties boisées sur les fermes.**—Le tableau XC donne la superficie boisée sur les fermes pour les années 1911, 1921 et 1931. Durant cette période de vingt ans la superficie boisée sur les fermes a augmenté de 9,167,755 acres ou de 52.5 p.c. Ont contribué à cette augmentation: l'Île du Prince-Edouard, le Québec, l'Ontario, le Manitoba, la Saskatchewan et l'Alberta, tandis que la Nouvelle-Ecosse, le Nouveau-Brunswick et la Colombie Britannique accusent de légères diminutions.

**Fermes déclarant des produits forestiers.**—Le tableau 33 (tableaux d'ensemble) donne le nombre de fermes déclarant des produits forestiers, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. En 1931, 365,923 fermes ou 50.2 p.c. de toutes les fermes du Canada ont déclaré des produits forestiers. Le pourcentage des fermes faisant rapport dans les neuf provinces était comme suit: Île du Prince-Edouard, 57.5 p.c. Nouvelle-Ecosse 71.9 p.c., Nouveau-Brunswick 74.0 p.c., Québec 69.5 p.c., Ontario 53.4 p.c., Manitoba 41.6 p.c., Saskatchewan 26.4 p.c., Alberta 38.2 p.c. et Colombie Britannique 45.9 p.c. Ces chiffres démontrent bien l'importance des parties boisées dans l'Est du Canada.

**Quantity and Value of Forest Products, 1910-1930.**—Table 20 (General Tables) gives the quantity and value of the various kinds of forest products on farms from 1910 to 1930. The total value of these products, in Canada, amounted to \$43,592,442 in 1930 as compared with \$67,698,313 in 1920 and \$35,024,429 in 1910. The value of firewood was \$29,129,280 in 1930 as compared with \$36,798,875 in 1920 and \$14,818,955 in 1910; it constituted, in each census as well as in each province, the most important item of forest products on farms. Pulpwood was valued at \$5,662,302 in 1930, \$15,322,888 in 1920 and \$2,949,586 in 1910. In 1920, pulpwood, as forest product on farms, ranked second in importance for the whole of Canada, but in 1910 and 1930 it was third, second place being taken by logs for lumber. The above mentioned general table also deals with the quantity and value of fence posts and rails, railway ties and telegraph and telephone poles which are not quite so important as firewood, pulpwood and logs for lumber.

**Average Price per Unit, 1910-1930.**—The average price per unit of forest products is shown in Table XCI. The most important variation in this table is that of the average unit price of pulpwood which rose from \$4.39 to \$13.01 between 1910 and 1920, and decreased to \$6.40 between 1920 and 1930.

**Quantité et valeur des produits forestiers, 1910-1930.**—Le tableau 20 (tableaux d'ensemble) donne la quantité et la valeur des différentes espèces de produits forestiers sur les fermes de 1910 à 1930. La valeur totale de ces produits, au Canada, se chiffrait à \$43,592,442 en 1930 comparativement à \$67,698,313 en 1920 et \$35,024,429 en 1910. La valeur du bois de chauffage était de \$29,129,280 en 1930 comparativement à \$36,798,875 en 1920 et \$14,818,955 en 1910; elle constituait, à chaque recensement et dans chaque province, l'actif le plus important de la production forestière sur les fermes. Le bois à pulpe était évalué à \$5,662,302 en 1930, \$15,322,888 en 1920 et \$2,949,586 en 1910. En 1920 le bois à pulpe, comme produit forestier des fermes, était deuxième en importance dans l'ensemble du Canada, mais en 1910 et 1930 il se classait troisième, le second rang étant occupé par les billes pour bois d'œuvre. Le tableau d'ensemble ci-devant mentionné traite également de la quantité et de la valeur des piquets et perches de clôture, des traverses de chemin de fer et des poteaux de télégraphe et de téléphone qui ne sont pas tout à fait aussi importantes que celles du bois de chauffage, du bois de pulpe et des billes pour sciage.

**Prix moyen par unité, 1910-1930.**—Le prix moyen par unité de produits forestiers est donné au tableau XCI. Le changement le plus important de ce tableau est dans le prix moyen du bois à pulpe qui s'éleva de \$4.39 à \$13.01 entre 1910 et 1920 pour descendre à \$6.40 entre 1920 et 1930.

TABLE XCI.—AVERAGE PRICE PER UNIT OF FOREST PRODUCTS FOR CANADA, 1910-1930

TABLEAU XCI.—PRIX MOYEN PAR UNITÉ DE PRODUITS FORESTIERS POUR LE CANADA, 1910-1930

Item	Unit — Unité	1910	1920	1930
		\$	\$	\$
Firewood—Bois de chauffage.....	cord—corde	2.15	4.31	3.60
Fence posts—Piquets de clôture.....	each—chacun	0.06	0.10	0.07
Fence rails—Perches de clôture.....	"	( <sup>1</sup> )	0.08	0.05
Railway ties—Traverses de chemin de fer.....	"	0.26	0.59	0.49
Telegraph and telephone poles—Poteaux de télégraphe et de téléphone..	"	1.50	1.32	2.08
Pulpwood—Bois de pulpe.....	cord—corde	4.39	13.01	6.40
Logs for lumber—Billots de sciage.....	M. ft.—M. pds	10.72	( <sup>1</sup> )	17.63

(<sup>1</sup>) Not available—Inconnu.

**Average Value per Farm, 1910-1930.**—The average value of forest products per farm is shown, by provinces, in Table XCII. The average value, for the Dominion as a whole, amounted to \$59.83 per farm in 1930 as compared with \$95.20 in 1920 and \$51.33 in 1910. Of all the provinces, except British Columbia in 1910 where the average value per farm was \$146.83, New Brunswick and Quebec show the highest average values during the period under review. While the average value has changed a great deal between censuses, the relative position of each province has remained approximately the same.

**Valeur moyenne par ferme, 1910-1930.**—La valeur moyenne de la production forestière par ferme est donnée, par provinces, au tableau XCII. Dans l'ensemble du Dominion la valeur moyenne par ferme s'élevait à \$59.83 en 1930 comparativement à \$95.20 en 1920 et \$51.33 en 1910. Au cours de la période sous examen le Nouveau-Brunswick et le Québec avaient les plus fortes valeurs moyennes par ferme de toutes les provinces sauf en 1910 alors que la Colombie Britannique déclarait une valeur moyenne de \$146.83 par ferme. Quoique la valeur moyenne ait varié considérablement entre les recensements la position respective de chaque province est demeurée à peu près la même.

TABLE XCII.—AVERAGE VALUE OF FOREST PRODUCTS PER FARM, BY PROVINCES, 1910-1930  
TABLEAU XCII.—VALEUR MOYENNE DE LA PRODUCTION FORESTIÈRE PAR FERME, PAR PROVINCES, 1910-1930

Province	1910	1920	1930
	\$	\$	\$
Canada.....	51-33	95-20	59-83
Prince Edward Island.....	25-96	52-10	40-56
Nova Scotia.....	68-10	94-92	98-83
New Brunswick.....	87-31	183-27	102-81
Québec.....	87-66	223-56	126-18
Ontario.....	52-83	82-58	66-41
Manitoba.....	9-22	34-06	23-70
Saskatchewan.....	1-57	15-50	11-65
Alberta.....	6-91	18-18	18-40
British Columbia.....	146-83	67-73	41-82

## LIVE STOCK

The number and value of all live stock, as recorded in all censuses since 1901, are given in Tables 1 and 14 (General Tables) while details of live stock on farms, by provinces and by counties or census divisions, in 1931, are given in Table 29 (General Tables) and by municipalities or census subdivisions in Table 38 (General Tables). It must be remembered that the censuses of 1931, 1921 and 1911 were taken as of June 1, that of 1901 as of April 1 and those of 1891 and 1881 as of April 5 and 4 respectively. This fact is of considerable importance in comparisons involving these censuses, as a census taken in June would include a large number of animals born since April.

The total value of all live stock in 1931 was \$560,832,101 compared with \$875,276,359 in 1921, \$631,103,420 in 1911 and \$275,167,627 in 1901. These values include not only all animals on farms but all animals in Canada. Table XCIII gives the number of the various classes of live stock, in Canada, from 1881 to 1931, and Table XCIV gives their value from 1901 to 1931. All classes of live stock registered important increases between 1881 and 1931. Horses have more than tripled in number though 1931 recorded a decrease over 1921. Cattle increased steadily up to 1921 but decreased in 1931, with the exception of poultry, this class accounted for the largest individual increase during the period. Sheep decreased in number from 1881 to 1911 but increased after. Swine, as horses, more than tripled in number in the last fifty years. Poultry was by far the most numerous class and during the last forty years it has multiplied more than five times in number. The number of hives of bees showed great variations; it decreased between 1891 and 1911 but increased after to reach a new high point in 1931. On the other hand, the value of all classes of live stock showed continuous increases up to 1921 but they all decreased during the decade previous to 1931.

When dealing with each class of live stock in particular more complete studies will be made of the variations in number and value of live stock as recorded by the Dominion censuses.

## BESTIAUX

Le nombre et la valeur de tous les bestiaux, tels que relevés par tous les recensements depuis 1901, sont donnés aux tableaux 1 et 14 (tableaux d'ensemble) tandis que les détails des bestiaux sur les fermes, par provinces et par comtés ou divisions de recensement, en 1931, sont donnés au tableau 29 (tableaux d'ensemble) et, par municipalités ou subdivisions de recensement au tableau 38 (tableaux d'ensemble). Il faut se rappeler que les recensements de 1931, 1921 et 1911 ont été effectués le 1er juin, celui de 1901 le 1er avril et ceux de 1891 et de 1881 les 5 et 4 avril respectivement. Ce fait est d'importance considérable dans les comparaisons de ces recensements parce qu'un recensement pris en juin englobe un grand nombre d'animaux nés depuis avril.

La valeur totale de tous les bestiaux en 1931 était de \$560,832,101 comparativement à \$875,276,359 en 1921, \$631,103,420 en 1911 et \$275,167,627 en 1901. Ces valeurs comprennent non seulement les animaux sur les fermes mais tous les animaux du Canada. Le tableau XCIII donne le nombre des animaux de différentes classes, au Canada, de 1881 à 1931, et le tableau XCIV donne leur valeur de 1901 à 1931. Toutes les classes de bestiaux ont enregistré des augmentations importantes entre 1881 et 1931. Les chevaux ont plus que triplé en nombre; cependant 1931 a enregistré une diminution sur 1921. Les bêtes à cornes ont augmenté continuellement jusqu'en 1921 mais diminué en 1931, à l'exception des volailles, cette classe compte la plus forte augmentation particulière au cours de la période. Les moutons ont diminué en nombre de 1881 à 1911 mais augmenté depuis. Les porcs, comme les chevaux, ont plus que triplé leur nombre au cours des derniers cinquante ans. Les volailles étaient de beaucoup la classe la plus nombreuse et au cours des quarante dernières années elles se sont multipliées plus de cinq fois en nombre. Le nombre de ruches d'abeilles a grandement varié; entre 1891 et 1911 il a diminué mais augmenté depuis pour atteindre un nouveau haut point en 1931. D'un autre côté, la valeur de toutes les classes de bestiaux a montré des augmentations continues jusqu'en 1921 mais elles ont toutes diminué au cours du décennat antérieur à 1931.

En traitant de chaque classe de bétail en particulier des études plus complètes seront faites sur les variations du nombre et de la valeur des bestiaux tels que relevés par les recensements du Dominion.



TABLE XCIII.—NUMBER OF LIVE STOCK IN CANADA, 1881-1931  
TABLEAU XCIII.—NOMBRE DE BESTIAUX AU CANADA, 1881-1931

Item	1881	1891	1901	1911	1921	1931
Horses—Chevaux.....	1,059,358	1,470,572	1,577,493	2,598,958	3,610,494	3,215,431
Cattle—Bêtes à cornes.....	3,433,989	4,120,586	5,576,451	6,526,083	8,519,484	8,099,883
Sheep—Moutons.....	3,048,678	2,563,781	2,510,239	2,174,300	3,203,966	3,627,116
Swine—Porcs.....	1,207,619	1,733,856	2,353,828	3,634,778	3,404,730	4,774,828
Poultry—Volailles.....	( <sup>1</sup> )	14,105,102	17,922,658	31,793,261	50,325,248	70,856,218
Hives of bees—Ruches d'abeilles.....	( <sup>1</sup> )	199,288	189,986	180,372	185,530	279,453

(<sup>1</sup>) Not available—Inconnu.

TABLE XCIV.—VALUE OF LIVE STOCK IN CANADA, 1901-1931  
TABLEAU XCIV.—VALEUR DES BESTIAUX AU CANADA, 1901-1931

Item	1901	1911	1921	1931
	\$	\$	\$	\$
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>275,167,627</b>	<b>631,103,420</b>	<b>(<sup>1</sup>)875,276,359</b>	<b>(<sup>1</sup>)560,832,101</b>
Horses—Chevaux.....	118,279,419	381,915,505	438,555,611	213,914,431
Cattle—Bêtes à cornes.....	123,455,311	195,854,016	343,146,320	260,027,737
Sheep—Moutons.....	10,490,594	10,701,691	20,704,509	19,680,331
Swine—Porcs.....	16,445,702	26,936,621	36,893,244	33,852,405
Poultry—Volailles.....	5,723,890	14,653,773	31,750,247	30,676,272
Hives of bees—Ruches d'abeilles.....	792,711	991,814	2,153,041	2,099,794

(<sup>1</sup>) Includes the value of mules and goats—Comprend la valeur des mulets et des chèvres.

Of the total value of live stock on farms in 1931, \$172,890,362 or 31.8 per cent were contributed by Ontario, \$98,008,978 or 18.0 per cent by Saskatchewan, \$95,873,210 or 17.6 per cent by Quebec, \$81,706,858 or 15.0 per cent by Alberta, \$44,635,428 or 8.2 per cent by Manitoba, \$17,370,475 or 3.2 per cent by British Columbia, \$13,217,318 or 2.5 per cent by New Brunswick, \$12,808,810 or 2.4 per cent by Nova Scotia and \$7,295,729 or 1.3 per cent by Prince Edward Island. The four western provinces contributed 44.4 per cent of the total value of live stock in Canada. When considering that in 1901 the same four provinces contributed only 22.0 per cent of the total value of all live stock, it becomes evident that while the greatest development in the Prairie Provinces was in the growing of cereal crops, the live stock industry has also been important.

**Average Number of Live Stock on Farms, 1901-1931.**—Table XCV gives, by provinces, the average number of live stock on farms from 1901 to 1931. Between 1901 and 1921, Quebec, Manitoba and Saskatchewan recorded increases in the average number of horses on farms while between 1921 and 1931 two provinces, Prince Edward Island and Nova Scotia, stayed unchanged and the seven other provinces showed decreases. The increasing number of automobiles, motor trucks and tractors is responsible for the decrease in the number of horses during the decade previous to 1931. The average number of cattle, sheep and swine, per farm, showed greater fluctuations than the average number of horses. Between 1921 and 1931 the number of cattle per farm, in Canada, decreased from 11.8 to 10.9 while the number of sheep increased from 4.5 to 5.0 and the number of swine from 4.7 to 6.5. The average number of poultry per farm increased from 35.1 in 1901 to 89.5 in 1931 and all provinces showed important increases.

De la valeur totale des bestiaux sur les fermes en 1931, \$172,890,362 ou 31.8 p.c. provenaient de l'Ontario, \$98,008,978 ou 18.0 p.c. de la Saskatchewan, \$95,873,210 ou 17.6 p.c. du Québec, \$81,706,858 ou 15.0 p.c. de l'Alberta, \$44,635,428 ou 8.2 p.c. du Manitoba, \$17,370,475 ou 3.2 p.c. de la Colombie Britannique, \$13,217,318 ou 2.5 p.c. du Nouveau-Brunswick, \$12,808,810 ou 2.4 p.c. de la Nouvelle-Ecosse et \$7,295,729 ou 1.3 p.c. de l'Île du Prince-Edouard. Les quatre provinces de l'Ouest ont contribué 44.4 p.c. à la valeur totale des bestiaux du Canada. En considérant qu'en 1901 les mêmes quatre provinces ne contribuaient que 22.0 p.c. de la valeur totale des bestiaux, il est évident que si le développement le plus important des Provinces des Prairies a été la culture des céréales, l'industrie animale a également eu son importance.

**Nombre moyen de bestiaux sur les fermes, 1901-1931.**—Le tableau XCV donne, par provinces, le nombre moyen de bestiaux sur les fermes de 1901 à 1931. Entre 1901 et 1921, le Québec, le Manitoba et la Saskatchewan ont enregistré des augmentations dans le nombre moyen de chevaux sur les fermes tandis qu'entre 1921 et 1931 deux provinces, l'Île du Prince-Edouard et la Nouvelle-Ecosse, sont demeurées stationnaires et les sept autres provinces ont diminué. Le nombre croissant d'automobiles, de camions-automobiles et de tracteurs est responsable de la diminution du nombre de chevaux au cours de la décennie antérieure à 1931. Le nombre moyen de bêtes à cornes, de moutons et de porcs, par ferme, présente de plus grandes variations que le nombre moyen de chevaux. Entre 1921 et 1931 le nombre de bêtes à cornes par ferme, au Canada, a décliné de 11.8 à 10.9 tandis que le nombre de moutons a augmenté de 4.5 à 5.0 et le nombre de porcs de 4.7 à 6.5. Le nombre moyen de volailles par ferme a augmenté de 35.1 en 1901 à 89.5 en 1931 et toutes les provinces ont enregistré des gains importants.

TABLE XCV.—AVERAGE NUMBER OF LIVE STOCK ON FARMS, BY PROVINCES, 1901-1931<sup>(1)</sup>  
TABLEAU XCV.—NOMBRE MOYEN DE BESTIAUX SUR LES FERMES, PAR PROVINCES, 1901-1931<sup>(1)</sup>

Province and year Province et année		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes	Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles
Canada.....	1901	3.1	10.9	4.9	4.6	35.1
	1911	3.8	9.6	3.2	5.3	46.6
	1921	4.9	11.8	4.5	4.7	61.0
	1931	4.3	10.9	5.0	6.5	89.5
Prince Edward Island.....	1901	2.5	8.2	9.1	3.5	42.3
	1911	2.5	8.0	6.5	4.0	53.9
	1921	2.3	8.0	7.7	2.9	60.8
	1931	2.3	7.8	6.1	3.2	72.0
Nova Scotia.....	1901	1.1	5.8	5.2	0.8	14.7
	1911	1.2	5.5	4.2	1.2	18.2
	1921	1.1	5.6	5.7	1.0	21.0
	1931	1.1	5.6	5.0	1.1	32.5
New Brunswick.....	1901	1.7	6.1	4.9	1.4	19.3
	1911	1.7	5.9	4.2	2.3	26.0
	1921	1.7	6.3	5.1	2.1	27.9
	1931	1.5	6.3	4.2	2.5	39.5
Québec.....	1901	2.3	9.7	4.7	2.9	23.4
	1911	2.5	9.7	4.3	5.3	34.5
	1921	2.4	11.6	6.2	5.0	39.8
	1931	2.2	12.6	5.4	5.4	60.1
Ontario.....	1901	3.5	12.2	5.1	7.7	51.3
	1911	3.8	11.8	3.5	8.9	68.3
	1921	3.4	13.3	4.9	7.0	83.3
	1931	3.0	13.1	5.4	7.1	123.6
Manitoba.....	1901	5.1	10.8	0.9	3.9	36.2
	1911	6.4	10.0	0.9	4.3	59.3
	1921	6.7	12.1	2.1	3.8	65.0
	1931	6.0	12.3	4.0	7.2	102.7
Saskatchewan.....	1901	6.2	20.0	4.9	2.1	22.1
	1911	5.3	6.7	1.2	3.0	35.7
	1921	9.0	10.8	1.6	3.5	65.8
	1931	7.3	8.7	2.1	7.0	84.4
Alberta.....	1901	9.8	34.1	9.2	4.9	26.6
	1911	6.7	12.2	2.2	3.9	40.5
	1921	9.7	16.7	5.2	5.1	62.4
	1931	7.5	11.5	8.1	10.8	84.8
British Columbia.....	1901	5.7	19.2	5.1	6.4	55.9
	1911	3.4	8.2	2.3	2.0	59.7
	1921	2.8	9.5	2.8	1.9	91.7
	1931	2.2	9.0	5.6	2.0	167.6

(1) The calculations for 1901 and 1911 are based on the figures given in Table 1 (General Tables)—Les calculs pour 1901 et 1911 sont basés sur les chiffres du tableau 1 (tableaux d'ensemble).

**Average Number of All Live Stock per 100 Acres of Occupied and Improved Land.**—Tables XCVI and XCVII give the average number of all live stock per 100 acres of occupied and improved land, by provinces. These two tables show numerous fluctuations but the trend has been generally downwards with the exception, however, of poultry which shows important increases in all provinces.

**Nombre moyen de tous les bestiaux par 100 acres occupées et défrichées.**—Les tableaux XCVI et XCVII donnent le nombre moyen de tous les bestiaux par 100 acres occupées et défrichées, par provinces. Ces deux tableaux montrent de nombreuses variations mais la tendance était généralement à la baisse à l'exception des volailles qui accusent des augmentations importantes dans toutes les provinces.

TABLE XCVI.—AVERAGE NUMBER OF ALL LIVE STOCK PER 100 ACRES OF OCCUPIED LAND, BY PROVINCES, 1901-1931  
TABLEAU XCVI.—NOMBRE MOYEN DE TOUTS LES BESTIAUX PAR 100 ACRES OCCUPÉES, PAR PROVINCES, 1901-1931

Province and year Province et année		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes	Sheep Moutons	Swine Pores	Poultry Volailles
Canada.....	1901	2.5	8.8	4.0	3.7	28.3
	1911	2.4	6.0	2.0	3.3	29.2
	1921	2.6	6.0	2.3	2.4	35.7
	1931	2.0	5.0	2.2	2.9	43.4
Prince Edward Island.....	1901	2.8	9.4	10.5	4.0	48.7
	1911	3.0	9.4	7.6	4.7	63.3
	1921	2.7	9.1	8.7	3.3	71.4
	1931	2.6	8.5	6.6	3.5	80.2
Nova Scotia.....	1901	1.2	6.2	5.6	0.9	15.7
	1911	1.2	5.5	4.2	1.2	18.1
	1921	1.3	5.9	5.8	1.1	25.3
	1931	1.1	5.4	4.6	1.1	34.3

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE XCVI.—AVERAGE NUMBER OF ALL LIVE STOCK PER 100 ACRES OF OCCUPIED LAND,  
BY PROVINCES, 1901-1931—Con.  
TABLEAU XCVI.—NOMBRE MOYEN DE TOUS LES BESTIAUX PAR 100 ACRES OCCUPÉES, PAR  
PROVINCES, 1901-1931—fin

Province and year — Province et année		Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes	Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles
New Brunswick.....	1901	1.4	5.1	4.1	1.2	16.1
	1911	1.4	4.9	3.5	1.9	21.7
	1921	1.6	5.5	4.4	1.8	27.3
	1931	1.3	5.3	3.5	2.1	35.9
Québec.....	1901	2.2	9.5	4.5	2.8	22.7
	1911	2.4	9.3	4.1	5.1	33.1
	1921	2.2	9.4	5.0	4.1	39.2
	1931	1.9	10.0	4.2	4.3	54.2
Ontario.....	1901	3.4	11.7	4.9	7.3	49.0
	1911	3.7	11.3	3.3	8.5	65.3
	1921	3.2	11.8	4.3	6.3	86.8
	1931	2.6	11.1	4.6	6.0	112.9
Manitoba.....	1901	1.9	4.0	0.3	1.4	13.2
	1911	2.3	3.6	0.3	1.5	21.2
	1921	2.5	4.5	0.8	1.4	26.4
	1931	2.2	4.5	1.4	2.6	39.8
Saskatchewan.....	1901	2.2	7.0	1.7	0.7	7.8
	1911	1.8	2.3	0.4	1.0	12.1
	1921	2.5	3.0	0.4	1.0	18.7
	1931	1.8	2.2	0.5	1.7	21.6
Alberta.....	1901	3.4	11.8	3.2	1.7	9.2
	1911	2.3	4.3	0.8	1.4	14.1
	1921	2.8	4.8	1.5	1.5	19.3
	1931	1.9	2.9	2.0	2.7	22.4
British Columbia.....	1901	2.5	8.3	2.2	2.8	24.3
	1911	2.3	5.5	1.5	1.3	39.9
	1921	2.4	7.7	2.2	1.6	102.6
	1931	1.8	6.8	4.1	1.5	141.1

TABLE XCVII.—AVERAGE NUMBER OF ALL LIVE STOCK PER 100 ACRES OF IMPROVED LAND,  
BY PROVINCES, 1901-1931  
TABLEAU XCVII.—NOMBRE MOYEN DE TOUS LES BESTIAUX PAR 100 ACRES DÉFRICHÉES,  
PAR PROVINCES, 1901-1931

Province and year — Province et année		Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes	Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles
Canada.....	1901	5.2	18.5	8.3	7.8	59.4
	1911	5.3	13.4	4.5	7.5	65.2
	1921	5.1	12.0	4.5	4.8	71.1
	1931	3.8	9.4	4.2	5.6	82.6
Prince Edward Island.....	1901	4.6	15.5	17.3	6.6	80.1
	1911	4.7	14.7	11.9	7.3	98.9
	1921	4.3	14.5	13.8	5.2	113.3
	1931	4.0	13.2	10.2	5.4	124.7
Nova Scotia.....	1901	5.0	25.1	22.7	3.6	63.5
	1911	4.9	22.9	17.6	5.0	75.9
	1921	6.0	27.9	27.4	5.2	120.6
	1931	5.4	27.3	23.2	5.6	174.5
New Brunswick.....	1901	4.4	16.1	12.9	3.7	50.7
	1911	4.5	15.4	11.0	6.0	68.0
	1921	4.9	17.2	13.7	5.7	85.1
	1931	4.0	16.4	10.9	6.6	112.1
Québec.....	1901	4.3	18.4	8.8	5.4	44.1
	1911	4.6	17.8	7.8	9.7	63.2
	1921	4.2	18.0	9.4	7.9	74.7
	1931	3.7	19.3	8.2	8.4	104.3
Ontario.....	1901	5.4	18.8	7.9	11.8	78.9
	1911	5.9	18.3	5.4	13.8	106.1
	1921	5.5	20.3	7.4	10.8	149.1
	1931	4.5	19.1	7.9	10.4	194.3
Manitoba.....	1901	4.1	8.8	0.7	3.2	29.2
	1911	4.2	6.5	0.6	2.8	38.3
	1921	4.5	8.2	1.4	2.5	47.9
	1931	3.9	8.0	2.5	4.7	70.7
Saskatchewan.....	1901	7.5	23.9	5.9	2.5	26.5
	1911	4.3	5.3	1.0	2.4	28.6
	1921	4.4	5.2	0.8	1.7	32.9
	1931	3.0	3.6	0.8	2.9	35.8
Alberta.....	1901	19.5	68.0	18.3	9.7	53.0
	1911	9.4	17.0	3.1	5.5	56.4
	1921	7.0	11.9	3.7	3.6	48.1
	1931	4.2	6.4	4.4	6.0	49.2
British Columbia.....	1901	7.9	26.4	7.0	8.7	76.7
	1911	12.0	29.1	8.2	7.0	211.9
	1921	12.6	40.2	11.5	8.5	538.9
	1931	9.0	34.0	20.8	7.8	708.9

**Number of Live Stock per Capita.** Table XCVIII gives by provinces, the average number of all live stock per capita, from 1901 to 1931. In 1931 there were in Canada 31 horses, 78 cattle, 35 sheep, 46 swine and 634 poultry per 100 persons. When comparing 1931 with 1901 these figures represent decreases in cattle and sheep but increases in the other classes of live stock. In 1931 the province of Saskatchewan led in the number of horses and poultry per capita while Alberta led in the other classes.

**Nombre de bestiaux per capita.**—Le tableau XCVIII donne, par provinces, le nombre moyen de tous les bestiaux, de 1901 à 1931. En 1931, il y avait au Canada 31 chevaux, 78 bêtes à cornes, 35 moutons, 46 porcs et 634 volailles par 100 personnes. En comparant 1931 à 1901 ces chiffres représentent des diminutions dans les bêtes à cornes et les moutons mais des augmentations dans toutes les autres classes de bestiaux. En 1931 la province de Saskatchewan était première pour le nombre de chevaux et de volailles per capita tandis que l'Alberta occupait ce rang pour toutes les autres classes.

TABLE XCVIII.—NUMBER OF ALL LIVE STOCK PER CAPITA, BY PROVINCES, 1901-1931  
TABLEAU XCVIII.—NOMBRE DE TOUS LES BESTIAUX PER CAPITA, PAR PROVINCES, 1901-1931

Province and year Province et année		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes	Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles
Canada.....	1901	0.30	1.05	0.47	0.44	3.37
	1911	0.36	0.91	0.30	0.51	4.42
	1921	0.41	0.97	0.37	0.39	5.73
	1931	0.31	0.78	0.35	0.46	6.84
Prince Edward Island.....	1901	0.33	1.09	1.22	0.46	5.63
	1911	0.38	1.21	0.97	0.60	8.12
	1921	0.37	1.25	1.19	0.45	9.81
	1931	0.35	1.15	0.89	0.47	10.85
Nova Scotia.....	1901	0.14	0.69	0.62	0.10	1.74
	1911	0.12	0.58	0.45	0.13	1.94
	1921	0.11	0.53	0.52	0.10	2.28
	1931	0.09	0.45	0.38	0.09	2.87
New Brunswick.....	1901	0.19	0.69	0.55	0.16	2.16
	1911	0.19	0.63	0.45	0.25	2.79
	1921	0.17	0.61	0.48	0.20	3.00
	1931	0.13	0.53	0.35	0.22	3.65
Québec.....	1901	0.19	0.83	0.40	0.25	1.99
	1911	0.19	0.72	0.32	0.40	2.57
	1921	0.16	0.69	0.36	0.30	2.87
	1931	0.11	0.60	0.26	0.26	3.26
Ontario.....	1901	0.33	1.14	0.48	0.72	4.79
	1911	0.32	0.99	0.29	0.75	5.73
	1921	0.25	0.91	0.33	0.48	6.69
	1931	0.17	0.74	0.30	0.40	7.52
Manitoba.....	1901	0.64	1.37	0.12	0.50	4.58
	1911	0.61	0.94	0.08	0.41	5.60
	1921	0.60	1.08	0.19	0.34	6.33
	1931	0.48	0.98	0.31	0.57	8.60
Saskatchewan.....	1901	0.92	2.94	0.72	0.31	3.26
	1911	1.03	1.29	0.23	0.58	6.89
	1921	1.44	1.73	0.26	0.56	10.86
	1931	1.10	1.31	0.30	1.04	13.03
Alberta.....	1901	1.27	4.42	1.19	0.63	3.45
	1911	1.09	1.98	0.36	0.63	6.55
	1921	1.40	2.38	0.73	0.72	9.62
	1931	1.02	1.56	1.07	1.44	11.93
British Columbia.....	1901	0.21	0.70	0.19	0.23	2.03
	1911	0.15	0.35	0.10	0.09	2.58
	1921	0.13	0.42	0.12	0.09	5.59
	1931	0.09	0.35	0.21	0.08	7.20

**Per Cent of Farms Reporting Live Stock.**—

Table XCIX gives, by provinces, the proportion of farms reporting live stock to all farms in 1931. Horses were reported by 79.9 per cent of all farms in Canada, ranging from 55.6 per cent of the farms in British Columbia to 84.1 per cent in Quebec and Prince Edward Island. In 1921 horses were reported by 85.3 per cent of the farms and Saskatchewan led with 90.4 per cent of its farms reporting. Cows in milk or in calf were reported by 75.8 per cent of the farms in 1931 as compared with 84.2 per cent in 1921. Sheep were reported by 17.9 per cent of the farms in 1931 and 22.6 per cent in 1921. Swine, poultry and bees were reported by 60.1, 79.8 and 2.4 per cent respectively in 1931 and by 63.4, 82.4 and 2.0 per cent in 1921.

**Pourcentage des fermes déclarant des bestiaux.**—

Le tableau XCIX donne, par provinces, la proportion des fermes déclarant des bestiaux par rapport à toutes les fermes en 1931. Des chevaux ont été relevés sur 79.9 p.c. de toutes les fermes du Canada variant de 55.6 p.c. des fermes dans la Colombie Britannique à 84.1 p.c. dans le Québec et l'Île du Prince-Edouard. En 1921, 85.3 p.c. des fermes ont déclaré des chevaux et la Saskatchewan était première avec 90.4 p.c. de ses fermes faisant rapport. En 1931, 75.8 p.c. des fermes ont déclaré des vaches en lactation ou en gestation comparativement à 84.2 p.c. en 1921. Des moutons ont été relevés sur 17.9 p.c. des fermes en 1931 contre 22.6 p.c. en 1921. Les porcs, les volailles et les abeilles ont été déclarés respectivement par 60.1, 79.8 et 2.4 p.c. des fermes en 1931 et par 63.4, 82.4 et 2.0 p.c. en 1921.

TABLE XCIX.—PROPORTION OF FARMS REPORTING LIVE STOCK TO THE TOTAL NUMBER OF FARMS, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU XCIX.—PROPORTION DES FERMES DÉCLARANT DES BESTIAUX PAR RAPPORT AU NOMBRE TOTAL DE FERMES, PAR PROVINCES, 1931

Province	Horses — Chevaux	Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	Bees — Abeilles
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>Canada</b> .....	<b>79.9</b>	<b>75.8</b>	<b>17.9</b>	<b>60.1</b>	<b>79.8</b>	<b>2.4</b>
Prince Edward Island.....	84.1	84.0	36.7	65.4	86.6	0.1
Nova Scotia.....	60.4	79.0	24.7	51.7	76.5	0.3
New Brunswick.....	74.7	80.2	28.6	66.4	84.0	1.0
Québec.....	84.1	80.5	37.9	71.2	83.3	3.8
Ontario.....	82.0	78.3	18.8	59.9	83.1	3.7
Manitoba.....	83.0	80.5	9.0	65.3	82.6	3.6
Saskatchewan.....	81.6	72.0	3.7	57.5	76.0	0.6
Alberta.....	81.4	69.2	7.0	56.0	74.1	0.3
British Columbia.....	55.6	53.0	5.9	23.8	67.7	5.5

## HORSES

## CHEVAUX

Table 14 (General Tables) gives the total number and value of all horses, in Canada and in each province, from 1901 to 1931, while Table 29 (General Tables) gives the number and value of horses on farms, by age classes in 1931, by provinces and by counties or census divisions. The total number of horses in Canada was 3,215,431 valued at \$213,914,431 in 1931 as compared with 3,610,494 valued at \$438,555,611 in 1921, 2,598,958 at \$381,915,505 in 1911 and 1,577,493 at \$118,279,419 in 1901. Of the total number of horses in 1931, 3,113,909 were on farms. By provinces the number of horses on farms was as follows: Saskatchewan 997,426, Alberta 731,739, Ontario 577,322, Manitoba 324,659, Quebec 301,419, British Columbia 57,157, New Brunswick 51,157, Nova Scotia 43,074 and Prince Edward Island 29,956.

Table C gives the total value and the number of horses on farms, by age classes and by provinces, for 1921 and 1931. It is to be noted that the value of horses decreased to a greater extent than the number and the unit value of horses was greater in the eastern provinces than in the western ones. It will also be seen that in all provinces, the classes decreasing most in proportion were those of 2 years of age or under and the stallions; however the number of mares and geldings, 2 years old and over registered decreases in every province except in Saskatchewan where mares increased.

Le tableau 14 (tableaux d'ensemble) donne le nombre total et la valeur de tous les chevaux, au Canada et dans chaque province, de 1901 à 1931, tandis que le tableau 29 (tableaux d'ensemble) donne le nombre et la valeur des chevaux sur les fermes, par groupes d'âge en 1931, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Le nombre total de chevaux au Canada était de 3,215,431 évalués à \$213,914,431 en 1931 comparativement à 3,610,494 valant \$438,555,611 en 1921, 2,598,958 valant \$381,915,505 en 1911 et 1,577,493 valant \$118,279,419 en 1901. Du nombre total de chevaux en 1931, 3,113,909 étaient sur les fermes. Le nombre de chevaux sur les fermes, par provinces, était comme suit: Saskatchewan 997,426, Alberta 731,739, Ontario 577,322, Manitoba 324,659, Québec 301,419, Colombie Britannique 57,157, Nouveau-Brunswick 51,157, Nouvelle-Ecosse 43,074 et Ile du Prince-Edouard 29,956.

Le tableau C donne la valeur totale et le nombre de chevaux sur les fermes, par groupes d'âge et par provinces, pour 1921 et 1931. Il est intéressant de constater que la valeur des chevaux a diminué de façon plus marquée que le nombre et, que la valeur par unité était plus élevée dans les provinces de l'Est que dans celles de l'Ouest. On remarquera également que dans toutes les provinces les classes qui ont le plus diminué proportionnellement étaient celles de 2 ans ou moins et les étalons; cependant le nombre des juments et des hongres de 2 ans et plus accusait des diminutions dans toutes les provinces sauf en Saskatchewan où les juments ont augmenté.

TABLE C.—TOTAL VALUE AND NUMBER OF HORSES ON FARMS ACCORDING TO AGE CLASSES, BY PROVINCES, 1921-1931

TABLEAU C.—VALEUR TOTALE ET NOMBRE DE CHEVAUX SUR LES FERMES SELON LES GROUPES D'ÂGE, PAR PROVINCES, 1921-1931

Item and year Item et année	Unit Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	3,451,752	32,026	54,439	62,448	332,533
1921	"	3,113,909	29,956	43,074	51,157	301,419
1931	"					
Total value—Valeur totale.....	\$	414,808,013	4,065,343	6,982,537	8,986,800	47,091,031
1921	\$	205,087,359	3,230,521	3,985,210	5,399,127	31,367,040
1931	\$					
Under 1 year—Moins d'un an.....	No.—nomb.	205,207	1,566	1,414	1,706	10,635
1921	"	129,297	1,399	961	1,076	9,098
1931	"					
From 1-2 years—De 1-2 ans.....	"	254,690	1,769	1,536	2,555	21,814
1921	"	161,265	1,570	973	1,324	12,896
1931	"					
Mares 2 years old and over—Juments de 2 ans et plus.	"	1,526,406	15,729	25,218	28,516	167,279
1921	"	1,444,108	14,293	20,453	23,289	152,248
1931	"					
Geldings 2 years old and over—Hon- gres de 2 ans et plus.	"	1,445,262	12,793	26,000	29,117	130,754
1921	"	1,367,017	12,556	20,516	25,156	125,615
1931	"					
Stallions 2 years old and over (1)— Etalons de 2 ans et plus (1).	"	20,187	169	271	554	2,051
1921	"	12,222	138	181	312	1,562
1931	"					

(1) For breeding—Pour la reproduction.

Item and year Item et année	Unit Unité	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	669,048	355,747	1,077,882	806,244	61,385
1921	"	577,322	324,659	997,426	731,739	57,157
1931	"					
Total value—Valeur totale.....	\$	82,623,607	47,557,966	135,953,752	75,615,318	5,931,659
1921	\$	50,528,572	19,996,466	53,748,043	33,676,214	3,156,166
1931	\$					
Under 1 year—Moins d'un an.....	No.—nomb.	24,864	20,951	71,248	67,516	5,307
1921	"	21,239	13,649	40,872	37,603	3,410
1931	"					
From 1-2 years—De 1-2 ans.....	"	33,913	26,116	87,814	73,965	5,208
1921	"	27,158	18,201	51,479	44,017	3,647
1931	"					
Mares 2 years old and over—Juments de 2 ans et plus.	"	325,302	156,220	450,829	332,735	24,578
1921	"	278,994	151,103	455,420	324,066	24,242
1931	"					
Geldings 2 years old and over—Hon- gres de 2 ans et plus.	"	282,388	150,509	461,939	326,047	25,715
1921	"	248,224	140,511	445,961	322,954	25,524
1931	"					
Stallions 2 years old and over (1)— Etalons de 2 ans et plus (1).	"	2,581	1,951	6,052	5,981	577
1921	"	1,707	1,195	3,694	3,099	334
1931	"					

(1) For breeding—Pour la reproduction.

Table CI gives, by provinces, the number of farms reporting horses, classified according to size of farm and the number of horses reported in 1931. It shows that only a small proportion of the farms reporting horses in eastern Canada had 8 horses or more while in Manitoba, Saskatchewan and Alberta over 45 per cent of the farms reporting owned 8 or more horses.

Le tableau CI donne, par provinces, le nombre de fermes déclarant des chevaux, classifiées selon leur grandeur et le nombre de chevaux déclarés en 1931. Il démontre que seulement une faible proportion des fermes déclarant des chevaux dans l'Est du Canada possédaient 8 chevaux et plus tandis que dans le Manitoba, la Saskatchewan et l'Alberta plus de 45 p.c. des fermes faisant rapport possédaient 8 chevaux et plus.

TABLE CL.—NUMBER OF FARMS REPORTING HORSES ACCORDING TO SIZE OF FARM AND NUMBER OF HORSES REPORTED, 1931

TABLEAU CL.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES CHEVAUX SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET LE NOMBRE DE CHEVAUX DÉCLARÉS, 1931

Size of farm Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Farms reporting—Fermes déclarant					
		1-3 horses — chevaux	4-7 horses — chevaux	8-9 horses — chevaux	10-14 horses — chevaux	15-19 horses — chevaux	20 horses and over — chevaux et plus
CANADA							
All farms—Toutes fermes.....	582,089	273,174	191,692	39,226	49,898	16,582	11,517
1— 4 acres.....	4,654	4,439	185	13	11	3	3
5— 10 “.....	9,355	8,859	379	41	48	17	11
11— 50 “.....	50,467	46,426	3,612	136	163	49	81
51—100 “.....	123,370	88,734	33,242	900	320	70	104
101—200 “.....	190,875	92,755	84,653	7,895	4,371	694	507
201—299 “.....	33,045	13,538	15,116	2,505	1,596	198	92
300—479 “.....	91,877	14,122	40,272	16,718	16,795	2,855	1,115
480—639 “.....	34,129	2,408	8,647	6,135	12,077	3,557	1,305
640 acres and over—et plus.....	44,317	1,893	5,586	4,883	14,517	9,139	8,299
PRINCE EDWARD ISLAND							
All farms—Toutes fermes.....	10,825	8,281	2,482	41	17	3	1
1— 4 acres.....	112	112	—	—	—	—	—
5— 10 “.....	178	177	1	—	—	—	—
11— 50 “.....	2,205	2,106	98	1	—	—	—
51—100 “.....	4,499	3,627	865	7	—	—	—
101—200 “.....	3,226	2,002	1,206	15	2	—	1
201—299 “.....	468	196	256	10	6	—	—
300—479 “.....	122	59	47	7	8	1	—
480—639 “.....	12	2	7	1	1	—	—
640 acres and over —et plus.....	3	—	2	—	—	1	—
NOVA SCOTIA							
All farms—Toutes fermes.....	23,321	22,498	1,277	25	16	4	1
1— 4 acres.....	463	460	2	—	1	—	—
5— 10 “.....	809	804	4	—	—	1	—
11— 50 “.....	4,197	4,160	36	1	—	—	—
51—100 “.....	7,042	6,794	246	1	1	—	—
101—200 “.....	7,546	7,055	479	6	6	—	—
201—299 “.....	1,664	1,460	198	3	1	2	—
300—479 “.....	1,608	1,393	201	8	4	1	1
480—639 “.....	301	239	60	2	—	—	—
640 acres and over—et plus.....	191	133	51	4	3	—	—
NEW BRUNSWICK							
All farms—Toutes fermes.....	25,492	23,039	2,294	46	16	1	6
1— 4 acres.....	173	171	2	—	—	—	—
5— 10 “.....	479	476	2	—	—	—	—
11— 50 “.....	4,119	4,088	27	2	—	1	—
51—100 “.....	8,843	8,504	334	3	1	—	1
101—200 “.....	7,727	6,806	909	9	3	—	1
201—299 “.....	1,721	1,350	360	10	—	—	—
300—479 “.....	1,855	1,355	486	9	4	—	1
480—639 “.....	315	198	115	1	1	—	—
640 acres and over—et plus.....	170	91	59	12	6	—	2
QUÉBEC							
All farms—Toutes fermes.....	114,351	90,405	22,772	797	301	43	33
1— 4 acres.....	1,043	1,029	13	1	—	—	—
5— 10 “.....	1,511	1,488	18	2	2	1	—
11— 50 “.....	11,256	10,923	318	7	6	1	1
51—100 “.....	36,443	32,432	3,928	59	18	4	2
101—200 “.....	45,412	33,848	11,196	276	81	6	5
201—299 “.....	10,988	6,437	4,242	228	65	12	4
300—479 “.....	6,458	3,645	2,526	175	95	8	9
480—639 “.....	838	422	357	32	17	8	2
640 acres and over—et plus.....	402	181	174	17	17	3	10

TABLE CI.—NUMBER OF FARMS REPORTING HORSES ACCORDING TO SIZE OF FARM AND NUMBER OF HORSES REPORTED, 1931—Con.

TABLEAU CI.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES CHEVAUX SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET LE NOMBRE DE CHEVAUX DÉCLARÉS, 1931—fin

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Farms reporting—Fermes déclarant					
		1-3 horses — chevaux	4-7 horses — chevaux	8-9 horses — chevaux	10-14 horses — chevaux	15-19 horses — chevaux	20 horses and over — chevaux et plus
ONTARIO							
All farms—Toutes fermes.....	157,493	84,927	66,434	4,283	1,580	157	112
1— 4 acres.....	1,960	1,925	32	2	—	1	—
5— 10 “.....	3,670	3,598	61	3	3	1	4
11— 50 “.....	21,152	18,896	2,189	41	20	3	3
51—100 “.....	60,197	33,507	25,818	660	170	20	22
101—200 “.....	52,952	20,576	29,384	2,240	681	48	23
201—299 “.....	8,924	2,895	4,949	716	333	21	10
300—479 “.....	6,962	2,869	3,225	515	294	39	20
480—639 “.....	1,122	470	517	61	50	11	13
640 acres and over—et plus.....	554	191	259	45	29	13	17
MANITOBA							
All farms—Toutes fermes.....	45,001	10,476	17,247	5,585	8,161	2,463	1,069
1— 4 acres.....	334	279	47	5	2	1	—
5— 10 “.....	549	456	87	5	1	—	—
11— 50 “.....	1,555	1,279	249	14	11	2	—
51—100 “.....	2,303	1,438	788	47	26	3	1
101—200 “.....	15,606	5,805	8,374	866	484	58	19
201—299 “.....	2,864	350	1,587	527	371	20	9
300—479 “.....	12,541	685	4,814	2,858	3,556	534	94
480—639 “.....	4,739	105	892	809	2,066	691	176
640 acres and over—et plus.....	4,510	79	409	454	1,644	1,154	770
SASKATCHEWAN							
All farms—Toutes fermes.....	111,413	11,333	41,715	17,111	24,659	8,494	5,101
1— 4 acres.....	156	127	27	1	1	—	—
5— 10 “.....	224	172	44	4	2	1	1
11— 50 “.....	611	402	177	11	18	2	1
51—100 “.....	822	408	349	40	18	5	2
101—200 “.....	26,863	6,585	16,614	2,000	1,333	222	109
201—299 “.....	2,841	250	1,782	428	323	49	9
300—479 “.....	38,075	2,067	18,569	8,300	7,585	1,176	378
480—639 “.....	17,623	549	4,364	3,523	6,868	1,789	530
640 acres and over—et plus.....	24,198	773	2,789	2,804	8,511	5,250	4,071
ALBERTA							
All farms—Toutes fermes.....	79,284	11,557	32,003	10,917	14,709	5,228	4,870
1— 4 acres.....	192	140	41	4	5	—	2
5— 10 “.....	378	303	63	4	5	2	1
11— 50 “.....	856	553	220	29	31	7	16
51—100 “.....	1,286	440	632	63	70	28	53
101—200 “.....	28,151	7,715	15,701	2,392	1,706	333	304
201—299 “.....	2,972	257	1,553	590	469	81	52
300—479 “.....	22,977	1,478	9,917	4,744	5,185	1,071	582
480—639 “.....	8,808	318	2,199	1,649	3,038	1,038	566
640 acres and over—et plus.....	13,664	353	1,677	1,472	4,200	2,668	3,294
BRITISH COLUMBIA							
All farms—Toutes fermes.....	14,499	10,658	2,468	421	439	189	324
1— 4 acres.....	221	196	21	—	2	1	1
5— 10 “.....	1,557	1,385	99	23	35	10	5
11— 50 “.....	4,516	4,019	298	30	76	34	59
51—100 “.....	1,935	1,584	282	20	16	10	23
101—200 “.....	3,392	2,363	790	91	75	27	46
201—299 “.....	603	343	189	23	28	13	7
300—479 “.....	1,279	571	487	102	64	25	30
480—639 “.....	371	105	136	57	36	19	18
640 acres and over—et plus.....	625	92	166	75	107	50	135

Table CII gives the per cent distribution of the number and value of horses, by provinces, from 1901 to 1931. It is of interest to note the changes which have taken place in the value of horses in the various provinces. In 1911 the provinces of Manitoba, Saskatchewan, and Alberta, possessed 46.0 per cent of the total number and 50.4 per cent of the total value of horses but in 1931 with 65.1 per cent of the total number of horses these three provinces possessed only 51.2 per cent of the total value.

Le tableau CII donne la distribution proportionnelle du nombre et de la valeur des chevaux, par provinces, de 1901 à 1931. Il est intéressant de noter les changements qui se sont opérés dans la valeur des chevaux dans les différentes provinces. En 1911 les provinces de Manitoba, de Saskatchewan et d'Alberta possédaient 46.0 p.c. du nombre total et 50.4 p.c. de la valeur totale des chevaux mais en 1931 avec 65.1 p.c. du nombre total des chevaux ces trois provinces possédaient seulement 51.2 p.c. de la valeur totale.

TABLE CII.—PER CENT DISTRIBUTION OF THE NUMBER AND VALUE OF ALL HORSES, BY PROVINCES, 1901-1931

TABEAU CII.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DU NOMBRE ET DE LA VALEUR DE TOUS LES CHEVAUX, PAR PROVINCES, 1901-1931

Item	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
Number—Nombre—	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
1901	100.0	2.1	4.0	3.9	20.3	45.7	10.4	5.3	5.9	2.4
1911	100.0	1.4	2.4	2.5	14.3	31.2	10.8	19.5	15.7	2.2
1921	100.0	0.9	1.7	1.9	10.5	19.9	10.2	30.2	22.8	1.9
1931	100.0	0.9	1.4	1.7	10.3	18.6	10.4	31.5	23.2	2.0
Value—Valeur—										
1901	100.0	1.8	3.3	3.7	20.4	46.4	13.3	5.4	3.9	1.8
1911	100.0	1.1	1.9	2.1	12.8	29.7	12.4	23.2	14.8	2.0
1921	100.0	1.0	1.8	2.2	12.5	20.5	11.2	31.5	17.7	1.6
1931	100.0	1.5	2.0	2.7	16.2	24.7	9.7	25.5	16.0	1.7

Table CIII gives the percentage distribution of horses on farms amongst the provinces, according to age classes in 1931. It will be seen that in all provinces the mares and geldings 2 years old and over form the great majority of all horses.

Le tableau CIII donne la distribution proportionnelle des chevaux sur les fermes entre les provinces, selon les groupes d'âge en 1931. On y verra que dans toutes les provinces les juments et les hongres de 2 ans et plus contribuent la majeure partie de tous les chevaux.

TABLE CIII.—PER CENT DISTRIBUTION OF HORSES ON FARMS ACCORDING TO AGE CLASSES, BY PROVINCES, 1931

TABEAU CIII.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DES CHEVAUX SUR LES FERMES SELON LES GROUPES D'ÂGE, PAR PROVINCES, 1931

Item	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
All horses—Tous chevaux.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Under 1 year—Moins d'un an....	4.1	4.7	2.2	2.1	3.0	3.7	4.2	4.1	5.1	6.0
From 1-2 years—De 1-2 ans.....	5.2	5.2	2.3	2.6	4.3	4.7	5.6	5.2	6.0	6.4
Mares 2 years old and over—Juments de 2 ans et plus.....	46.4	47.7	47.5	45.5	50.5	48.3	46.5	45.6	44.3	42.4
Geldings 2 years old and over—Hongres de 2 ans et plus.....	43.9	41.9	47.6	49.2	41.7	43.0	43.3	44.7	44.2	44.6
Stallions 2 years old and over—Étalons de 2 ans et plus.....	0.4	0.5	0.4	0.6	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.6

CATTLE

BÊTES À CORNES

In 1931, the total number of cattle enumerated in Canada was 8,099,883 as compared with 8,519,484 in 1921, 6,526,083 in 1911 and 5,576,451 in 1901. While there was a small decrease during the last decade, there was an increase of over 40 per cent during the thirty-year period. The total value of cattle was \$260,027,737 in 1931, \$343,146,320 in 1921, \$195,854,016 in 1911 and \$123,435,311 in 1901. It will be seen that between 1921 and 1931 the decrease in value was greater than the decrease in number, due to the drastic drop in prices in 1931. Table 14 (General Tables) gives the statistics of cattle in the Dominion and in each province for the last thirty years.

Table 29 (General Tables) gives detailed information of cattle on farms as recorded in 1931, by provinces and by counties or census divisions, while Table CIV gives, for 1921 and 1931, the value and the number of cattle by age classes and by provinces and Table CV gives the percentage distribution of cattle by provinces in 1931. It is to be noticed that the number of cattle on farms decreased during the decade, the decrease took place almost entirely in the number of steers while the number of bulls for breeding and of cows in milk or in calf show large increases in all provinces except Prince Edward Island, Nova Scotia and New Brunswick. The number of heifers of 1 to 2 years showed important decreases in Saskatchewan and Alberta and slighter decreases in Ontario and the Maritime Provinces.

It will be noted from Table CV that in 1931 the number of cows and heifers 2 years old and over formed nearly 50 per cent of all the cattle on farms. The number of calves came next followed by the number of heifers 1 to 2 years of age.

En 1931, le nombre total des bêtes à cornes relevées au Canada était de 8,099,883 comparativement à 8,519,484 en 1921, 6,526,083 en 1911 et 5,576,451 en 1901. Quoiqu'il y ait eu une légère diminution au cours du dernier décennat, il y a augmentation de plus de 40 p.c. sur la période de trente ans. La valeur totale des bêtes à cornes était de \$260,027,737 en 1931, \$343,146,320 en 1921, \$195,854,016 en 1911 et \$123,435,311 en 1901. On verra qu'entre 1921 et 1931 la diminution en valeur était supérieure à la diminution en nombre ceci étant dû à la violente baisse des prix en 1931. Le tableau 14 (tableaux d'ensemble) donne les statistiques des bêtes à cornes dans le Dominion et dans chaque province pour les dernières trente années.

Le tableau 29 (tableaux d'ensemble) donne les informations détaillées des bêtes à cornes sur les fermes telles que relevées en 1931, par provinces et par comtés ou divisions de recensement, tandis que le tableau CIV donne, pour 1921 et 1931, la valeur et le nombre de bêtes à cornes par groupes d'âge et par provinces, et le tableau CV donne la distribution proportionnelle des bêtes à cornes par provinces en 1931. On remarquera que le nombre de bêtes à cornes sur les fermes a diminué au cours de la décade, la diminution était presque entièrement dans le nombre des bouvillons tandis que les nombres de taureaux pour la reproduction et de vaches en lactation ou en gestation ont grandement augmenté dans toutes les provinces sauf l'île du Prince-Edouard, la Nouvelle-Ecosse et le Nouveau-Brunswick. Le nombre de génisses de 1 à 2 ans accuse des diminutions considérables dans la Saskatchewan et l'Alberta et de moindres dans l'Ontario et les Provinces Maritimes.

On constatera par le tableau CV qu'en 1931 le nombre de vaches et génisses de 2 ans et plus formait près de 50 p.c. du total des bêtes à cornes sur les fermes. Le nombre de veaux venait ensuite suivit du nombre de génisses de 1 à 2 ans.

TABLE CIV.—TOTAL VALUE AND NUMBER OF CATTLE ON FARMS ACCORDING TO AGE CLASSES, BY PROVINCES, 1921-1931

TABLEAU CIV.—VALEUR TOTALE ET NOMBRE DE BÊTES À CORNES SUR LES FERMES SELON LES GROUPES D'ÂGE, PAR PROVINCES, 1921-1931

Item and year Item et année	Unit Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
Total number—Nombre total.....1921	No.—nomb.	8,369,489	109,948	266,363	230,312	1,594,710
1931	"	7,973,031	100,487	221,001	213,450	1,707,449
Total value—Valeur totale.....1921	\$	335,084,747	3,474,611	10,141,074	7,229,338	59,376,680
1931	\$	255,606,530	2,799,780	6,718,873	5,691,005	50,586,876
Under 1 year—Moins d'un an.....1921	No.—nomb.	1,854,131	20,989	51,176	46,240	343,873
1931	"	1,807,854	19,755	43,126	47,208	390,375
Heifers 1-2 years—Génisses de 1-2 ans..1921	"	1,086,600	16,273	34,329	31,341	210,476
1931	"	1,057,826	15,514	28,584	29,697	221,920
Steers 1-2 years—Bouvillons de 1-2 ans.1921	"	639,805	8,802	17,513	11,371	44,236
1931	"	491,325	6,862	11,674	9,283	34,308
Cows and heifers 2 years old and over—1921	"	3,959,442	57,644	135,785	125,167	897,989
Vaches et génisses de 2 ans et plus.1931	"	3,942,996	52,439	118,790	111,995	944,204
Steers 2 years old and over—Bouvil-1921	"	632,846	4,387	23,714	9,471	28,933
lons de 2 ans et plus.1931	"	335,333	3,182	14,376	5,886	25,666
Bulls 1 year old and over—Taureaux1921	"	196,665	1,853	3,846	6,722	69,203
d'un an et plus(?).1931	"	237,697	2,935	4,451	9,381	90,976
Cows in milk or in calf—Vaches en lac-1921	"	3,228,633	48,114	119,733	106,486	800,702
tation ou en gestation.1931	"	3,523,001	44,580	108,145	100,481	850,637

(1) For breeding—Pour la reproduction.

TABLE CIV.—TOTAL VALUE AND NUMBER OF CATTLE ON FARMS ACCORDING TO AGE CLASSES, BY PROVINCES, 1921-1931—Con.

TABLEAU CIV.—VALEUR TOTALE ET NOMBRE DE BÊTES À CORNES SUR LES FERMES SELON LES GROUPES D'ÂGE, PAR PROVINCES, 1921-1931—fin

Item and year Item et année	Unit Unité	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
Total number—Nombre total..... 1921	No.—nomb.	2,633,562	645,925	1,295,910	1,383,552	209,207
1931	" "	2,514,344	668,878	1,188,884	1,124,615	233,923
Total value—Valeur totale..... 1921	\$	119,760,845	22,757,044	48,986,854	51,601,744	11,756,557
1931	\$	92,150,916	18,748,178	33,302,446	34,942,968	10,665,488
Under 1 year—Moins d'un an..... 1921	No.—nomb.	564,733	150,464	317,626	316,949	42,081
1931	" "	576,671	168,766	317,142	295,049	49,762
Heifers 1-2 years—Génisses de 1-2 ans. 1921	" "	336,641	85,363	174,197	170,287	27,693
1931	" "	332,795	93,224	161,975	144,608	29,709
Steers 1-2 years—Bouvillons de 1-2 ans. 1921	" "	211,231	60,051	128,764	141,717	16,120
1931	" "	166,449	53,701	101,048	93,442	14,558
Cows and heifers 2 years old and over— 1921	" "	1,266,594	286,461	532,025	560,771	98,006
Vaches et génisses de 2 ans et plus. 1931	" "	1,247,134	312,898	533,193	502,961	119,382
Steers 2 years old and over—Bouvillons de 2 ans et plus. 1921	" "	201,906	51,243	120,840	171,281	21,071
1931	" "	130,103	25,184	50,694	65,218	15,024
Bulls 1 year old and over—Taureaux d'un an et plus <sup>(1)</sup> . 1921	" "	53,457	12,343	22,458	22,547	4,236
1931	" "	61,192	15,105	24,832	23,337	5,488
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation. 1921	" "	1,065,049	225,699	414,581	381,834	66,435
1931	" "	1,117,877	279,505	480,286	438,954	102,536

(1) For breeding—Pour la reproduction.

TABLE CV.—PER CENT DISTRIBUTION OF CATTLE ON FARMS ACCORDING TO AGE CLASSES, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CV.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DES BÊTES À CORNES SUR LES FERMES SELON LES GROUPES D'ÂGE, PAR PROVINCES, 1931

Item	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
All cattle—Toutes bêtes à cornes.	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Under 1 year—Moins d'un an...	23.9	19.7	19.5	22.1	22.9	23.9	25.2	26.7	26.2	21.3
Heifers 1-2 years—Génisses 1-2 ans.....	13.3	15.2	12.9	13.9	13.0	13.3	13.9	13.6	12.9	12.7
Cows and heifers 2 years old and over—Vaches et génisses de 2 ans et plus.....	49.4	52.2	53.8	52.5	55.3	49.6	46.8	44.8	44.7	51.0
Steers 1-2 years—Bouvillons 1-2 ans.....	6.2	6.8	5.3	4.3	2.0	6.6	8.0	8.5	8.3	6.2
Steers 2 years old and over—Bouvillons de 2 ans et plus....	4.2	3.2	6.5	2.8	1.5	5.2	3.8	4.3	5.8	6.4
Bulls 1 year old and over—Taureaux d'un an et plus.....	3.0	2.9	2.0	4.4	5.3	2.4	2.3	2.1	2.1	2.4
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation...	44.2	44.4	48.9	47.1	49.8	44.5	41.8	40.4	39.0	43.8

Table CVI gives, by provinces, the number of farms reporting cows in milk or in calf, classified according to size of farm and the number of cows reported in 1931. Of the total number of farms reporting cows in milk or in calf nearly 50 per cent reported less than 5 cows and only approximately 3 per cent reported 20 cows or more. The great majority of farms reporting 20 cows or more were farms of 200 acres and over.

Le tableau CVI donne, par provinces, le nombre de fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation, classifiées selon leur grandeur et le nombre de vaches déclarées en 1931. Du nombre total des fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation près de 50 p.c. ont déclaré moins de 5 vaches et seulement près de 3 p.c. ont déclaré 20 vaches ou plus. La majeure partie des fermes déclarant 20 vaches ou plus étaient des fermes de 200 acres et plus.

TABLE CVI.—NUMBER OF FARMS REPORTING COWS IN MILK OR IN CALF ACCORDING TO SIZE OF FARM AND NUMBER OF COWS REPORTED, 1931

TABLEAU CVI.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES VACHES EN LACTATION OU EN GESTATION SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET LE NOMBRE DE VACHES DÉCLARÉES, 1931

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Farms reporting—Fermes déclarant					
		1-4 cows — vaches	5-9 cows — vaches	10-14 cows — vaches	15-19 cows — vaches	20-29 cows — vaches	30 cows and over — vaches et plus
CANADA							
All farms—Toutes fermes.....	552,204	264,982	176,479	69,772	23,798	12,720	4,453
1- 4 acres.....	6,908	6,709	131	22	15	19	12
5- 10 “.....	10,931	10,488	329	66	19	23	6
11- 50 “.....	51,263	40,971	8,427	1,413	291	126	35
51-100 “.....	120,017	52,413	47,842	15,083	3,564	1,000	115
101-200 “.....	175,275	73,382	59,565	27,449	9,757	4,428	694
201-299 “.....	31,708	8,958	10,455	6,501	3,129	2,145	520
300-479 “.....	82,625	41,130	26,476	9,076	3,143	2,036	764
480-639 “.....	31,583	14,400	10,624	4,143	1,284	758	374
640 acres and over—et plus.....	41,894	16,531	12,630	6,019	2,596	2,185	1,933
PRINCE EDWARD ISLAND							
All farms—Toutes fermes.....	10,807	6,798	3,586	365	49	7	2
1- 4 acres.....	163	163	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	222	221	1	—	—	—	—
11- 50 “.....	2,194	1,985	202	7	—	—	—
51-100 “.....	4,425	2,807	1,532	76	9	1	—
101-200 “.....	3,199	1,424	1,548	201	24	2	—
201-299 “.....	468	152	237	65	14	—	—
300-479 “.....	121	39	61	15	1	3	2
480-639 “.....	12	5	5	1	1	—	—
640 acres and over—et plus.....	3	2	—	—	—	1	—
NOVA SCOTIA							
All farms—Toutes fermes.....	31,155	23,209	6,487	1,073	250	111	25
1- 4 acres.....	1,265	1,254	10	1	—	—	—
5- 10 “.....	1,859	1,830	24	4	—	1	—
11- 50 “.....	7,104	6,707	359	31	5	2	—
51-100 “.....	8,571	6,533	1,816	178	33	10	1
101-200 “.....	8,352	4,994	2,779	440	93	39	7
201-299 “.....	1,760	847	668	171	45	22	7
300-479 “.....	1,707	794	655	178	54	23	3
480-639 “.....	329	146	115	47	11	6	4
640 acres and over—et plus.....	208	104	61	23	9	8	3
NEW BRUNSWICK							
All farms—Toutes fermes.....	27,301	20,135	5,679	993	316	152	26
1- 4 acres.....	427	426	1	—	—	—	—
5- 10 “.....	823	818	3	1	—	1	—
11- 50 “.....	5,267	5,055	195	13	2	1	1
51-100 “.....	9,077	7,580	1,346	105	36	8	2
101-200 “.....	7,712	4,660	2,500	391	112	43	6
201-299 “.....	1,696	752	693	175	51	21	4
300-479 “.....	1,821	697	757	229	82	51	5
480-639 “.....	310	92	131	55	17	13	2
640 acres and over—et plus.....	168	55	53	24	16	14	6
QUÉBEC							
All farms—Toutes fermes.....	109,436	36,338	38,928	21,982	7,749	3,719	720
1- 4 acres.....	1,176	1,162	12	2	—	—	—
5- 10 “.....	1,590	1,539	34	15	—	2	—
11- 50 “.....	10,410	8,341	1,736	266	45	16	6
51-100 “.....	34,312	13,746	14,792	4,719	845	191	19
101-200 “.....	43,777	8,879	17,279	12,017	4,009	1,455	138
201-299 “.....	10,698	1,406	3,124	3,115	1,751	1,102	200
300-479 “.....	6,284	1,048	1,694	1,568	938	781	255
480-639 “.....	809	132	174	195	111	134	63
640 acres and over—et plus.....	380	85	83	85	50	38	39

TABLE CVI.—NUMBER OF FARMS REPORTING COWS IN MILK OR IN CALF ACCORDING TO SIZE OF FARM AND NUMBER OF COWS REPORTED, 1931—Con.

TABLEAU CVI.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES VACHES EN LACTATION OU EN GESTATION SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET LE NOMBRE DE VACHES DÉCLARÉES, 1931—fin

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Farms reporting—Fermes déclarant					
		1-4 cows — vaches	5-9 cows — vaches	10-14 cows — vaches	15-19 cows — vaches	20-29 cows — vaches	30 cows and over — vaches et plus
ONTARIO							
All farms—Toutes fermes.....	150,387	50,525	58,670	26,240	9,366	4,666	920
1- 4 acres.....	2,169	2,137	28	1	3	—	—
5- 10 “.....	3,163	3,076	76	3	6	2	—
11- 50 “.....	18,791	13,380	4,647	633	92	35	4
51-100 “.....	57,757	18,000	27,037	9,571	2,470	636	43
101-200 “.....	51,363	10,939	21,020	11,668	4,879	2,513	344
201-299 “.....	8,731	1,428	2,952	2,223	1,049	853	221
300-479 “.....	6,787	1,276	2,363	1,732	697	494	225
480-639 “.....	1,092	188	390	284	113	67	50
640 acres and over—et plus.....	534	101	157	125	57	61	33
MANITOBA							
All farms—Toutes fermes.....	43,636	19,581	15,767	5,377	1,614	940	357
1- 4 acres.....	615	535	44	9	6	13	8
5- 10 “.....	730	660	44	11	6	7	2
11- 50 “.....	1,707	1,431	201	42	13	14	6
51-100 “.....	2,344	1,603	603	94	21	18	5
101-200 “.....	14,836	8,201	5,060	1,170	249	124	32
201-299 “.....	2,694	1,084	1,086	358	94	56	16
300-479 “.....	11,785	4,198	5,253	1,667	421	192	54
480-639 “.....	4,542	1,087	1,988	964	303	148	52
640 acres and over—et plus.....	4,383	782	1,488	1,062	501	368	182
SASKATCHEWAN							
All farms—Toutes fermes.....	98,228	62,197	26,034	6,434	1,810	1,084	669
1- 4 acres.....	276	265	8	2	1	—	—
5- 10 “.....	306	286	16	3	—	—	1
11- 50 “.....	623	534	72	14	—	2	1
51-100 “.....	696	574	90	21	5	4	2
101-200 “.....	21,400	16,770	3,983	517	87	22	21
201-299 “.....	2,482	1,606	709	114	28	16	9
300-479 “.....	33,158	22,213	8,862	1,591	318	141	33
480-639 “.....	16,225	9,184	5,105	1,428	317	140	51
640 acres and over—et plus.....	23,062	10,765	7,189	2,744	1,054	759	551
ALBERTA							
All farms—Toutes fermes.....	67,422	37,683	18,720	6,034	2,123	1,563	1,299
1- 4 acres.....	321	297	14	3	2	1	4
5- 10 “.....	411	378	16	10	2	4	1
11- 50 “.....	735	595	92	26	10	9	3
51-100 “.....	1,000	737	184	41	16	15	7
101-200 “.....	21,877	15,941	4,829	779	183	101	44
201-299 “.....	2,633	1,422	854	227	67	38	25
300-479 “.....	19,926	10,358	6,596	1,961	574	290	147
480-639 “.....	7,941	3,452	2,627	1,114	397	231	120
640 acres and over—et plus.....	12,578	4,503	3,508	1,873	872	874	948
BRITISH COLUMBIA							
All farms—Toutes fermes.....	13,832	8,516	2,608	1,274	521	478	435
1- 4 acres.....	496	470	14	4	3	5	—
5- 10 “.....	1,827	1,680	115	19	5	6	2
11- 50 “.....	4,432	2,943	923	381	124	47	14
51-100 “.....	1,835	833	442	278	129	117	36
101-200 “.....	2,759	1,574	567	266	121	129	102
201-299 “.....	546	261	132	53	30	32	38
300-479 “.....	1,036	507	235	135	58	61	40
480-639 “.....	323	114	89	55	14	19	32
640 acres and over—et plus.....	578	134	91	83	37	62	171

Table CVII gives the percentage distribution of the number and value of cattle, by provinces, from 1901 to 1931. It will be seen that the proportion contributed by the Prairie Provinces increased from 16.9 in number and 20.0 in value in 1901 to 37.5 in number and 34.1 in value in 1931. During the same period though the provinces of Quebec and Ontario showed marked increases in number and value the proportions they represent of the totals have decreased markedly.

Le tableau CVII donne la distribution proportionnelle du nombre et de la valeur des bêtes à cornes, par provinces, de 1901 à 1931. On y verra que la proportion contributive par les Provinces des Prairies a augmenté de 16.9 en nombre et de 20.0 en valeur en 1901 à 37.5 en nombre et à 34.1 en valeur en 1931. Durant cette période quoique les provinces de Québec et d'Ontario aient enregistré des augmentations marquées en nombre et en valeur les proportions qu'elles représentent par rapport aux totaux ont décliné remarquablement.

TABLE CVII—PER CENT DISTRIBUTION OF THE NUMBER AND VALUE OF ALL CATTLE, BY PROVINCES, 1901-1931

TABLEAU CVII.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DU NOMBRE ET DE LA VALEUR DE TOUTES LES BÊTES À CORNES, PAR PROVINCES, 1901-1931

Item and year — Item et année	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
Number—Nombre—										
1901	100.0	2.0	5.7	4.1	24.5	44.6	6.3	4.8	5.8	2.2
1911	100.0	1.8	4.4	3.4	22.3	38.3	6.7	9.7	11.3	2.1
1921	100.0	1.3	3.2	2.8	19.1	31.4	7.8	15.4	16.4	2.6
1931	100.0	1.3	2.8	2.7	21.4	31.3	8.5	14.9	14.1	3.0
Value—Valeur—										
1901	100.0	1.5	4.4	2.8	22.2	46.3	7.0	4.5	8.5	2.8
1911	100.0	1.2	3.7	2.4	19.4	41.6	6.4	11.1	11.6	2.6
1921	100.0	1.0	3.1	2.2	17.9	35.6	6.8	14.5	15.3	3.6
1931	100.0	1.1	2.7	2.3	19.8	35.8	7.4	13.0	13.7	4.2

## SHEEP

## MOUTONS

The number of sheep enumerated in the census of 1931 was 3,627,116 as compared with 3,203,966 in 1921, 2,174,300 in 1911 and 2,510,239 in 1901. Tables 14 and 29 (General Tables) give in detail the statistics of sheep in Canada, by provinces and by counties or census divisions. Tables CVIII and CIX give the number of sheep on farms, by age classes for 1921 and 1931 and their percentage distribution, by provinces, in 1931. The number of sheep increased by 426,649 during the decade previous to 1931; the provinces of Ontario, Manitoba, Saskatchewan, Alberta and British Columbia contributing to that increase while the other provinces showed decreases. The two largest classes of sheep on June 1, 1931 were the ewes 1 year and over which represented 50.4 per cent and the lambs under 1 year which formed 46.7 per cent of the total number.

Le nombre des moutons relevés au recensement de 1931 était de 3,627,116 comparativement à 3,203,966 en 1921, 2,174,300 en 1911 et 2,510,239 en 1901. Les tableaux 14 et 29 (tableaux d'ensemble) donnent les statistiques détaillées des moutons au Canada, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Les tableaux CVIII et CIX donnent le nombre de moutons sur les fermes, par groupes d'âge, pour 1921 et 1931 et leur distribution proportionnelle, par provinces, en 1931. Le nombre de moutons a augmenté de 426,649 au cours du décennat antérieur à 1931; les provinces d'Ontario, de Manitoba, de Saskatchewan, d'Alberta et de Colombie Britannique ont contribué à cette augmentation tandis que les autres provinces montrent des diminutions. Les deux plus importantes classes de moutons au 1er juin 1931 étaient les brebis d'un an et plus qui formaient 50.4 p.c. et les agneaux de moins d'un an qui représentaient 46.7 p.c. du nombre total.

TABLE CVIII.—TOTAL VALUE AND NUMBER OF SHEEP ON FARMS ACCORDING TO AGE CLASSES, BY PROVINCES, 1921-1931

TABEAU CVIII.—VALEUR TOTALE ET NOMBRE DE MOUTONS SUR LES FERMES SELON LES GROU-  
PES D'ÂGE, PAR PROVINCES, 1921-1931

Item and year — Item et année	Unit — Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
Total number—Nombre total.....1921	No.—nomb.	3,200,467	105,884	271,742	187,524	856,169
1931	" "	3,627,116	78,478	196,344	143,677	733,684
Total value—Valeur totale.....1921	\$	20,674,706	578,947	1,534,342	1,004,811	5,230,610
1931	\$	19,680,331	385,050	946,054	604,867	3,603,533
Under 1 year—Moins d'un an.....1921	No.—nomb.	1,424,510	47,080	118,835	80,213	401,055
1931	" "	1,695,371	35,364	89,156	65,679	347,780
Ewes 1 year old and over—Brebis d'un an et plus.....1921	" "	1,643,051	55,823	143,439	99,948	429,122
1931	" "	1,828,823	40,709	101,646	72,963	360,647
Rams 1 year old and over—Béliers d'un an et plus(1).....1921	" "	61,346	2,581	5,922	4,984	15,972
1931	" "	71,144	2,204	4,432	3,577	16,432
Wethers 1 year old and over—Mou- tons d'un an et plus.....1921	" "	71,560	400	3,546	2,379	10,020
1931	" "	31,778	201	1,110	1,458	8,825

(1) For breeding—Pour la reproduction.

Item and year — Item et année	Unit — Unité	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia
Total number—Nombre total.....1921	No.—nomb.	978,892	112,788	194,660	431,464	61,344
1931	" "	1,044,624	216,790	281,013	785,929	146,577
Total value—Valeur totale.....1921	\$	6,896,749	797,648	1,438,175	2,673,664	519,320
1931	\$	6,653,512	1,172,754	1,500,796	3,818,508	995,257
Under 1 year—Moins d'un an.....1921	No.—nomb.	470,967	47,529	74,887	156,666	27,278
1931	" "	516,444	102,768	123,453	345,510	69,217
Ewes 1 year old and over—Brebis d'un an et plus.....1921	" "	485,671	58,964	101,784	237,096	31,204
1931	" "	503,311	107,027	148,337	420,705	73,478
Rams 1 year old and over—Béliers d'un an et plus(1).....1921	" "	19,213	2,954	3,270	5,460	990
1931	" "	21,497	3,912	4,369	12,522	2,199
Wethers 1 year old and over—Mou- tons d'un an et plus.....1921	" "	3,041	3,341	14,719	32,242	1,872
1931	" "	3,372	3,083	4,854	7,192	1,683

(1) For breeding—Pour la reproduction.

TABLE CIX.—PER CENT DISTRIBUTION OF SHEEP ON FARMS ACCORDING TO AGE CLASSES, BY PROVINCES, 1931

TABEAU CIX.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DES MOUTONS SUR LES FERMES SELON LES  
GROUPE D'ÂGE, PAR PROVINCES, 1931

Item	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Qué- bec	On- tario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Co- lumbia
All sheep—Tous moutons.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Under 6 months—Moins de 6 mois.....	46.7	45.1	45.4	45.7	47.4	49.4	47.4	43.9	44.0	47.2
Ewes 1 year old and over—Bre- bis d'un an et plus.....	50.4	51.9	51.8	50.8	49.2	48.2	49.4	52.8	53.5	50.1
Rams 1 year old and over—Bé- liers d'un an et plus.....	2.0	2.8	2.2	2.5	2.2	2.1	1.8	1.6	1.6	1.5
Wethers 1 year old and over— Moutons d'un an et plus.....	0.9	0.2	0.6	1.0	1.2	0.3	1.4	1.7	0.9	1.2

Table CX gives the number of farms reporting sheep, classified according to size of farm and the number of sheep reported in 1931. Of the 130,084 farms which reported sheep, 39,697 reported less than 10, 39,744 between 10 and 19, 22,252 between 20 and 29 and the remainder 28,391 farms, reported 30 sheep or more. It will be seen that the farms reporting 100 or more sheep are found largely in Ontario and the western provinces. The majority of farms reporting sheep are in the size classes 51 to 100 acres and 101 to 200 acres.

Le tableau CX donne le nombre de fermes déclarant des moutons, classifiées selon leur grandeur et le nombre de moutons déclarés en 1931. Des 130,084 fermes déclarant des moutons, 39,697 en ont déclaré moins de 10, 39,744 entre 10 et 19, 22,252 entre 20 et 29 et les 28,391 autres fermes ont déclaré 30 moutons et plus. On remarquera que les fermes déclarant 100 moutons et plus se trouvent pour la plupart dans l'Ontario et les provinces de l'Ouest. La majorité des fermes déclarant des moutons sont dans les classes de grandeur de 51 à 100 acres et de 101 à 200 acres.

TABLE CX.—NUMBER OF FARMS REPORTING SHEEP ACCORDING TO SIZE OF FARM AND NUMBER OF SHEEP REPORTED, 1931

TABLEAU CX.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES MOUTONS SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET LE NOMBRE DE MOUTONS DÉCLARÉS, 1931

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Farms reporting—Fermes déclarant						
		1-9 sheep — moutons	10-19 sheep — moutons	20-29 sheep — moutons	30-39 sheep — moutons	40-49 sheep — moutons	50-99 sheep — moutons	100 sheep and over — moutons et plus
CANADA								
All farms—Toutes fermes.....	130,084	39,697	39,744	22,252	11,098	5,767	7,927	3,599
1— 4 acres.....	384	272	88	15	5	1	2	1
5— 10 “.....	716	491	143	38	18	6	12	8
11— 50 “.....	7,933	4,538	2,183	674	238	130	141	29
51—100 “.....	33,989	12,494	12,006	5,416	2,062	954	893	164
101—200 “.....	51,584	14,169	16,928	9,969	4,841	2,329	2,745	603
201—299 “.....	12,787	2,544	4,009	2,744	1,451	747	1,069	223
300—479 “.....	13,927	3,089	3,154	2,460	1,713	1,076	1,680	755
480—639 “.....	3,830	939	663	493	426	247	617	445
640 acres and over—et plus.....	4,934	1,161	570	443	344	277	768	1,371
PRINCE EDWARD ISLAND								
All farms—Toutes fermes.....	4,726	1,339	1,884	994	338	103	67	1
1— 4 acres.....	2	2	—	—	—	—	—	—
5— 10 “.....	6	5	—	—	—	—	—	—
11— 50 “.....	583	313	203	60	6	1	—	—
51—100 “.....	1,926	650	847	339	71	13	6	—
101—200 “.....	1,779	332	720	456	181	55	35	—
201—299 “.....	338	27	89	113	60	26	23	—
300—479 “.....	84	9	23	24	18	6	3	1
480—639 “.....	7	1	2	1	1	2	—	—
640 acres and over—et plus.....	1	—	—	—	1	—	—	—
NOVA SCOTIA								
All farms—Toutes fermes.....	9,723	2,446	3,131	2,137	1,126	483	363	37
1— 4 acres.....	196	135	51	6	3	—	1	—
5— 10 “.....	261	164	72	15	6	2	2	—
11— 50 “.....	1,347	629	493	161	44	12	8	—
51—100 “.....	2,910	755	1,072	640	276	108	55	4
101—200 “.....	3,404	585	1,060	910	495	209	139	6
201—299 “.....	719	88	196	182	112	69	65	7
300—479 “.....	704	72	155	180	152	68	67	10
480—639 “.....	126	11	27	29	27	10	19	3
640 acres and over—et plus.....	56	7	5	14	11	5	7	7
NEW BRUNSWICK								
All farms—Toutes fermes.....	9,725	3,955	3,307	1,491	560	249	147	16
1— 4 acres.....	29	26	2	1	—	—	—	—
5— 10 “.....	108	99	7	2	—	—	—	—
11— 50 “.....	1,525	1,134	347	36	5	1	1	1
51—100 “.....	3,349	1,570	1,275	389	74	28	12	1
101—200 “.....	3,075	864	1,181	644	238	96	48	4
201—299 “.....	695	119	228	193	93	41	20	1
300—479 “.....	755	118	220	190	117	63	42	5
480—639 “.....	132	18	35	29	22	13	14	1
640 acres and over—et plus.....	57	7	12	7	11	7	10	3
QUÉBEC								
All farms—Toutes fermes.....	51,537	20,109	19,543	7,893	2,512	860	574	46
1— 4 acres.....	71	59	10	1	1	—	—	—
5— 10 “.....	148	125	18	4	—	—	—	1
11— 50 “.....	2,463	1,741	583	99	20	12	7	1
51—100 “.....	13,999	6,928	5,109	1,495	321	96	45	5
101—200 “.....	23,371	8,509	9,475	3,777	1,100	322	178	10
201—299 “.....	6,546	1,716	2,646	1,392	491	170	125	6
300—479 “.....	4,165	909	1,460	950	469	205	161	11
480—639 “.....	532	88	181	112	73	38	35	5
640 acres and over—et plus.....	242	34	61	63	37	17	23	7

TABLE CX.—NUMBER OF FARMS REPORTING SHEEP ACCORDING TO SIZE OF FARM AND NUMBER OF SHEEP REPORTED, 1931—Con.

TABLÉAU CX.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES MOUTONS SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET LE NOMBRE DE MOUTONS DÉCLARÉS, 1931—fin

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Farms reporting—Fermes déclarant						
		1-9 sheep — moutons	10-19 sheep — moutons	20-29 sheep — moutons	30-39 sheep — moutons	40-49 sheep — moutons	50-99 sheep — moutons	100 sheep and over — moutons et plus
ONTARIO								
All farms—Toutes fermes.....	36,104	5,780	9,175	7,968	5,263	3,090	4,064	764
1— 4 acres.....	45	19	19	5	1	1	—	—
5— 10 “.....	85	49	20	6	4	2	2	—
11— 50 “.....	1,653	592	489	264	121	77	91	19
51—100 “.....	11,297	2,427	3,608	2,490	1,274	676	706	116
101—200 “.....	15,339	2,057	3,707	3,679	2,510	1,397	1,729	260
201—299 “.....	3,561	308	703	762	623	396	649	120
300—479 “.....	3,253	274	522	632	585	430	666	144
480—639 “.....	574	37	80	95	101	72	130	59
640 acres and over—et plus.....	297	17	27	35	44	39	91	44
MANITOBA								
All farms—Toutes fermes.....	4,891	1,200	768	600	478	345	983	517
1— 4 acres.....	17	13	3	1	—	—	—	—
5— 10 “.....	21	10	5	2	—	2	2	—
11— 50 “.....	56	27	9	5	7	2	6	—
51—100 “.....	166	72	34	24	13	8	13	2
101—200 “.....	1,613	512	310	212	145	107	247	80
201—299 “.....	360	96	60	52	36	19	77	20
300—479 “.....	1,365	261	200	173	150	116	321	144
480—639 “.....	642	125	79	68	72	44	158	96
640 acres and over—et plus.....	651	84	68	63	55	47	159	175
SASKATCHEWAN								
All farms—Toutes fermes.....	5,055	2,258	755	424	279	207	549	583
1— 4 acres.....	4	3	—	1	—	—	—	—
5— 10 “.....	7	6	1	—	—	—	—	—
11— 50 “.....	15	9	—	—	—	—	—	—
51—100 “.....	34	15	7	2	2	—	2	—
101—200 “.....	877	498	138	77	35	1	69	4
201—299 “.....	135	69	22	15	8	30	8	30
300—479 “.....	1,453	732	246	114	74	9	132	4
480—639 “.....	864	385	136	70	56	56	91	99
640 acres and over—et plus.....	1,666	541	205	142	92	77	246	83
ALBERTA								
All farms—Toutes fermes.....	6,784	2,322	976	570	395	315	859	1,347
1— 4 acres.....	9	7	1	—	—	—	1	—
5— 10 “.....	16	7	3	—	—	—	4	2
11— 50 “.....	46	25	6	7	—	—	2	1
51—100 “.....	77	32	13	6	3	2	6	12
101—200 “.....	1,689	735	292	158	91	77	187	149
201—299 “.....	305	112	52	25	16	10	50	40
300—479 “.....	1,960	682	314	180	132	117	245	290
480—639 “.....	892	269	114	85	62	27	155	180
640 acres and over—et plus.....	1,790	453	181	109	86	79	209	673
BRITISH COLUMBIA								
All farms—Toutes fermes.....	1,539	288	205	175	147	115	321	288
1— 4 acres.....	11	8	2	—	—	—	—	1
5— 10 “.....	64	26	17	8	—	—	—	2
11— 50 “.....	245	68	53	40	8	23	24	3
51—100 “.....	231	45	41	30	30	21	49	7
101—200 “.....	437	77	45	56	25	36	113	20
201—299 “.....	128	9	13	10	46	7	52	64
300—479 “.....	188	32	14	17	12	15	43	25
480—639 “.....	61	5	9	4	16	7	15	51
640 acres and over—et plus.....	174	18	11	10	3	6	23	18

Table CXI gives the percentage distribution of the number and value of sheep, by provinces, from 1901 to 1931 and shows that in 1901 the provinces of Quebec and Ontario possessed 67.8 per cent of the total number and 75.2 per cent of the total value of sheep while in 1931, the percentages were 49.0 and 52.1 respectively. The Maritime Provinces also show decreases during the same period, while the western provinces, Alberta particularly, show important increases.

Le tableau CXI donne la distribution proportionnelle du nombre et de la valeur des moutons, par provinces, de 1901 à 1931 et montre qu'en 1901 les provinces de Québec et d'Ontario possédaient 67.8 p.c. du nombre total et 75.2 p.c. de la valeur totale des moutons tandis qu'en 1931 les pourcentages étaient 49.0 et 52.1 respectivement. Les Provinces Maritimes montrent également des diminutions au cours de la même période tandis que les provinces de l'ouest, l'Alberta en particulier, accusent des augmentations importantes.

TABLE CXI.—PER CENT DISTRIBUTION OF THE NUMBER AND VALUE OF ALL SHEEP, BY PROVINCES, 1901-1931

TABEAU CXI.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DU NOMBRE ET DE LA VALEUR DE TOUS LES MOUTONS, PAR PROVINCES, 1901-1931

Item and year — Item et année	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
Number—Nombre—										
1901.....	100.0	5.0	11.3	7.3	26.1	41.7	1.2	2.6	3.5	1.3
1911.....	100.0	4.2	10.2	7.3	29.3	34.1	1.7	5.3	6.1	1.8
1921.....	100.0	3.3	8.5	5.8	26.7	30.6	3.5	6.1	13.5	2.0
1931.....	100.0	2.2	5.4	4.0	20.2	28.8	6.0	7.7	21.7	4.0
Value—Valeur—										
1901.....	100.0	3.7	7.2	5.1	22.6	52.6	1.4	2.6	3.2	1.6
1911.....	100.0	3.4	7.4	5.0	25.3	41.4	2.1	5.8	7.1	2.5
1921.....	100.0	2.8	7.4	4.8	25.3	33.3	3.9	7.0	12.9	2.6
1931.....	100.0	1.9	4.8	3.1	18.3	33.8	6.0	7.6	19.4	5.1

SWINE

The number of swine enumerated in the census of 1931 was 4,774,828 valued at \$33,852,405 as compared with 3,404,730 valued at \$36,893,244 in 1921, 3,634,778 at \$26,986,621 in 1911 and 2,353,828 at \$16,445,702 in 1901. Detailed information dealing with swine is given in Tables 14 and 29 (General Tables). Tables CXII and CXIII give the number of swine on farms, by age classes for 1921 and 1931 and their proportional distribution by provinces, 1931. The largest class in all provinces is the class of young pigs under 6 months of age and the next largest is that of sows 6 months old and over for breeding.

PORCS

Le nombre des porcs relevés par le recensement de 1931 était de 4,774,828 évalués à \$33,852,405 comparativement à 3,404,730 valant \$36,893,244 en 1921, 3,634,778 valant \$26,986,621 en 1911 et 2,353,828 valant \$16,445,702 en 1901. Des informations détaillées traitant des porcs sont données aux tableaux 14 et 29 (tableaux d'ensemble). Les tableaux CXII et CXIII donnent le nombre de porcs sur les fermes, par groupes d'âge, pour 1921 et 1931 et leur distribution proportionnelle, par provinces, en 1931. Le groupe le plus important dans toutes les provinces est celui des porcelets de moins de 6 mois et le second en importance est celui des truies de 6 mois et plus pour la reproduction.

TABLE CXII.—TOTAL VALUE AND NUMBER OF SWINE ON FARMS ACCORDING TO AGE CLASSES, BY PROVINCES, 1921-1931

TABEAU CXII.—VALEUR TOTALE ET NOMBRE DE PORCS SUR LES FERMES SELON LES GROUPES D'ÂGE, PAR PROVINCES, 1921-1931

Item and year — Item et année	Unit — Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
Total number—Nombre total.....1921	No.—nombr.	3,324,291	39,172	47,457	75,905	690,857
1931		4,699,831	40,586	43,865	85,012	728,210
Total value—Valeur totale.....1921	\$	35,869,210	442,521	685,543	1,010,621	6,995,616
1931	\$	33,287,813	326,576	432,713	716,080	5,359,163
Under 6 months—Moins de 6 mois.....1921	No.—nombr.	2,371,527	30,091	34,160	48,880	499,605
1931		3,668,502	30,741	33,266	62,804	573,938
Sows 6 months old and over—Truies 1921	" "	461,382	5,504	6,474	11,921	92,122
de 6 mois et plus(?). 1931		618,044	5,303	5,949	12,621	93,316
Boars 6 months old and over—Verrats 1921	" "	28,644	247	643	1,206	5,680
de 6 mois et plus(?). 1931	" "	37,118	225	454	976	6,534
Other hogs 6 months old and over—1921	" "	462,738	3,330	6,180	13,898	93,450
Autres porcs de 6 mois et plus. 1931	" "	376,167	4,317	4,196	8,611	54,422

TABLE CXII.—TOTAL VALUE AND NUMBER OF SWINE ON FARMS ACCORDING TO AGE CLASSES, BY PROVINCES, 1921-1931—Con.

TABLEAU CXII.—VALEUR TOTALE ET NOMBRE DE PORCS SUR LES FERMES SELON LES GROUPES D'ÂGE, PAR PROVINCES, 1921-1931—fin

Item and year Item et année	Unit Unité	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
Total number—Nombre total.....1921 1931	No.—nomb. "	1,386,081 1,359,176	200,167 390,043	419,709 949,055	423,258 1,052,128	41,685 51,756
Total value—Valeur totale.....1921 1931	\$ \$	14,541,760 11,987,324	2,346,762 2,464,542	4,894,274 5,293,488	4,281,041 6,197,528	671,072 510,399
Under 6 months—Moins de 6 mois.....1921 1931	No.—nomb. "	1,023,703 1,056,220	131,255 303,733	272,941 742,640	302,746 828,090	28,146 37,070
Sows 6 months old and over—Truies 1921 de 6 mois et plus <sup>(1)</sup> . 1931	" "	171,202 165,077	29,258 52,542	65,745 132,352	72,716 143,796	6,440 7,088
Boars 6 months old and over—Verrats 1921 de 6 mois et plus <sup>(1)</sup> . 1931	" "	9,355 9,055	2,340 3,055	3,927 6,869	4,447 9,094	799 856
Other hogs 6 months old and over—1921 Autres porcs de 6 mois et plus. 1931	" "	181,821 128,824	37,314 30,713	77,096 67,194	43,349 71,148	6,300 6,742

(1) For breeding—Pour la reproduction.

TABLE CXIII.—PER CENT DISTRIBUTION OF SWINE ON FARMS ACCORDING TO AGE CLASSES, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXIII.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DES PORCS SUR LES FERMES SELON LES GROUPES D'ÂGE, PAR PROVINCES, 1931

Item	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
All swine—Tous porcs.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Under 6 months—Moins de 6 mois.....	78.1	75.7	75.8	73.9	78.8	77.7	77.9	78.3	78.7	71.6
Sows 6 months old and over— Truies de 6 mois et plus.....	13.1	13.1	13.6	14.8	12.8	12.1	13.4	13.9	13.7	13.7
Boars 6 months old and over— Verrats de 6 mois et plus.....	0.8	0.6	1.0	1.2	0.9	0.7	0.8	0.7	0.9	1.7
Other hogs 6 months old and over—Autres porcs de 6 mois et plus.....	8.0	10.6	9.6	10.1	7.5	9.5	7.9	7.1	6.7	13.0

Table CXIV gives, by provinces, the number of farms reporting swine, classified according to the size of farm and the number of swine reported in 1931. Of the 437,837 farms reporting swine, 269,232 or 61.5 per cent reported from 1 to 9 swine, 103,644 or 23.7 per cent reported from 10 to 19 and the remaining 14.8 per cent reported 20 or more swine. It will be seen from this table, that the majority of farms keeping swine is in the two size-groups of farm between 51 and 200 acres. Most of the farms reporting large numbers of swine will be found in the provinces of Ontario, Quebec, Saskatchewan and Alberta.

Le tableau CXIV donne, par provinces, le nombre de fermes déclarant des porcs, classifiées selon leur grandeur et le nombre de porcs déclarés en 1931. Des 437,837 fermes déclarant des porcs, 269,232 ou 61.5 p.c. ont déclaré de 1 à 9 porcs, 103,644 ou 23.7 p.c. en ont déclaré de 10 à 19 et les 14.8 p.c. restant ont déclaré 20 porcs ou plus. On peut voir, par ce tableau, que la majorité des fermes où l'on pratique l'élevage du porc se trouvent dans les deux classes de grandeur de ferme entre 51 et 200 acres. La plupart des fermes déclarant un nombre élevé de porcs se trouvent dans les provinces d'Ontario, de Québec, de Saskatchewan et d'Alberta.

TABLE CXIV.—NUMBER OF FARMS REPORTING SWINE ACCORDING TO SIZE OF FARM AND NUMBER OF SWINE REPORTED, 1931

TABLEAU CXIV.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES PORCS SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET LE NOMBRE DE PORCS DÉCLARÉS, 1931

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Farms reporting—Fermes déclarant					
		1-9 swine — porcs	10-19 swine — porcs	20-29 swine — porcs	30-39 swine — porcs	40-49 swine — porcs	50 swine and over — porcs et plus
CANADA							
All farms—Toutes fermes.....	437,837	269,232	103,644	36,081	13,809	6,050	9,021
1- 4 acres.....	4,057	3,840	136	28	10	6	37
5- 10 “.....	5,955	5,554	245	48	26	15	67
11- 50 “.....	33,218	28,334	3,725	741	204	75	139
51-100 “.....	95,112	63,707	22,219	6,492	1,732	537	425
101-200 “.....	143,246	88,880	36,054	11,597	3,832	1,440	1,443
201-299 “.....	27,225	15,434	7,387	2,642	949	381	432
300-479 “.....	67,892	36,683	17,535	6,964	3,177	1,403	2,040
480-639 “.....	26,259	12,542	7,055	3,069	1,524	791	1,278
640 acres and over—et plus.....	34,963	14,258	9,288	4,500	2,355	1,402	3,160
PRINCE EDWARD ISLAND							
All farms—Toutes fermes.....	8,416	7,247	1,062	84	12	2	9
1- 4 acres.....	83	83	—	—	—	—	—
5- 10 “.....	113	113	—	—	—	—	—
11- 50 “.....	1,457	1,369	81	5	2	—	—
51-100 “.....	3,540	3,086	425	27	1	—	1
101-200 “.....	2,691	2,200	445	38	5	1	2
201-299 “.....	421	318	85	12	2	1	3
300-479 “.....	99	72	22	1	2	—	2
480-639 “.....	10	5	4	1	—	—	—
640 acres and over—et plus.....	2	1	—	—	—	—	1
NOVA SCOTIA							
All farms—Toutes fermes.....	20,383	19,887	373	65	25	10	23
1- 4 acres.....	724	718	5	—	—	—	1
5- 10 “.....	1,064	1,056	3	3	—	1	1
11- 50 “.....	4,429	4,375	39	4	3	3	5
51-100 “.....	5,512	5,412	75	17	6	—	2
101-200 “.....	5,752	5,573	138	20	9	4	8
201-299 “.....	1,286	1,224	47	10	2	1	2
300-479 “.....	1,234	1,177	45	8	2	—	2
480-639 “.....	239	219	14	2	2	1	1
640 acres and over—et plus.....	143	133	7	1	1	—	1
NEW BRUNSWICK							
All farms—Toutes fermes.....	22,606	20,691	1,611	216	40	16	32
1- 4 acres.....	337	335	1	—	1	—	—
5- 10 “.....	631	625	3	2	—	—	1
11- 50 “.....	3,960	3,860	84	8	3	1	4
51-100 “.....	7,348	6,910	389	40	4	2	3
101-200 “.....	6,741	6,003	626	81	20	4	7
201-299 “.....	1,512	1,274	203	29	—	2	4
300-479 “.....	1,637	1,357	226	39	6	3	6
480-639 “.....	289	219	51	13	3	1	2
640 acres and over—et plus.....	151	108	28	4	3	3	5
QUÉBEC							
All farms—Toutes fermes.....	96,805	68,712	21,869	4,757	971	255	241
1- 4 acres.....	814	792	15	4	2	—	1
5- 10 “.....	1,127	1,087	26	3	4	1	6
11- 50 “.....	8,267	7,613	547	69	14	8	16
51-100 “.....	29,835	23,247	5,475	875	172	25	41
101-200 “.....	39,833	26,178	10,717	2,333	407	110	88
201-299 “.....	9,962	5,834	3,007	856	176	58	31
300-479 “.....	5,895	3,377	1,789	509	147	39	34
480-639 “.....	739	409	207	80	23	8	12
640 acres and over—et plus.....	333	175	86	28	26	6	12

TABLE CXIV.—NUMBER OF FARMS REPORTING SWINE ACCORDING TO SIZE OF FARM AND NUMBER OF SWINE REPORTED, 1931—Con.

TABLEAU CXIV.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES PORCS SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET LE NOMBRE DE PORCS DÉCLARÉS, 1931—fin

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Farms reporting—Fermes déclarant					
		1-9 swine — porcs	10-19 swine — porcs	20-29 swine — porcs	30-39 swine — porcs	40-49 swine — porcs	50 swine and over — porcs et plus
ONTARIO							
All farms—Toutes fermes.....	115,066	58,744	35,758	13,136	4,452	1,547	1,429
1- 4 acres.....	1,179	1,098	48	9	5	3	16
5- 10 “.....	1,485	1,325	101	23	5	5	26
11- 50 “.....	11,459	8,045	2,584	553	152	51	74
51-100 “.....	45,042	22,050	15,308	5,372	1,492	482	338
101-200 “.....	41,658	18,865	13,684	5,606	2,120	738	645
201-299 “.....	7,258	3,338	2,243	927	415	171	164
300-479 “.....	5,670	3,168	1,498	563	230	86	125
480-639 “.....	887	585	197	58	24	5	18
640 acres and over—et plus.....	428	270	95	25	9	6	23
MANITOBA							
All farms—Toutes fermes.....	35,373	21,787	8,009	2,997	1,240	549	791
1- 4 acres.....	397	372	16	4	1	1	3
5- 10 “.....	465	427	23	5	3	1	6
11- 50 “.....	1,182	1,085	76	14	3	1	3
51-100 “.....	1,871	1,621	204	31	6	4	5
101-200 “.....	11,618	9,019	1,952	451	106	46	44
201-299 “.....	2,291	1,346	602	206	78	27	32
300-479 “.....	9,764	5,075	2,773	1,110	451	170	185
480-639 “.....	3,936	1,600	1,208	562	270	129	167
640 acres and over—et plus.....	3,849	1,242	1,155	614	322	170	346
SASKATCHEWAN							
All farms—Toutes fermes.....	78,477	44,997	19,837	7,124	2,892	1,439	2,188
1- 4 acres.....	166	152	11	1	—	1	1
5- 10 “.....	179	152	19	2	3	—	3
11- 50 “.....	310	248	37	13	4	1	7
51-100 “.....	411	332	51	17	5	4	2
101-200 “.....	15,973	11,513	3,172	809	257	104	118
201-299 “.....	1,964	1,178	515	148	64	21	38
300-479 “.....	26,382	15,854	6,684	2,199	831	358	456
480-639 “.....	13,442	7,043	3,693	1,415	613	289	389
640 acres and over—et plus.....	19,650	8,525	5,655	2,520	1,115	661	1,174
ALBERTA							
All farms—Toutes fermes.....	54,512	22,321	14,351	7,434	4,070	2,167	4,169
1- 4 acres.....	193	147	32	6	1	—	7
5- 10 “.....	230	169	35	6	5	5	10
11- 50 “.....	440	273	99	30	11	7	20
51-100 “.....	725	386	190	79	35	13	22
101-200 “.....	17,605	8,462	5,132	2,196	886	414	515
201-299 “.....	2,246	728	636	434	201	98	149
300-479 “.....	16,506	6,193	4,395	2,485	1,486	736	1,211
480-639 “.....	6,512	2,342	1,635	922	583	357	673
640 acres and over—et plus.....	10,055	3,621	2,197	1,276	862	537	1,562
BRITISH COLUMBIA							
All farms—Toutes fermes.....	6,199	4,846	774	268	107	65	139
1- 4 acres.....	164	143	8	4	—	1	8
5- 10 “.....	661	600	35	4	6	2	14
11- 50 “.....	1,714	1,466	178	45	12	3	10
51-100 “.....	828	663	102	34	11	7	11
101-200 “.....	1,375	1,067	188	63	22	19	16
201-299 “.....	285	194	49	20	11	2	9
300-479 “.....	615	410	103	50	22	11	19
480-639 “.....	205	120	46	16	6	1	16
640 acres and over—et plus.....	352	183	65	32	17	19	36

Table CXV gives the per cent distribution of the number and value of swine, by provinces, from 1901 to 1931. It is of interest to note the large decrease that took place in the proportions of number and value contributed by the province of Ontario during the period under review while the Prairie Provinces accounted proportional increases correspondingly.

Le tableau CXV donne la distribution proportionnelle du nombre et de la valeur des porcs, par provinces, de 1901 à 1931. Il est intéressant de constater la diminution considérable dans les proportions du nombre et de la valeur contribuées par la province d'Ontario au cours de la période sous examen tandis que les Provinces des Prairies accusent des augmentations proportionnelles correspondantes.

TABLE CXV.—PER CENT DISTRIBUTION OF THE NUMBER AND VALUE OF ALL SWINE, BY PROVINCES, 1901-1931

TABEAU CXV.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DU NOMBRE ET DE LA VALEUR DE TOUS LES PORCS, PAR PROVINCES, 1901-1931

Item and year — Item et année	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Co- lumbia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
Number—Nombre—										
1901	100.0	2.0	1.9	2.2	17.2	66.4	5.4	1.2	1.9	1.8
1911	100.0	1.6	1.7	2.4	21.9	51.9	5.2	7.9	6.5	0.9
1921	100.0	1.2	1.5	2.3	21.0	41.6	6.0	12.5	12.5	1.4
1931	100.0	0.9	1.0	1.9	15.7	28.8	8.3	20.1	22.1	1.2
Value—Valeur—										
1901	100.0	2.2	2.4	2.4	19.1	64.3	5.3	1.1	1.6	1.6
1911	100.0	1.3	2.0	2.4	20.0	50.3	6.0	9.3	7.4	1.3
1921	100.0	1.2	2.0	2.8	19.8	40.5	6.5	13.4	11.7	2.1
1931	100.0	1.0	1.4	2.2	16.3	35.9	7.4	15.8	18.4	1.6

## POULTRY

The number of poultry (all kinds) enumerated on farms and elsewhere, in Canada, in 1931 was 70,856,218 valued at \$30,676,272 as compared with 50,325,248 at \$31,750,247 in 1921, 31,793,261 at \$14,653,773 in 1911 and 17,922,658 at \$5,723,890 in 1901. Of the total number of poultry in 1931, 66,840,058 were hens and chickens, 2,223,197 turkeys, 749,930 ducks, 902,251 geese and the remainder were enumerated as "Other poultry". Detailed information on poultry will be found in Tables 14 and 29 (General Tables).

Table CXVI gives the total value and the number of poultry on farms, by kinds, for 1921 and 1931. Of the total number of poultry on the farms of Canada, 36.4 per cent was in the province of Ontario, 17.7 per cent in Saskatchewan, 12.7 per cent in Alberta, 12.5 per cent in Quebec, 8.5 per cent in Manitoba, 6.7 per cent in British Columbia, 2.1 per cent in New Brunswick, 2.0 per cent in Nova Scotia and 1.4 per cent in Prince Edward Island.

## VOLAILLES

Le nombre des volailles (toutes espèces) relevées sur les fermes et ailleurs, au Canada, en 1931, était de 70,856,218 évaluées à \$30,676,272 comparative-ment à 50,325,248 valant \$31,750,247 en 1921, 31,793,261 valant \$14,653,773 en 1911 et 17,922,658 valant \$5,723,890 en 1901. Du nombre total des volailles en 1931, 66,840,058 étaient des poules et des poulets, 2,223,197 des dindons, 749,930 des canards, 902,251 des oies et le reste a été relevé comme "Autres volailles". Des informations détaillées sur les volailles sont données aux tableaux 14 et 29 (tableaux d'ensemble).

Le tableau CXVI donne la valeur totale et le nombre de volailles sur les fermes, par espèces, pour 1921 et 1931. Du nombre total de volailles sur les fermes du Canada, 36.4 p.c. étaient dans la province d'Ontario, 17.7 p.c. dans la Saskatchewan, 12.7 p.c. dans l'Alberta, 12.5 p.c. dans le Québec, 8.5 p.c. dans le Manitoba, 6.7 p.c. dans la Colombie Britannique, 2.1 p.c. dans le Nouveau-Brunswick, 2.0 p.c. dans la Nouvelle-Ecosse et 1.4 p.c. dans l'Île du Prince-Edouard.

TABLE CXVI.—TOTAL VALUE AND NUMBER OF POULTRY ON FARMS ACCORDING TO KINDS, BY PROVINCES, 1921-1931

TABLEAU CXVI.—VALEUR TOTALE ET NOMBRE DE VOLAILLES SUR LES FERMES SELON LES ESPÈCES, PAR PROVINCES, 1921-1931

Item and year — Item et année	Unit — Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
Total number—Nombre total.....1921 1931	No.—nomb. “ “	43,347,194 65,184,689	833,609 926,119	994,134 1,280,115	1,023,254 1,342,313	5,481,918 8,170,232
Total value—Valeur totale.....1921 1931	\$ \$	26,588,422 27,988,659	579,284 551,129	690,819 714,686	709,899 794,717	3,965,147 4,433,878
Hens and chickens—Poules et poulets.1921 1931	No.—nomb. “ “	41,125,091 61,277,229	797,319 873,949	972,409 1,244,718	985,562 1,281,671	5,252,340 7,861,959
Turkeys—Dindons.....1921 1931	“ “ “ “	1,084,787 2,223,197	8,294 10,917	6,696 11,182	21,511 34,322	111,009 150,246
Ducks—Canards.....1921 1931	“ “ “ “	548,849 749,930	8,480 10,872	6,156 9,794	5,718 10,025	41,755 80,735
Geese—Oies.....1921 1931	“ “ “ “	588,467 902,261	19,516 30,329	8,873 14,329	10,463 15,572	76,814 72,569
Other poultry—Autres volailles.....1921 1931	“ “ “ “	( <sup>1</sup> ) 32,082	( <sup>1</sup> ) 52	( <sup>1</sup> ) 92	( <sup>1</sup> ) 723	( <sup>1</sup> ) 4,723

(1) Not available—Inconnu.

Item and year — Item et année	Unit — Unité	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia
Total number—Nombre total.....1921 1931	No.—nomb. “ “	16,503,697 23,746,395	3,461,325 5,566,793	7,857,828 11,518,707	5,176,302 8,262,330	2,015,127 4,371,685
Total value—Valeur totale.....1921 1931	\$ \$	10,270,891 10,738,690	2,012,214 2,046,159	4,226,545 3,935,458	2,698,153 2,919,957	1,435,470 1,853,985
Hens and chickens—Poules et poulets.1921 1931	No.—nomb. “ “	15,526,517 22,524,189	3,227,499 5,022,258	7,474,024 10,660,031	4,921,870 7,529,924	1,967,551 4,278,530
Turkeys—Dindons.....1921 1931	“ “ “ “	358,365 402,961	153,402 400,357	235,448 624,591	177,253 550,337	12,809 38,284
Ducks—Canards.....1921 1931	“ “ “ “	300,836 354,705	42,181 54,252	84,287 106,529	35,749 84,844	23,687 38,174
Geese—Oies.....1921 1931	“ “ “ “	317,979 454,270	38,243 88,355	64,069 123,978	41,430 93,958	11,080 8,891
Other poultry—Autres volailles.....1921 1931	“ “ “ “	( <sup>1</sup> ) 10,270	( <sup>1</sup> ) 1,571	( <sup>1</sup> ) 3,578	( <sup>1</sup> ) 3,267	( <sup>1</sup> ) 7,806

(1) Not available—Inconnu.

Table CXVII gives the number of farms reporting poultry, classified according to size of farm and the number of fowl reported in 1931. Of the farms reporting poultry, 65.1 per cent reported less than 100 fowl. Over two-thirds of the farms reporting 500 fowl or more were located in the provinces of Ontario and British Columbia.

Le tableau CXVII donne le nombre de fermes déclarant des volailles, classifiées selon la grandeur de la ferme et le nombre de volailles déclarées en 1931. Des fermes déclarant des volailles, 65.1 p.c. en ont déclaré moins de 100. Plus de deux tiers des fermes déclarant 500 volailles et plus se trouvaient dans les provinces d'Ontario et de Colombie Britannique.

TABLE CXVII.—NUMBER OF FARMS REPORTING POULTRY ACCORDING TO SIZE OF FARM AND NUMBER OF FOWL REPORTED, 1931

TABEAU CXVII.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES VOLAILLES SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET LE NOMBRE DE VOLAILLES DÉCLARÉES, 1931

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Farms reporting—Fermes déclarant								
		1-24 fowl volailles	25-49 fowl volailles	50-74 fowl volailles	75-99 fowl volailles	100-149 fowl volailles	150-199 fowl volailles	200-299 fowl volailles	300-499 fowl volailles	500 fowl and over volailles et plus
CANADA										
All farms—Toutes fermes.....	581,159	97,453	117,930	95,077	67,926	89,376	45,879	38,180	19,724	9,614
1— 4 acres.....	12,728	4,339	3,339	1,697	835	843	369	395	331	580
5— 10 “.....	15,763	5,144	3,858	2,079	1,036	1,066	502	563	513	1,002
11— 50 “.....	56,299	17,294	13,986	8,249	4,681	5,017	2,246	2,008	1,404	1,414
51—100 “.....	122,246	24,322	27,350	19,692	13,219	16,382	7,984	7,030	4,150	2,117
101—200 “.....	181,136	29,563	40,004	32,437	21,969	26,619	12,792	10,023	5,368	2,361
201—299 “.....	31,906	4,392	6,823	5,595	3,887	4,984	2,441	2,128	1,170	486
300—479 “.....	86,033	8,140	14,026	14,565	12,064	17,289	9,196	7,103	2,908	742
480—639 “.....	32,536	2,081	4,011	4,991	4,555	7,414	4,265	3,489	1,432	298
640 acres and over— et plus.....	42,512	2,178	4,533	5,772	5,680	9,762	6,084	5,441	2,448	614
PRINCE EDWARD ISLAND										
All farms—Toutes fermes.....	11,136	983	2,307	2,491	1,896	2,283	765	333	55	23
1— 4 acres.....	228	101	78	30	10	5	1	1	1	1
5— 10 “.....	258	90	82	51	20	11	—	3	—	1
11— 50 “.....	2,351	330	711	576	357	277	65	22	9	4
51—100 “.....	4,491	286	898	1,047	830	999	298	108	16	9
101—200 “.....	3,209	157	462	660	584	832	335	153	19	7
201—299 “.....	470	17	58	99	67	133	51	37	8	—
300—479 “.....	115	2	17	26	26	20	14	8	1	1
480—639 “.....	11	—	1	1	1	5	1	1	1	—
640 acres and over— et plus.....	3	—	—	1	1	1	—	—	—	—
NOVA SCOTIA										
All farms—Toutes fermes.....	30,167	15,650	8,850	2,977	1,137	767	235	229	169	153
1— 4 acres.....	1,423	1,018	297	61	20	10	7	3	6	1
5— 10 “.....	1,865	1,175	488	114	36	28	2	9	7	6
11— 50 “.....	6,905	4,073	1,898	498	171	115	40	40	31	39
51—100 “.....	8,235	4,243	2,443	837	291	200	73	74	47	27
101—200 “.....	7,948	3,662	2,494	937	363	261	73	66	41	51
201—299 “.....	1,663	667	552	235	99	53	14	10	16	17
300—479 “.....	1,609	604	516	235	114	73	18	20	18	11
480—639 “.....	322	120	113	33	23	20	6	4	2	1
640 acres and over— et plus.....	197	88	49	27	20	7	2	3	1	—
NEW BRUNSWICK										
All farms—Toutes fermes.....	28,568	10,927	9,522	4,344	1,729	1,185	336	264	150	111
1— 4 acres.....	621	368	179	45	9	8	6	2	1	3
5— 10 “.....	976	575	279	72	21	10	7	5	4	3
11— 50 “.....	5,648	2,954	1,820	540	160	101	19	27	12	15
51—100 “.....	9,539	3,791	3,295	1,443	498	296	81	80	32	23
101—200 “.....	7,818	2,250	2,677	1,442	676	471	123	81	59	39
201—299 “.....	1,708	437	537	336	157	137	46	33	15	10
300—479 “.....	1,793	455	588	366	167	125	37	25	18	12
480—639 “.....	304	61	105	64	24	26	12	6	6	—
640 acres and over— et plus.....	161	36	42	36	17	11	5	5	3	6
QUÉBEC										
All farms—Toutes fermes.....	113,230	29,755	33,858	20,197	10,644	9,803	3,615	2,554	1,809	995
1— 4 acres.....	2,092	827	638	272	108	103	46	35	35	28
5— 10 “.....	2,068	913	567	240	110	97	34	30	34	43
11— 50 “.....	11,399	4,879	3,380	1,459	619	498	183	143	111	127
51—100 “.....	35,093	10,201	10,693	6,040	3,100	2,701	984	664	455	255
101—200 “.....	44,277	9,639	13,174	8,476	4,659	4,457	1,628	1,129	757	358
201—299 “.....	10,789	1,947	3,115	2,110	1,247	1,194	465	351	254	106
300—479 “.....	6,340	1,162	1,966	1,322	665	628	228	174	134	61
480—639 “.....	809	134	221	192	94	87	34	19	21	7
640 acres and over— et plus.....	363	53	104	86	42	38	13	9	8	10

TABLE CXVII.—NUMBER OF FARMS REPORTING POULTRY ACCORDING TO SIZE OF FARM AND NUMBER OF FOWL REPORTED, 1931—Con.

TABLEAU CXVII.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES VOLAILLES SELON LA GRANDEUR DE LA FERME ET LE NOMBRE DE VOLAILLES DÉCLARÉES, 1931—fin

Size of farm — Grandeur de la ferme	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Farms reporting—Fermes déclarant								
		1-24 fowl — volailles	25-49 fowl — volailles	50-74 fowl — volailles	75-99 fowl — volailles	100-149 fowl — volailles	150-199 fowl — volailles	200-299 fowl — volailles	300-499 fowl — volailles	500 fowl and over — volailles et plus
ONTARIO										
All farms—Toutes fermes.....	159,697	16,691	26,660	25,261	19,842	27,909	15,380	14,307	8,895	4,752
1—4 acres.....	5,154	1,397	1,418	813	411	419	162	186	140	208
5—10 “.....	5,384	1,297	1,387	831	467	463	208	248	213	270
11—50 “.....	21,341	3,106	4,204	3,690	2,534	3,188	1,554	1,432	961	672
51—100 “.....	58,885	4,767	8,604	9,150	7,766	11,328	6,230	5,860	3,469	1,651
101—200 “.....	51,879	4,493	7,786	7,879	6,517	9,572	5,095	5,165	3,255	1,517
201—299 “.....	8,695	661	1,382	1,400	1,085	1,650	873	846	532	266
300—479 “.....	6,788	772	1,469	1,205	855	1,047	539	484	283	134
480—639 “.....	1,063	133	247	192	145	171	79	57	23	16
640 acres and over— et plus.....	508	65	103	101	62	71	40	29	19	18
MANITOBA										
All farms—Toutes fermes.....	44,790	3,881	6,975	7,204	5,719	8,394	5,031	4,747	2,293	541
1—4 acres.....	740	139	226	136	74	69	35	28	13	20
5—10 “.....	862	159	219	173	75	103	47	47	20	19
11—50 “.....	1,876	284	474	415	242	213	104	80	35	29
51—100 “.....	2,381	320	599	500	328	366	140	81	39	8
101—200 “.....	15,175	1,949	3,184	2,961	2,012	2,425	1,186	968	388	102
201—299 “.....	2,737	148	314	421	356	564	375	367	163	29
300—479 “.....	12,014	596	1,276	1,604	1,576	2,671	1,749	1,620	764	158
480—639 “.....	4,602	155	362	563	546	1,035	713	741	405	82
640 acres and over— et plus.....	4,403	131	321	431	510	948	682	815	471	94
SASKATCHEWAN										
All farms—Toutes fermes.....	103,755	7,877	14,573	17,752	15,721	23,286	12,233	8,796	2,944	573
1—4 acres.....	384	48	95	79	57	63	18	13	6	5
5—10 “.....	363	31	79	89	48	44	33	25	11	3
11—50 “.....	614	85	123	130	79	106	40	26	13	12
51—100 “.....	693	85	153	155	104	118	36	29	8	5
101—200 “.....	23,400	3,067	4,692	4,928	3,655	4,117	1,683	994	283	71
201—299 “.....	2,624	211	374	477	435	568	280	203	62	14
300—479 “.....	35,286	2,551	4,959	6,187	5,576	8,110	4,184	2,746	835	138
480—639 “.....	16,875	873	1,886	2,590	2,583	4,238	2,321	1,738	560	86
640 acres and over— et plus.....	23,516	926	2,212	3,117	3,274	5,922	3,638	3,022	1,166	239
ALBERTA										
All farms—Toutes fermes.....	72,155	7,344	11,279	12,194	9,876	14,229	7,555	6,182	2,702	794
1—4 acres.....	480	83	127	86	53	58	24	17	13	19
5—10 “.....	572	81	122	106	76	80	35	32	24	16
11—50 “.....	856	132	143	140	129	133	66	49	40	24
51—100 “.....	1,048	166	182	209	146	179	75	53	24	14
101—200 “.....	24,450	3,556	4,775	4,655	3,326	4,209	1,925	1,352	503	149
201—299 “.....	2,694	191	357	427	390	632	310	256	105	26
300—479 “.....	21,098	1,778	2,979	3,412	2,968	4,472	2,373	1,993	825	208
480—639 “.....	8,229	559	994	1,295	1,095	1,792	1,077	909	407	101
640 acres and over— et plus.....	12,818	798	1,600	1,864	1,693	2,674	1,670	1,521	761	237
BRITISH COLUMBIA										
All farms—Toutes fermes.....	17,661	4,345	3,906	2,657	1,362	1,520	729	768	702	1,672
1—4 acres.....	1,606	358	281	175	93	108	70	110	116	295
5—10 “.....	3,415	823	635	403	183	230	136	164	200	641
11—50 “.....	5,309	1,451	1,233	801	390	386	175	189	192	492
51—100 “.....	1,881	463	423	311	156	195	67	81	60	125
101—200 “.....	2,980	790	760	499	267	275	144	115	63	67
201—299 “.....	526	113	134	90	51	53	27	25	15	18
300—479 “.....	1,080	220	256	208	117	143	54	33	30	19
480—639 “.....	321	46	82	61	44	40	22	14	7	5
640 acres and over— et plus.....	543	81	102	109	61	90	34	37	19	10

Table CXVIII shows the percentage distribution of the number and value of poultry, by provinces, from 1901 to 1931. In 1901, the five eastern provinces possessed 88.4 per cent of the total number and 85.1 per cent of the total value of poultry while in 1931, the percentages contributed by the same provinces were 55.1 and 62.5 respectively.

Le tableau CXVIII donne la distribution proportionnelle du nombre et de la valeur des volailles, par provinces, de 1901 à 1931. En 1901, les cinq provinces de l'Est possédaient 88.4 p.c. du nombre total et 85.1 p.c. de la valeur totale des volailles tandis qu'en 1931 les pourcentages contribués par les mêmes provinces étaient 55.1 et 62.5 respectivement.

TABLE CXVIII.—PER CENT DISTRIBUTION OF THE NUMBER AND VALUE OF ALL POULTRY, BY PROVINCES, 1901-1931

TABLEAU CXVIII.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DU NOMBRE ET DE LA VALEUR DE TOUTES LES VOLAILLES, PAR PROVINCES, 1901-1931

Item and year Item et année	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
Number—Nombre—										
1901.....	100-0	3-2	4-5	4-0	18-3	58-4	6-5	1-7	1-4	2-0
1911.....	100-0	2-4	3-0	3-1	16-2	45-6	8-1	10-7	7-7	3-2
1921.....	100-0	1-7	2-4	2-3	13-5	39-0	7-7	16-3	11-3	5-8
1931.....	100-0	1-3	2-1	2-1	13-2	36-4	8-5	17-0	12-3	7-1
Value—Valeur—										
1901.....	100-0	2-6	3-8	3-7	20-4	54-6	7-3	2-0	1-9	3-7
1911.....	100-0	1-9	2-2	2-4	16-5	41-8	7-6	13-6	9-3	4-7
1921.....	100-0	1-9	2-7	2-6	15-8	39-2	7-1	14-0	9-4	7-3
1931.....	100-0	1-9	2-7	2-9	16-8	38-2	7-2	13-3	10-0	7-0

### BEEES

The total number and value of hives of bees, in Canada, are given in Table 14 (General Tables) and Table 29 (General Tables) gives in detail the statistics of bees on farms for 1931. Between 1921 and 1931, the number of hives of bees increased from 185,530 to 279,453; while all provinces showed large increases they were proportionally larger in the western provinces. Table CXIX gives, by provinces, the number of farms reporting bees classified according to the number of hives kept in 1931. It will be seen that over 50 per cent of the farms reporting bees kept less than 5 hives and that of the 343 farms reporting 100 hives or more 306 were located in the provinces of Ontario and Quebec.

### ABEILLES

Le nombre total et la valeur totale des ruches d'abeilles, au Canada, sont donnés au tableau 14 (tableaux d'ensemble) et le tableau 29 (tableaux d'ensemble) donne les statistiques détaillées des abeilles sur les fermes pour 1931. De 1921 à 1931, le nombre de ruches d'abeilles a augmenté de 185,530 à 279,453; quoique toutes les provinces aient montré des augmentations elles étaient plus importantes proportionnellement dans les provinces de l'Ouest. Le tableau CXIX donne, par provinces, le nombre de fermes déclarant des abeilles classifiées selon le nombre de ruches gardées en 1931. On y verra que plus de 50 p.c. des fermes déclarant des abeilles gardaient moins de 5 ruches et que des 343 fermes déclarant 100 ruches et plus, 306 se trouvaient dans les provinces d'Ontario et de Québec.

TABLE CXIX.—NUMBER OF FARMS REPORTING HIVES OF BEES ACCORDING TO THE NUMBER OF HIVES REPORTED, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXIX.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES RUCHES D'ABEILLES SELON LE NOMBRE DE RUCHES DÉCLARÉES, PAR PROVINCES, 1931

Province	All farms reporting — Toutes fermes faisant rapport	Farms reporting—Fermes déclarant					
		1-4 hives — ruches	5-9 hives — ruches	10-24 hives — ruches	25-49 hives — ruches	50-99 hives — ruches	100 hives and over — ruches et plus
Canada.....	17,283	9,541	3,242	2,584	1,031	542	343
Prince Edward Island.....	14	7	2	2	2	1	—
Nova Scotia.....	115	80	12	2	2	1	2
New Brunswick.....	328	247	55	20	3	3	—
Québec.....	5,132	2,594	1,067	875	347	148	101
Ontario.....	7,190	3,427	1,444	1,251	541	322	205
Manitoba.....	1,940	1,308	291	203	78	41	21
Saskatchewan.....	788	607	40	51	18	5	3
Alberta.....	338	247	40	33	10	6	2
British Columbia.....	1,438	1,024	223	137	30	15	9

Table CXX gives the percentage distribution amongst the provinces of the number and value of hives of bees from 1901 to 1931 and shows the important development during that period of the apiculture industry west of the province of Ontario.

Le tableau CXX donne la distribution proportionnelle entre les provinces du nombre et de la valeur des ruches d'abeilles de 1901 à 1931 et démontre l'important développement de l'industrie apicole à l'ouest de la province d'Ontario au cours de cette période.

TABLE CXX.—PER CENT DISTRIBUTION OF THE NUMBER AND VALUE OF ALL HIVES OF BEES, BY PROVINCES, 1901-1931

TABEAU CXX.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DU NOMBRE ET DE LA VALEUR DE TOUTES LES RUCHES D'ABEILLES, PAR PROVINCES, 1901-1931

Item and year — Item et année	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunsw- wick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
Number—Nombre—										
1901.....	100.0	(1)	0.5	1.7	34.7	61.3	0.4	(1)	(1)	1.3
1911.....	100.0	0.1	0.7	1.5	24.9	68.8	1.6	0.1	0.2	2.1
1921.....	100.0	(1)	0.5	1.4	31.6	58.0	2.8	0.8	0.3	4.6
1931.....	100.0	0.1	0.4	0.5	27.7	55.7	7.4	1.8	2.0	4.5
Value—Valeur—										
1901.....	100.0	0.1	0.6	1.6	31.7	63.6	0.8	(1)	0.1	1.5
1911.....	100.0	0.1	0.6	1.3	24.4	67.9	2.3	0.2	0.3	2.9
1921.....	100.0	0.1	0.5	1.1	33.7	54.3	2.7	0.7	0.5	6.4
1931.....	100.0	0.1	0.5	0.5	29.3	47.8	8.7	2.8	3.1	7.2

(1) Less than one-tenth of one per cent.—Moins d'un dixième d'un pour cent.

**Per Cent of the Total Value of Live Stock Contributed by Each Kind.**—Table CXXI

gives, by provinces, the percentage of the total value of live stock contributed by each kind in 1921 and 1931. The main features of interest in this table are the decrease, in all provinces, of the percentages contributed by horses, more particularly in the western provinces, and the increase in all other kinds of live stock for the Dominion as a whole and in the Prairie Provinces in particular. Some of the eastern provinces showed decreases in the proportional value contributed by sheep and swine.

**Pourcentage de la valeur totale des bestiaux contribué par chaque espèce.**—Le tableau CXXI

donne, par provinces, le pourcentage de la valeur totale des bestiaux contribué par chaque espèce en 1921 et 1931. Les faits les plus marquants de ce tableau sont la diminution, dans toutes les provinces, des pourcentages contribués par les chevaux, plus particulièrement dans les provinces de l'Ouest, et l'augmentation de toutes les autres espèces de bestiaux pour l'ensemble du Dominion et dans les Provinces des Prairies en particulier. Quelques provinces de l'Est accusent des diminutions de la valeur proportionnelle contribué par les moutons et les porcs.

TABLE CXXI.—PER CENT OF THE TOTAL VALUE OF LIVE STOCK ON FARMS CONTRIBUTED BY EACH KIND, BY PROVINCES, 1921-1931

TABEAU CXXI.—POURCENTAGE DE LA VALEUR TOTALE DES BESTIAUX SUR LES FERMES CONTRIBUÉ PAR CHAQUE ESPÈCE, PAR PROVINCES, 1921-1931

Province and year — Province et année	Total value — Valeur totale	Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes	Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	Bees — Abeilles
Canada(1).....	1921 100.0 1931 100.0	49.6 37.7	40.1 47.0	2.5 3.6	4.3 6.1	3.2 5.1	0.2 0.3
Prince Edward Island.....	1921 100.0 1931 100.0	44.5 44.3	38.0 38.4	6.3 5.3	4.8 4.5	6.3 7.5	(2) (2)
Nova Scotia.....	1921 100.0 1931 100.0	34.8 31.1	50.6 52.4	7.7 7.4	3.4 3.4	3.4 5.6	(1) 0.1
New Brunswick.....	1921 100.0 1931 100.0	47.4 40.8	38.1 43.1	5.3 4.6	5.3 5.4	3.7 6.0	0.1 0.1
Québec.....	1921 100.0 1931 100.0	38.2 32.7	48.2 52.8	4.2 3.8	5.7 5.6	3.2 4.6	0.5 0.5
Ontario.....	1921 100.0 1931 100.0	35.1 29.2	51.0 53.3	2.9 3.8	6.2 6.9	4.4 6.2	0.4 0.4
Manitoba.....	1921 100.0 1931 100.0	62.8 44.8	30.1 42.0	1.1 2.6	3.1 5.5	2.7 4.6	0.1 0.3
Saskatchewan.....	1921 100.0 1931 100.0	69.2 54.8	24.9 34.0	0.7 1.5	2.5 5.4	2.2 4.0	(2) (2)
Alberta.....	1921 100.0 1931 100.0	55.1 41.2	37.6 42.8	1.9 4.7	3.1 7.6	2.0 3.6	(2) (2)
British Columbia.....	1921 100.0 1931 100.0	29.0 18.2	57.5 61.4	2.5 5.7	3.3 2.9	7.0 10.7	0.5 0.6

(1) The totals include the value of mules and goats.—Les totaux comprennent la valeur des mulets et des chèvres.  
(2) Less than one-tenth of one per cent.—Moins d'un dixième d'un pour cent.

## PURE-BRED LIVE STOCK

The number of pure-bred horses, cattle, sheep, swine and poultry, in Canada, was ascertained in the census of 1931 as well as in those of 1921 and 1911. Table 18 (General Tables) gives, for the Dominion and the provinces, the number of each kind of pure-bred live stock as recorded by all censuses since 1911, the number of farms reporting them in 1921 and 1931 and the ratio of pure-bred live stock per 1,000 animals of each kind. It will be seen that in the Dominion all classes of live stock, except horses, show increases in the number of pure-bred when compared with either 1911 or 1921. There were in 1931, 11.85 pure-bred horses, 55.49 pure-bred cattle, 33.77 pure-bred sheep, 23.83 pure-bred swine and 37.16 pure-bred poultry per 1,000 head of each class.

**Farms Reporting Pure-bred Live Stock.—**

Pure-bred live stock was reported by 132,520 farms in 1931 as compared with 123,525 in 1921. Pure-bred horses were reported on 15,406 farms in the last census as compared with 20,983 in 1921. Pure-bred cows and heifers were reported on 50,977 farms and pure-bred bulls and bull calves on 69,068 farms, in 1931, as compared with 80,663 farms reporting both in 1921. Pure-bred sheep, swine and poultry were reported by 13,009, 19,949 and 23,990 farms respectively in 1931 as compared with 10,974, 17,517 and 26,016 farms in 1921. Table CXXII gives the number of farms reporting each kind of pure-bred live stock, by provinces, and Table CXXIII gives the percentage of farms reporting each kind of live stock to the total number of farms, by provinces. The following tables show that in 1931 only 18.2 per cent of all farms reported pure-bred live stock, 2.1 per cent reported pure-bred horses, 7.0 per cent reported pure-bred cows and heifers, 9.5 per cent reported pure-bred bulls and bull calves, 1.8 per cent reported pure-bred sheep, 2.7 per cent reported pure-bred swine and 3.3 per cent reported pure-bred poultry.

## ANIMAUX DU RACE PURE

Les nombres de chevaux, bêtes à cornes, moutons, porcs et volailles de race pure, au Canada, ont été recueillis par le recensement de 1931 tout comme par ceux de 1921 et de 1911. Le tableau 18 (tableaux d'ensemble) donne, pour le Dominion et les provinces, le nombre de chaque espèce d'animaux de race tels que relevés par tous les recensements depuis 1911, le nombre de fermes les déclarant en 1921 et 1931 et la proportion des animaux de race par 1,000 animaux de chaque espèce. On y verra que dans le Dominion toutes les classes de bestiaux, sauf les chevaux, ont augmenté en nombre de sujets de race comparativement à 1911 ou à 1921. Il y avait en 1931, 11.85 chevaux de race, 55.49 bêtes à cornes de race, 33.77 moutons de race, 23.83 porcs de race et 37.16 volailles de race par 1,000 sujets de chaque classe.

**Fermes déclarant des animaux de race pure.—**

Des animaux de race pure ont été relevés sur 132,520 fermes en 1931 comparativement à 123,525 en 1921. 15,406 fermes ont déclaré des chevaux de race au dernier recensement contre 20,983 en 1921. Des vaches et des génisses de race ont été relevées sur 50,977 fermes et des taureaux et des veaux de race sur 69,068 fermes en 1931, contre 80,663 fermes déclarant les deux classes en 1921. Des moutons, des porcs et des volailles de race ont été rapportés par 13,009 fermes, 19,949 fermes et 23,990 fermes respectivement en 1931 comparativement à 10,974, 17,517 et 26,016 fermes en 1921. Le tableau CXXII donne le nombre de fermes déclarant chaque espèce d'animaux de race, par provinces, et le tableau CXXIII donne le pourcentage des fermes déclarant chaque espèce d'animaux de race par rapport au nombre total des fermes, par provinces. Les tableaux suivants montrent qu'en 1931 seulement 18.2 p.c. de toutes les fermes ont déclaré des bestiaux de race pure, 2.1 p.c. des chevaux de race, 7.0 p.c. des vaches et des génisses de race, 9.5 p.c. des taureaux et des veaux de race, 1.8 p.c. des moutons de race, 2.7 p.c. des porcs de race et 3.3 p.c. des volailles de race pure.

TABLE CXXII.—NUMBER OF FARMS REPORTING PURE-BRED LIVE STOCK, BY PROVINCES, 1931  
TABLEAU CXXII.—NOMBRE DE FERMES DÉCLARANT DES ANIMAUX DE RACE PURE, PAR PROVINCES, 1931

Province	All occupied farms Toutes fermes occupées	Farms reporting—Fermes déclarant						
		Pure-bred live stock Animaux de race pure	Pure-bred horses Chevaux de race pure	Pure-bred cows and heifers Vaches et génisses de race pure	Pure-bred bulls and bull calves Taureaux et veaux de race pure	Pure-bred sheep Moutons de race pure	Pure-bred swine Porcs de race pure	Pure-bred poultry Volailles de race pure
<b>CANADA</b> .....	728,623	132,520	15,406	50,977	69,068	13,009	19,949	23,990
Prince Edward Island.....	12,865	1,659	188	815	629	193	329	331
Nova Scotia.....	39,444	3,573	238	1,786	1,144	517	308	1,145
New Brunswick.....	34,025	3,777	285	1,793	1,429	419	536	975
Québec.....	135,957	23,335	1,553	10,597	14,282	3,924	2,260	3,692
Ontario.....	192,174	46,614	4,984	23,367	26,531	4,582	5,146	5,811
Manitoba.....	54,199	9,503	1,714	2,404	5,415	798	1,517	1,845
Saskatchewan.....	136,472	22,804	3,716	4,557	9,793	826	4,818	5,603
Alberta.....	97,408	16,332	2,474	3,523	7,564	1,303	4,508	3,329
British Columbia.....	26,079	4,923	254	2,135	2,281	447	527	1,259

TABLE CXXIII.—PERCENTAGE OF FARMS REPORTING PURE-BRED LIVE STOCK TO ALL FARMS, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXXIII.—POURCENTAGE DES FERMES DÉCLARANT DES ANIMAUX DE RACE PURE PAR RAPPORT À TOUTES LES FERMES, PAR PROVINCES, 1931

Province	Percentage of all farms reporting—Pourcentage de toutes les fermes faisant rapport						
	Pure-bred live stock — Animaux de race pure	Pure-bred horses — Chevaux de race pure	Pure-bred cows and heifers — Vaches et génisses de race pure	Pure-bred bulls and bull calves — Taureaux et veaux de race pure	Pure-bred sheep — Moutons de race pure	Pure-bred swine — Porcs de race pure	Pure-bred poultry — Volailles de race pure
<b>CANADA</b> .....	<b>18.2</b>	<b>2.1</b>	<b>7.0</b>	<b>9.5</b>	<b>1.8</b>	<b>2.7</b>	<b>3.3</b>
Prince Edward Island.....	12.9	1.5	6.3	4.9	1.5	2.6	2.6
Nova Scotia.....	9.1	0.6	4.5	2.9	1.3	0.8	2.9
New Brunswick.....	11.1	0.8	5.3	4.2	1.2	1.6	2.9
Québec.....	17.2	1.1	7.8	10.5	2.9	1.7	2.7
Ontario.....	24.3	2.6	12.2	13.8	2.4	2.7	3.0
Manitoba.....	17.5	3.2	4.4	10.0	1.5	2.8	3.4
Saskatchewan.....	16.7	2.7	3.3	7.2	0.6	3.5	4.1
Alberta.....	16.8	2.5	3.6	7.8	1.3	4.6	3.4
British Columbia.....	18.9	1.0	8.2	8.7	1.7	2.0	4.8

**Proportion of Pure-bred Live Stock to all Live Stock.**—Table CXXIV gives the proportion of pure-bred live stock to all live stock in Canada, by provinces, for the years 1911, 1921 and 1931. This table shows that except horses the ratio of all classes of pure-bred live stock increased in 1931 as compared with 1921 and 1911. The province of Ontario always had the highest proportions of pure-bred horses, cattle and sheep while British Columbia always had the highest proportions of pure-bred swine and poultry.

**Proportion des animaux de race pure par rapport à tous les animaux.**—Le tableau CXXIV donne la proportion des animaux de race pure par rapport à tous les animaux au Canada, par provinces, pour les années 1911, 1921 et 1931. Ce tableau montre qu'à l'exception des chevaux les proportions de toutes les classes d'animaux de race ont augmenté en 1931 comparativement à 1921 et 1911. La province d'Ontario a toujours eu les plus fortes proportions des chevaux, des bêtes à cornes et des moutons de race tandis que la Colombie Britannique avait les plus fortes proportions des porcs et des volailles de race.

TABLE CXXIV.—PROPORTION OF PURE-BRED LIVE STOCK TO ALL LIVE STOCK, BY PROVINCES, 1911-1931

TABLEAU CXXIV.—PROPORTION DES ANIMAUX DE RACE PURE PAR RAPPORT À TOUS LES ANIMAUX, PAR PROVINCES, 1911-1931

Province	Horses—Chevaux			Cattle — Bêtes à cornes			Sheep—Moutons			Swine—Porcs			Poultry—Volailles		
	1911	1921	1931	1911	1921	1931	1911	1921	1931	1911	1921	1931	1911	1921	1931
<b>CANADA</b> .....	<b>1.28</b>	<b>1.32</b>	<b>1.19</b>	<b>1.90</b>	<b>3.48</b>	<b>5.55</b>	<b>2.47</b>	<b>2.92</b>	<b>3.38</b>	<b>1.55</b>	<b>2.38</b>	<b>2.38</b>	( <sup>1</sup> )	<b>3.56</b>	<b>3.72</b>
Prince Edward Island.....	0.70	0.89	1.13	0.91	2.51	4.71	0.59	1.14	1.42	1.79	1.73	3.73	( <sup>1</sup> )	3.19	2.17
Nova Scotia.....	0.58	0.73	0.92	0.81	2.00	3.89	0.39	0.65	1.40	1.04	1.46	1.40	( <sup>1</sup> )	3.07	4.43
New Brunswick.....	0.70	0.74	0.93	1.25	2.24	4.10	0.41	0.73	1.36	1.68	1.95	1.82	( <sup>1</sup> )	2.38	3.62
Québec.....	0.96	0.89	1.09	1.25	2.78	5.54	0.96	1.50	2.69	1.04	1.36	1.63	( <sup>1</sup> )	2.24	3.96
Ontario.....	1.78	1.91	1.84	2.82	5.48	8.14	5.52	5.31	5.55	1.63	2.12	1.81	( <sup>1</sup> )	3.46	3.17
Manitoba.....	1.44	1.69	1.48	2.49	3.05	3.48	3.54	4.13	4.08	2.94	3.48	2.64	( <sup>1</sup> )	3.06	3.55
Saskatchewan.....	0.87	1.16	0.99	0.83	2.17	3.40	0.51	2.84	2.62	1.00	3.16	3.52	( <sup>1</sup> )	2.35	3.73
Alberta.....	1.13	1.17	0.88	1.32	2.42	3.61	1.03	2.80	2.22	1.93	3.70	2.40	( <sup>1</sup> )	3.24	3.82
British Columbia.....	1.66	1.21	1.08	2.36	3.99	7.48	3.01	3.35	3.65	3.47	4.36	5.70	( <sup>1</sup> )	12.68	6.16

(<sup>1</sup>) Not available—Inconnu.

**Pure-bred Live Stock According to Breeds.**—Tables CXXXV, CXXXVI, CXXXVII, CXXXVIII and CXXXIX give the numbers of the various kinds of pure-bred live stock according to breeds in 1931. In horses, the Clydesdale, Percheron, Belgian, Standard Bred, and Canadian were the most important breeds. The Holstein, Ayrshire and Jersey were the most important milk breeds of cattle while amongst beef breeds, the Shorthorn, Hereford and Aberdeen Angus were most numerous. The Shropshire, Oxford Down, Leicester, Rambouillet and the Hampshire were the most important breeds of sheep. In swine, the Yorkshire, the Berkshire and the Tamworth were the three important breeds. In poultry, a large number of breeds were represented, but the following were the most important: Leghorns, Plymouth Rocks, Wyandottes and Rhode Island. The Pekin was the most important breed of ducks, the Bronze the most important breed of turkeys, while only 92 pure-bred geese were reported and 66 of those were of the Toulouse breed.

**Animaux de race pure selon les races.**—Les tableaux CXXXV, CXXXVI, CXXXVII, CXXXVIII et CXXXIX donnent les nombres des différentes espèces d'animaux de race pure selon les races en 1931. Chez les chevaux les types les plus répandus étaient: Les Clydesdales, les Percherons, les Belges, les Standard Bred et les Canadiens. Les Holsteins, les Ayrshires et les Jerseys étaient les plus communes bêtes à cornes laitières tandis que les Shorthorns, les Herefords et les Aberdeen-Angus étaient les plus répandus des bovins de race pour la boucherie. Chez les ovins, les Shropshires, les Oxford-Down, les Leicesters, les Rambouillets et les Hampshires, étaient les plus importants. Les trois plus communes races porcines étaient les Yorkshires, Berkshires et Tamworths. Un grand nombre de races de volailles ont été relevées mais les plus importantes étaient les suivantes: Leghorns, Plymouth-Rocks, Wyandottes et Rhode Island. La race des Pekins était la plus importante des canards, celle des Bronzes la plus importante des dindons tandis que sur seulement 92 oies de race relevées 66 étaient des Toulouses.

TABLE CXXXV.—PURE-BRED HORSES ON FARMS AND ELSEWHERE CLASSIFIED ACCORDING TO BREEDS, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXXXV.—CHEVAUX DE RACE PURE SUR LES FERMES ET AILLEURS CLASSIFIÉS SELON LES RACES, PAR PROVINCES, 1931

Breeds—Races	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
All breeds—Toutes races.....	38,117	348	424	495	3,605	11,060	4,941	10,002	6,554	688
American Trotter.....	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Arabian.....	27	4	—	5	11	4	—	—	3	—
Ardennais.....	97	—	—	—	97	—	—	—	—	—
Belgian.....	2,008	1	3	7	265	127	158	942	480	25
Canadian.....	1,435	2	18	53	1,212	147	1	—	—	2
Cleveland Bay.....	2	—	—	1	—	1	—	—	—	—
Clydesdale.....	20,697	143	156	186	498	7,257	3,347	5,795	2,903	412
Coach.....	19	5	1	1	1	10	—	1	—	—
Dartmoor Ponies.....	22	—	—	—	—	—	—	—	22	—
French Draft.....	12	—	1	—	3	6	—	—	2	—
Hackney.....	437	11	3	7	95	266	19	17	15	4
Hambletonian.....	16	—	—	—	—	—	—	9	7	—
Hunters.....	153	—	—	—	106	33	—	2	12	—
Kentucky Saddle.....	66	1	—	13	6	2	3	1	36	4
Morgan.....	10	—	3	3	2	—	—	1	—	1
Percheron.....	9,091	65	137	164	972	1,627	1,187	2,650	2,196	93
Shetland Ponies.....	267	4	1	—	8	47	12	123	70	2
Shire.....	431	—	3	1	5	57	15	29	319	2
Standard Bred.....	1,670	82	80	26	139	835	100	267	127	14
Suffolk Punch.....	96	—	—	5	13	3	2	30	43	—
Thoroughbred.....	1,318	9	6	7	115	568	87	117	305	104
Welsh Ponies.....	33	—	2	—	2	14	—	4	4	7
Not specified—Non spécifiée....	209	20	10	16	55	56	10	14	10	18

TABLE CXXVI.—PURE-BRED CATTLE ON FARMS AND ELSEWHERE CLASSIFIED ACCORDING TO BREEDS, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXXVI.—BÊTES À CORNES DE RACE PURE SUR LES FERMES ET AILLEURS CLASSIFIÉES SELON LES RACES, PAR PROVINCES, 1931

Breeds—Races	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
<b>All breeds—Toutes races.....</b>	<b>449,462</b>	<b>4,777</b>	<b>8,976</b>	<b>8,921</b>	<b>96,114</b>	<b>206,619</b>	<b>23,863</b>	<b>40,963</b>	<b>41,310</b>	<b>17,919</b>
Aberdeen Angus.....	14,448	23	6	6	68	3,207	2,619	3,906	4,348	265
Ayrshire.....	77,570	1,485	1,811	2,633	45,430	18,948	718	2,446	2,259	1,840
Brown Swiss.....	554	6	—	12	345	149	28	11	—	3
Canadian.....	8,741	—	14	14	8,693	3	17	—	—	—
Devon.....	54	—	—	—	53	—	—	1	—	—
Dutch Belted.....	13	—	—	13	—	—	—	—	—	—
Galloway.....	157	—	—	—	—	—	30	13	112	2
Guernsey.....	7,101	419	2,591	224	358	1,681	117	189	155	1,367
Hereford.....	28,117	98	195	13	154	7,548	3,361	6,526	9,131	1,091
Highland.....	39	—	—	—	1	6	—	—	32	—
Holstein.....	168,592	1,666	1,173	2,306	28,128	110,559	4,668	7,184	8,563	4,345
Jersey.....	45,904	461	2,485	2,851	7,499	21,884	820	1,256	1,552	7,096
Red Polled.....	3,944	—	31	7	—	101	685	1,686	1,096	338
Shorthorn.....	93,779	607	656	832	5,155	42,487	10,775	17,680	14,025	1,562
Not specified—Non spécifiée.....	449	12	14	10	230	46	25	65	37	10

TABLE CXXVII.—PURE-BRED SHEEP ON FARMS CLASSIFIED ACCORDING TO BREEDS, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXXVII.—MOUTONS DE RACE PURE SUR LES FERMES CLASSIFIÉS SELON LES RACES, PAR PROVINCES, 1931

Breeds—Races	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
<b>All breeds—Toutes races.....</b>	<b>122,489</b>	<b>1,116</b>	<b>2,739</b>	<b>1,951</b>	<b>19,723</b>	<b>58,000</b>	<b>8,835</b>	<b>7,354</b>	<b>17,417</b>	<b>5,354</b>
Blackface.....	104	—	—	—	—	—	104	—	—	—
Caracul.....	356	—	1	1	—	192	80	12	16	54
Cheviot.....	1,775	16	67	28	980	327	—	86	41	230
Cotswold.....	3,309	—	18	13	207	3,066	2	—	1	2
Dorset.....	3,851	6	18	4	66	2,722	—	8	6	521
Hampshire.....	7,244	43	14	5	1,413	1,059	208	301	3,633	568
Kerry Hill.....	16	—	—	—	—	—	—	—	—	16
Leicester.....	10,948	91	26	128	4,203	5,813	297	263	15	112
Lincoln.....	3,576	27	—	31	36	3,307	—	26	48	101
Merino.....	831	—	—	1	675	30	45	34	46	—
Oxford Down.....	35,608	317	964	583	6,060	17,545	2,665	2,248	4,170	1,056
Rambouillet.....	7,628	—	—	—	11	—	2,326	673	4,014	604
Romney.....	496	10	—	—	—	41	—	1	152	292
Shropshire.....	35,966	521	1,605	1,118	5,710	18,168	2,246	3,118	2,653	827
Southdown.....	5,023	81	24	37	150	4,014	162	213	173	169
Suffolk.....	6,054	—	—	—	149	1,694	693	302	2,418	798
Not specified—Non spécifiée.....	204	4	2	2	63	22	7	69	31	4

TABLE CXXVIII.—PURE-BRED SWINE ON FARMS CLASSIFIED ACCORDING TO BREEDS, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXXVIII.—PORCS DE RACE PURE SUR LES FERMES CLASSIFIÉS SELON LES RACES, PAR PROVINCES, 1931

Breeds—Races	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
<b>All breeds—Toutes races.....</b>	<b>113,780</b>	<b>1,541</b>	<b>666</b>	<b>1,610</b>	<b>12,221</b>	<b>24,972</b>	<b>10,506</b>	<b>33,743</b>	<b>25,402</b>	<b>3,119</b>
Berkshire.....	11,902	9	20	54	420	2,839	1,475	3,699	2,693	693
Chester White.....	3,353	3	82	84	1,542	809	36	509	191	97
Duroc Jersey.....	5,950	2	3	3	9	311	350	2,603	2,616	53
English Black.....	564	—	—	—	4	308	—	12	236	4
Hampshire.....	1,418	—	7	1	133	60	98	499	486	134
Poland China.....	2,557	—	—	—	7	26	569	1,145	647	17
Tamworth.....	7,778	5	—	19	389	1,958	555	1,236	3,520	96
Yorkshire.....	79,951	1,517	552	1,420	9,536	18,108	7,832	24,002	14,994	1,990
Not specified—Non spécifiée.....	307	5	2	22	162	10	14	38	19	35

TABLE CXXIX.—PURE-BRED POULTRY ON FARMS AND ELSEWHERE CLASSIFIED ACCORDING TO BREEDS, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXXIX.—VOLAILLES DE RACE PURE SUR LES FERMES ET AILLEURS CLASSIFIÉES SELON LES RACES, PAR PROVINCES, 1931

Breeds—Races	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
<b>All pure-bred poultry—Toutes volailles de race pure....</b>	<b>2,632,736</b>	<b>20,751</b>	<b>65,378</b>	<b>54,001</b>	<b>371,259</b>	<b>818,870</b>	<b>213,630</b>	<b>447,651</b>	<b>333,381</b>	<b>307,815</b>
<b>HENS AND CHICKENS—POULES ET POULETS</b>										
<b>All breeds—Toutes races.....</b>	<b>2,625,230</b>	<b>20,751</b>	<b>65,357</b>	<b>53,973</b>	<b>371,110</b>	<b>817,581</b>	<b>213,088</b>	<b>445,042</b>	<b>332,006</b>	<b>306,322</b>
Anconas.....	10,491	—	—	72	932	4,584	1,442	2,024	950	477
Andalusians (Blue—Bleues)...	977	—	3	—	12	407	—	341	40	174
Bantams.....	1,437	—	72	—	145	789	88	—	9	334
Game.....	134	—	—	—	—	113	9	—	—	12
Not game.....	1,903	—	72	—	145	676	79	—	9	322
Brahmas.....	2,958	—	16	32	603	375	308	1,252	282	90
Buttercups (Sicilian—Siciliennes).....	62	—	—	—	—	2	—	—	—	60
Campines.....	632	—	—	6	48	558	—	—	—	20
Chantecler.....	2,166	—	—	—	2,056	43	—	67	—	—
Cochins.....	192	—	—	—	20	70	78	20	4	—
Cornish.....	540	—	40	—	—	231	—	223	27	19
Dorkings.....	582	—	—	15	3	514	50	—	—	—
Silver-grey—Grisés-argentées.....	225	—	—	15	—	160	50	—	—	—
N.o.s.—N.a.d.....	357	—	—	—	3	354	—	—	—	—
Games.....	1,926	1	99	—	132	1,037	75	—	156	426
Hamburg.....	371	—	—	—	27	149	60	55	32	48
Silver Spangled—Pailletées argent.....	166	—	—	—	14	14	53	35	32	18
N.o.s.—N.a.d.....	205	—	—	—	13	135	7	20	—	30
Houdans.....	200	—	—	—	5	120	—	75	—	—
Javas.....	153	—	—	—	25	20	100	—	8	—
Jersey Black Giants.....	10,733	194	540	209	442	4,813	1,221	1,604	717	993
Langshans.....	817	—	40	—	—	247	40	307	183	—
Leghorns.....	1,167,064	1,787	25,987	10,496	134,712	428,120	75,372	115,044	138,357	236,829
Black—Noires.....	2,160	—	30	—	1,121	506	69	257	122	55
Brown—Brunes.....	14,673	12	654	39	1,061	4,630	1,567	5,151	1,488	71
Buff—Chamois.....	1,614	—	—	—	132	347	335	594	100	106
White—Blanches.....	793,398	1,437	14,508	8,759	60,971	287,083	48,503	76,963	93,591	201,583
N.o.s.—N.a.d.....	355,219	338	10,795	1,698	71,427	135,554	24,898	32,439	43,056	35,014
Malays.....	12	—	—	—	—	—	—	12	—	—
Minorcas.....	25,040	145	345	199	1,486	8,311	3,802	8,130	1,762	860
Black—Noires.....	18,503	80	159	150	534	5,869	2,916	6,760	1,365	670
White—Blanches.....	859	—	34	—	157	468	—	75	—	125
N.o.s.—N.a.d.....	5,678	65	152	49	795	1,974	886	1,295	397	65
Orpingtons.....	53,288	20	165	202	2,081	3,120	3,981	21,064	21,944	711
Black—Noires.....	453	—	—	—	2	9	313	61	15	53
Blue—Bleues.....	67	—	—	—	50	5	—	—	—	12
Buff—Chamois.....	49,392	20	112	202	1,654	2,504	3,467	19,831	21,122	480
White—Blanches.....	1,282	—	39	—	—	259	26	822	106	30
N.o.s.—N.a.d.....	2,094	—	14	—	375	343	175	350	701	136
Plymouth Rocks.....	1,029,911	17,838	31,586	40,187	182,195	321,976	101,496	203,632	108,554	22,447
Barred—Grisés.....	676,085	7,207	23,095	26,709	82,610	216,252	79,893	146,101	78,626	15,592
Buff—Chamois.....	1,995	—	1	47	942	272	109	118	390	116
Partridge—Perdrix.....	268	—	—	—	—	125	—	112	31	—
White—Blanches.....	24,055	50	312	259	1,849	14,358	2,592	2,899	1,487	249
N.o.s.—N.a.d.....	327,508	10,581	8,178	13,172	96,794	90,969	18,902	54,402	28,020	6,490
Polish.....	285	—	20	—	—	158	77	—	—	30
Redcaps.....	110	—	38	3	22	—	—	47	—	—
Rhode Island.....	150,942	337	3,629	1,102	38,208	16,382	8,132	27,521	31,704	23,927
Red—Rouges.....	122,124	217	3,159	1,001	16,046	14,783	5,834	27,385	30,842	22,857
White—Blanches.....	834	—	—	—	809	—	—	—	—	25
N.o.s.—N.a.d.....	27,984	120	470	101	21,353	1,599	2,298	136	862	1,045
Spanish.....	246	—	17	—	148	10	—	—	56	15
Sussex.....	4,835	—	—	44	144	1,074	278	417	832	2,046
Red—Rouges.....	20	—	—	—	62	130	218	—	128	33
Speckled—Fachetées.....	571	—	—	—	—	—	—	—	704	2,013
N.o.s.—N.a.d.....	4,244	—	44	62	944	60	417	—	26,309	16,720
Wyandottes.....	154,954	264	2,653	1,378	7,437	24,304	13,777	62,112	26,309	16,720
Black—Noires.....	52	—	—	—	30	22	—	—	103	—
Buff—Chamois.....	168	—	—	—	—	65	—	—	—	—
Columbian—Colombiennes.....	275	—	20	—	15	123	—	110	—	7
Golden—Dorées.....	150	—	10	20	101	12	—	—	7	—
Partridge—Perdrix.....	491	—	—	—	—	285	—	92	102	—
Silver—Argentées.....	118	—	—	—	12	78	6	—	22	—
Silver-pencilled—Pénicillées argent.....	1,288	—	10	20	—	226	213	639	180	—
White—Blanches.....	105,951	204	1,808	645	4,190	13,899	8,643	44,733	18,760	13,069
N.o.s.—N.a.d.....	46,461	60	805	681	3,089	9,594	4,915	16,538	7,135	3,644
Breed not specified—Races non spécifiées.....	4,306	165	97	28	227	167	2,711	735	80	96

TABLE CXXIX.—PURE-BRED POULTRY ON FARMS AND ELSEWHERE CLASSIFIED ACCORDING TO BREEDS, BY PROVINCES, 1931—Con.

TABLEAU CXXIX—VOLAILLES DE RACE PURE SUR LES FERMES ET AILLEURS CLASSIFIÉES SELON LES RACES, PAR PROVINCES, 1931—fin

Breeds—Races	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
DUCKS—CANARDS										
All breeds—Toutes races.....	1,434	—	1	6	45	1,071	20	2	170	119
Indian Runner.....	35	—	—	3	32	—	—	—	—	—
Pekin.....	1,384	—	1	3	13	1,061	20	2	170	114
Rouen.....	15	—	—	—	—	10	—	—	—	5
GEESE—OIES										
All breeds—Toutes races.....	92	—	14	—	4	18	10	17	4	25
African.....	22	—	—	—	—	15	—	—	4	3
Toulouse.....	66	—	14	—	4	3	10	17	—	18
Breed not specified—Races non spécifiées.....	4	—	—	—	—	—	—	—	—	4
TURKEYS—DINDONS										
All breeds—Toutes races.....	5,980	—	6	22	100	200	512	2,590	1,201	1,349
Bourbon Red.....	36	—	—	—	—	—	—	33	3	—
Bronze.....	5,598	—	6	22	100	107	500	2,387	1,177	1,299
Manmoth Bronze.....	225	—	—	—	—	89	—	136	—	—
White Holland.....	71	—	—	—	—	4	12	5	—	50
Breed not specified—Races non spécifiées.....	50	—	—	—	—	—	—	29	21	—

NOTE: n.o.s.—Not otherwise specified—NOTE: n.a.d.—Non autrement désignées.

## STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS

The number and value of stock sold alive in 1920 and 1930 are given in Table 16 (General Tables) and details by provinces and by counties or census divisions, for 1930, are given in Table 30 (General Tables). In order to prevent duplication which might result from stock passing through the hands of two or more farmers, the item on the schedule was limited to stock raised on the farm reporting.

Stock sold alive off farms in 1930 amounted to \$106,941,204 as compared with \$147,054,314 in 1920, a decrease of 27.3 per cent. Of that total value, in 1930, \$52,563,705 were contributed by Ontario, \$16,443,325 by Alberta, \$13,061,033 by Quebec, \$10,886,130 by Saskatchewan, \$6,906,790 by Manitoba, \$3,042,586 by British Columbia, \$1,552,097 by Nova Scotia, \$1,250,265 by New Brunswick and \$1,235,273 by Prince Edward Island.

Table CXXX gives for Canada and each of the nine provinces, in 1930, the percentage of the total value of stock sold alive contributed by each class. Cattle formed the greatest proportion of all stock sold alive in Canada and in all provinces except Alberta where swine occupied first place. Swine occupied second place in all provinces except Nova Scotia, Alberta and British Columbia while the percentages contributed by the other classes of live stock varied a great deal in the various provinces.

## ANIMAUX DE FERME VENDUS SUR PIED

Le nombre et la valeur des animaux vendus vivants en 1920 et 1930 sont donnés au tableau 16 (tableaux d'ensemble) et les détails par provinces et par comtés ou divisions de recensement, pour 1930, sont donnés au tableau 30 (tableaux d'ensemble). Pour prévenir toute répétition qui pourrait résulter du fait d'animaux passant d'un fermier à un autre, la question se limitait aux animaux élevés sur la ferme faisant rapport.

Les animaux vendus sur pied sur les fermes en 1930 représentaient une valeur de \$106,941,204 comparativement à \$147,054,314 en 1920; une diminution de 27.3 p.c. De cette valeur totale, en 1930, \$52,563,705 provenaient de l'Ontario, \$16,443,325 de l'Alberta, \$13,061,033 du Québec, \$10,886,130 de la Saskatchewan, \$6,906,790 du Manitoba, \$3,042,586 de la Colombie Britannique, \$1,552,097 de la Nouvelle-Ecosse, \$1,250,265 du Nouveau-Brunswick et \$1,235,273 de l'Île du Prince-Édouard.

Le tableau CXXX donne, pour le Canada et chacune des neuf provinces, en 1930, le pourcentage de la valeur totale des animaux vendus vivants contribué par chaque espèce. Les bêtes à cornes contribuaient la plus forte proportion de la valeur totale des animaux vendus vivants pour le Canada et dans toutes les provinces à l'exception de l'Alberta où les porcs occupaient le premier rang. Les porcs étaient deuxième en importance dans toutes les provinces sauf la Nouvelle-Ecosse, l'Alberta et la Colombie Britannique tandis que les proportions contribuéées par les autres classes d'animaux variaient beaucoup dans les différentes provinces.

TABLE CXXX.—PER CENT OF THE TOTAL VALUE OF STOCK SOLD ALIVE CONTRIBUTED BY EACH KIND, BY PROVINCES, 1930

TABLEAU CXXX.—POURCENTAGE DE LA VALEUR TOTALE DES ANIMAUX VENDUS SUR PIED CONTRIBUÉ PAR CHAQUE ESPÈCE, PAR PROVINCES, 1930

Province	Total value — Valeur totale	Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes	Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles
<b>Canada</b> .....	<b>100.0</b>	<b>5.2</b>	<b>47.8</b>	<b>6.3</b>	<b>34.9</b>	<b>5.8</b>
Prince Edward Island.....	100.0	8.1	42.5	12.7	29.2	7.5
Nova Scotia.....	100.0	7.8	55.0	18.8	12.9	5.5
New Brunswick.....	100.0	8.8	50.1	14.3	20.8	6.0
Québec.....	100.0	6.0	50.9	9.8	25.0	7.3
Ontario.....	100.0	3.2	49.9	5.6	35.1	6.2
Manitoba.....	100.0	6.7	47.9	4.5	35.4	5.5
Saskatchewan.....	100.0	11.5	45.9	2.5	37.4	2.7
Alberta.....	100.0	6.1	37.6	6.0	47.5	2.8
British Columbia.....	100.0	2.8	56.2	10.1	10.6	20.3

## STOCK SLAUGHTERED ON FARMS

Information relating to stock slaughtered on farms is given in Tables 15 and 30 (General Tables). In comparing 1930 with 1920 it should be remembered that in 1930 the stock slaughtered on farms, as recorded by the census, was limited to the stock raised on the farms reporting whereas in 1920 this limitation did not apply. The value of stock slaughtered on farms in 1930 was \$45,541,183 and of this amount \$12,628,977 were contributed by Quebec, \$12,146,865 by Ontario, \$7,215,891 by Saskatchewan, \$4,382,144 by Alberta, \$3,170,631 by Manitoba, \$2,049,001 by New Brunswick, \$1,740,587 by Nova Scotia, \$1,333,372 by British Columbia and \$873,715 by Prince Edward Island.

Table CXXXI gives the percentage of the total value of stock slaughtered contributed by each kind and shows that for the whole of Canada, 45.1 per cent of the total value was contributed by swine, 29.1 per cent was contributed by poultry, 23.1 per cent by cattle and 2.7 per cent by sheep. There was a great deal of variation amongst the provinces, but swine was generally the most important item.

TABLE CXXXI.—PER CENT OF THE TOTAL VALUE OF STOCK SLAUGHTERED CONTRIBUTED BY EACH KIND, BY PROVINCES, 1930

TABLEAU CXXXI.—POURCENTAGE DE LA VALEUR TOTALE DES ANIMAUX ABATTUS CONTRIBUÉ PAR CHAQUE ESPÈCE, PAR PROVINCES, 1930

Province	Total value — Valeur totale	Cattle, — Bêtes à cornes	Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>Canada</b> .....	<b>100.0</b>	<b>23.1</b>	<b>2.7</b>	<b>45.1</b>	<b>29.1</b>
Prince Edward Island.....	100.0	23.6	3.0	38.9	34.5
Nova Scotia.....	100.0	33.6	7.2	40.4	18.8
New Brunswick.....	100.0	24.8	4.4	45.9	24.9
Québec.....	100.0	21.4	2.5	58.7	17.4
Ontario.....	100.0	17.8	2.4	37.9	41.9
Manitoba.....	100.0	24.4	1.8	38.5	35.3
Saskatchewan.....	100.0	26.7	1.4	44.9	27.0
Alberta.....	100.0	26.7	2.8	38.1	32.4
British Columbia.....	100.0	38.6	8.0	29.3	24.1

## ANIMAUX ABATTUS SUR LES FERMES

Les informations se rapportant aux animaux abattus sur les fermes sont données aux tableaux 15 et 30 (tableaux d'ensemble). En comparant 1930 à 1920 il faudra se rappeler qu'en 1930 les animaux abattus sur les fermes, tels que relevés par le recensement, ne représentaient que des animaux élevés sur les fermes faisant rapport tandis qu'en 1920 cette restriction n'existait pas. La valeur des animaux abattus sur les fermes en 1930 était de \$45,541,183 et de ce montant \$12,628,977 provenaient du Québec, \$12,146,865 de l'Ontario, \$7,215,891 de la Saskatchewan, \$4,382,144 de l'Alberta, \$3,170,631 du Manitoba, \$2,049,001 du Nouveau-Brunswick, \$1,740,587 de la Nouvelle-Ecosse, \$1,333,372 de la Colombie Britannique et \$873,715 de l'Île du Prince-Edouard.

Le tableau CXXXI donne le pourcentage de la valeur totale des animaux abattus contribué par chaque espèce et montre que dans l'ensemble du Canada les porcs contribuaient 45.1 p.c. de la valeur totale, les volailles, 29.1 p.c., les bêtes à cornes 23.1 p.c. et les moutons 2.7 p.c. Les différentes provinces montrent de grandes variations mais en général les porcs forment la classe la plus importante.

## ANIMALS BOUGHT IN 1930 BY FARM OPERATORS

## ANIMAUX ACHETÉS PAR LES EXPLOITANTS DE FERME EN 1930

For the first time in a Canadian census, the farmers were asked in 1931, the number of animals bought during the previous year. Table CXXXII gives a summary of these transactions by provinces. An examination of the table reveals that in every case the number of animals bought is not completely accounted for as sold alive in 1930, slaughtered in 1930 or on hand on June 1, 1931. This is explained by the fact that some of these animals died a natural death and others were disposed of between the first of January and the first of June, 1931.

Pour la première fois dans un recensement canadien les cultivateurs ont dû déclarer, en 1931, le nombre d'animaux achetés l'année précédente. Le tableau CXXXII donne un résumé de ces transactions par provinces. L'examen du tableau révèle que dans aucun cas le nombre d'animaux achetés correspond au nombre de ces animaux revendus et abattus en 1930 et en main le 1er juin 1931. Ceci s'explique par le fait que certains de ces animaux sont morts de mort naturelle et que l'on a disposé d'autres entre le 1er janvier et le 1er juin 1931.

TABLE CXXXII.—NUMBER OF ANIMALS BOUGHT IN 1930 BY FARM OPERATORS AND NUMBER RESOLD, SLAUGHTERED AND ON HAND JUNE 1, 1931, BY PROVINCES

TABLEAU CXXXII.—NOMBRE D'ANIMAUX ACHETÉS EN 1930 PAR LES EXPLOITANTS DE FERME ET NOMBRE D'ANIMAUX REVENDUS, ABATTUS ET EN MAIN LE 1<sup>ER</sup> JUIN 1931, PAR PROVINCES

Province and item Province et item	Number of animals bought Nombre d'animaux achetés	Resold alive in 1930 Revendus vivants en 1930	Slaughtered on the farm in 1930 Abattus sur la ferme en 1930	On hand June 1, 1931 En main le 1 <sup>er</sup> juin 1931
<b>CANADA</b>				
Horses—Chevaux.....	142,595	13,271	—	116,086
Steers—Bouvillons.....	143,725	61,487	5,447	63,646
Cows and heifers—Vaches et génisses.....	226,562	40,906	6,906	163,158
Calves—Veaux.....	116,968	32,405	8,025	68,362
Sheep and lambs—Moutons et agneaux.....	126,053	23,190	5,887	89,554
Swine (born in 1930)—Porcs (nés en 1930).....	649,281	245,318	206,846	140,190
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>				
Horses—Chevaux.....	2,225	318	—	1,770
Steers—Bouvillons.....	643	216	173	235
Cows and heifers—Vaches et génisses.....	2,171	471	246	1,344
Calves—Veaux.....	1,141	75	217	809
Sheep and lambs—Moutons et agneaux.....	1,103	189	122	695
Swine (born in 1930)—Porcs (nés en 1930).....	12,521	3,268	6,938	1,584
<b>NOVA SCOTIA</b>				
Horses—Chevaux.....	3,219	421	—	2,517
Steers—Bouvillons.....	3,304	945	389	1,779
Cows and heifers—Vaches et génisses.....	6,447	1,080	653	4,353
Calves—Veaux.....	2,794	254	400	1,979
Sheep and lambs—Moutons et agneaux.....	2,308	200	453	1,557
Swine (born in 1930)—Porcs (nés en 1930).....	25,399	3,089	17,758	3,472
<b>NEW BRUNSWICK</b>				
Horses—Chevaux.....	5,232	575	—	4,265
Steers—Bouvillons.....	1,369	360	293	687
Cows and heifers—Vaches et génisses.....	5,877	760	385	4,418
Calves—Veaux.....	3,252	310	298	2,463
Sheep and lambs—Moutons et agneaux.....	3,586	222	914	2,274
Swine (born in 1930)—Porcs (nés en 1930).....	31,845	3,479	20,437	6,454
<b>QUÉBEC</b>				
Horses—Chevaux.....	27,200	2,771	—	20,555
Steers—Bouvillons.....	8,157	1,792	637	5,036
Cows and heifers—Vaches et génisses.....	42,267	4,930	1,449	31,684
Calves—Veaux.....	17,227	2,456	1,280	11,858
Sheep and lambs—Moutons et agneaux.....	13,020	1,881	916	8,807
Swine (born in 1930)—Porcs (nés en 1930).....	120,834	26,699	57,645	24,094
<b>ONTARIO</b>				
Horses—Chevaux.....	38,128	4,297	—	30,931
Steers—Bouvillons.....	95,740	45,915	1,790	39,081
Cows and heifers—Vaches et génisses.....	162,506	25,371	2,354	68,506
Calves—Veaux.....	62,588	24,714	3,668	30,334
Sheep and lambs—Moutons et agneaux.....	32,998	6,409	1,614	22,821
Swine (born in 1930)—Porcs (nés en 1930).....	248,874	139,489	41,762	43,872

TABLE CXXXII.—NUMBER OF ANIMALS BOUGHT IN 1930 BY FARM OPERATORS AND NUMBER  
RESOLD, SLAUGHTERED AND ON HAND JUNE 1, 1931, BY PROVINCES—Con.TABLEAU CXXXII.—NOMBRE D'ANIMAUX ACHETÉS EN 1930 PAR LES EXPLOITANTS DE FERME  
ET NOMBRE D'ANIMAUX REVENDUS, ABATTUS ET EN MAIN LE 1<sup>ER</sup> JUIN 1931, PAR PROVINCES—fin

Province and item Province et item	Number of animals bought Nombre d'animaux achetés	Resold alive in 1930 Revendus vivants en 1930	Slaughtered on the farm in 1930 Abattus sur la ferme en 1930	On hand June 1, 1931 En main le 1 <sup>er</sup> juin 1931
<b>MANITOBA</b>				
Horses—Chevaux.....	12,344	689	—	10,559
Steers—Bouvillons.....	7,704	3,000	443	3,542
Cows and heifers—Vaches et génisses.....	13,874	2,111	230	10,692
Calves—Veaux.....	5,691	1,044	238	3,959
Sheep and lambs—Moutons et agneaux.....	5,563	547	141	4,557
Swine (born in 1930)—Porcs (nés en 1930).....	40,450	13,456	12,693	11,196
<b>SASKATCHEWAN</b>				
Horses—Chevaux.....	28,020	1,749	—	24,082
Steers—Bouvillons.....	10,692	3,668	994	4,985
Cows and heifers—Vaches et génisses.....	20,847	2,256	601	16,645
Calves—Veaux.....	9,984	1,258	642	7,348
Sheep and lambs—Moutons et agneaux.....	16,051	2,647	668	12,048
Swine (born in 1930)—Porcs (nés en 1930).....	98,764	28,096	33,477	28,642
<b>ALBERTA</b>				
Horses—Chevaux.....	23,488	2,155	—	19,205
Steers—Bouvillons.....	14,442	5,172	518	7,423
Cows and heifers—Vaches et génisses.....	23,241	2,366	315	18,938
Calves—Veaux.....	11,089	1,512	452	8,201
Sheep and lambs—Moutons et agneaux.....	38,098	9,332	609	26,104
Swine (born in 1930)—Porcs (nés en 1930).....	59,665	24,245	11,191	18,984
<b>BRITISH COLUMBIA</b>				
Horses—Chevaux.....	2,739	296	—	2,202
Steers—Bouvillons.....	1,674	419	210	878
Cows and heifers—Vaches et génisses.....	9,332	1,561	573	6,578
Calves—Veaux.....	3,202	782	830	1,411
Sheep and lambs—Moutons et agneaux.....	13,326	1,763	450	10,691
Swine (born in 1930)—Porcs (nés en 1930).....	10,929	3,497	4,945	1,892

YOUNG ANIMALS RAISED ON FARMS,  
1930JEUNES ANIMAUX ÉLEVÉS SUR LES  
FERMES, 1930

Table 31 (General Tables) gives, by provinces and by counties or census divisions, the number of animals raised on farms in 1930. In Canada, 130,191 colts and fillies were raised, the provinces of Saskatchewan and Alberta contributing 59.5 per cent of the total. The number of calves raised was 2,242,241: 56.0 per cent of which was contributed by Ontario and Quebec. Similarly, the provinces of Ontario and Quebec contributed 55.1 per cent of the 1,425,298 lambs raised. The number of young pigs raised was 3,658,955 and of this number 1,382,861 were contributed by Ontario, 678,350 by Alberta, 608,596 by Quebec, 529,991 by Saskatchewan, 233,408 by Manitoba, 76,306 by New Brunswick, 53,578 by Nova Scotia, 48,292 by Prince Edward Island and 47,573 by British Columbia.

## ANIMAL PRODUCTS

The quantities and values of animal products on farms, for 1920 and 1930, comprising dairy products, eggs, honey and wax and wool, are summarized, by provinces, in Table 17 (General Tables) and details by provinces and by counties or census divisions, for 1930, are given in Table 30 (General Tables).

Le tableau 31 (tableaux d'ensemble) donne, par provinces et par comtés ou divisions de recensement, le nombre des animaux en élevage sur les fermes en 1930. Il y avait 130,191 poulains et pouliches en élevage au Canada et les provinces de Saskatchewan et d'Alberta ont contribué 59.5 p.c. de ce total. Le nombre de veaux élevés était de 2,242,241 dont 56.0 p.c. se trouvaient dans l'Ontario et le Québec. Les provinces d'Ontario et de Québec ont également contribué 55.1 p.c. des 1,425,298 agneaux élevés. Le nombre des porcelets en élève était de 3,658,955 et de ce nombre 1,382,861 se trouvaient dans l'Ontario, 678,350 dans l'Alberta, 608,596 dans le Québec, 529,991 dans la Saskatchewan, 233,408 dans le Manitoba, 76,306 dans le Nouveau-Brunswick, 53,578 dans la Nouvelle-Ecosse, 48,292 dans l'Île du Prince-Edouard et 47,573 dans la Colombie Britannique.

## PRODUITS ANIMAUX

Les quantités et valeurs des produits animaux sur les fermes, pour 1920 et 1930, y compris les produits laitiers, les œufs, le miel et la cire et la laine, sont résumées, par provinces, au tableau 17 (tableaux d'ensemble) et les détails par provinces et par comtés ou divisions de recensement, pour 1930, sont donnés au tableau 30 (tableaux d'ensemble).

The value of all animal products on farms for the Dominion as a whole was \$214,471,191 in 1930 as compared with \$284,124,628 in 1920—a decrease of \$69,653,437 or 24.5 per cent during the decade. The value of milk produced was \$160,716,816 in 1930 as compared with \$225,478,041 in 1920, a decrease of \$64,761,225 or 28.7 per cent. Eggs showed a decrease in value of \$3,116,074 or 5.8 per cent during the decade, wool a decrease of \$1,839,534 or 54.4 per cent and honey and wax showed an increase of \$63,396 or 5.0 per cent. It will be seen from Table 17 (General Tables) that the production of milk, eggs, wool and honey showed increases of 21.0, 66.0, 2.4 and 176.8 per cent respectively during the decade, so that decreases in the value of these items are due to the drastic reduction in prices during the period.

**Dairy Products.**—The total value of dairy products on farms in Canada in 1930 was \$160,716,816 and of this sum, \$62,150,064 was contributed by Ontario, \$43,957,233 by Quebec, \$13,188,655 by Saskatchewan, \$11,586,935 by Alberta, \$9,579,307 by Manitoba, \$7,185,549 by British Columbia, \$5,901,523 by Nova Scotia, \$5,403,773 by New Brunswick and \$1,763,777 by Prince Edward Island.

To illustrate the development of the dairy industry in the Prairie Provinces it is sufficient to state that in 1910 these provinces produced slightly over 17 per cent of the total milk production of Canada while in 1930 their production was over 25 per cent of the total.

Table CXXXIII gives the average production of milk per cow and the average value per pound by provinces from 1910 to 1930. The average production of milk per cow increased from 3,779 to 4,564 pounds during the twenty-year period, all provinces contributing to that increase. The highest average production of milk per cow was each year in British Columbia, followed by Ontario.

The value of milk per pound showed an important decrease, in all provinces, between 1920 and 1930 and the value in 1930 was lower than that of 1910 in the provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta.

La valeur de tous les produits animaux sur les fermes pour l'ensemble du Dominion était de \$214,471,191 en 1930 comparativement à \$284,124,628 en 1920 soit une diminution de \$69,653,437 ou de 24.5 p.c. durant ce déennat. La valeur de la production laitière était de \$160,716,816 en 1930 comparative-ment à \$225,478,041 en 1920, une diminution de \$64,761,225 ou de 28.7 p.c. Les œufs accusent une diminution de \$3,116,074 en valeur ou de 5.8 p.c. au cours des dix années, la laine une diminution de \$1,839,534 ou de 54.4 p.c. et le miel et la cire montrent une augmentation de \$63,396 ou de 5.0 p.c. On peut constater par le tableau 17 (tableaux d'ensemble) que les productions de lait, d'œufs, de laine et de miel ont augmenté de 21.0, 66.0, 2.4 et de 176.8 p.c. respectivement durant le déennat de sorte que les diminutions en valeur de ces produits sont attribuables à la baisse violente des prix au cours de cette période.

**Produits laitiers.**—La valeur totale de la production laitière du Canada en 1930 s'élevait à \$160,716,816 et de cette somme \$62,150,064 provenaient de l'Ontario, \$43,957,233 du Québec, \$13,188,655 de la Saskatchewan, \$11,586,935 de l'Alberta, \$9,579,307 du Manitoba, \$7,185,549 de la Colombie Britannique, \$5,901,523 de la Nouvelle-Ecosse, \$5,403,773 du Nouveau-Brunswick et \$1,763,777 de l'Île du Prince-Edouard.

Pour illustrer le développement de l'industrie laitière dans les Provinces des Prairies il suffit de rappeler qu'en 1910 ces provinces ne produisaient qu'un peu plus de 17 p.c. de la production totale du lait au Canada tandis qu'en 1930 leur production s'élevait à plus de 25 p.c. du total.

Le tableau CXXXIII donne la production moyenne de lait par vache et la valeur moyenne à la livre, par provinces, de 1910 à 1930. La production moyenne par vache a augmenté de 3,779 à 4,564 livres au cours de la période de vingt ans, toutes les provinces participant à cette augmentation. La plus forte production moyenne par vache était chaque année, dans la Colombie Britannique, l'Ontario étant suivante.

La valeur du lait à la livre accuse une diminution importante, dans toutes les provinces, entre 1920 et 1930 et la valeur en 1930 était inférieure à celle de 1910 dans les provinces de Manitoba, de Saskatchewan et d'Alberta.

TABLE CXXXIII.—AVERAGE PRODUCTION OF MILK PER COW AND AVERAGE VALUE OF MILK PER POUND, BY PROVINCES, 1910-1930

TABEAU CXXXIII.—PRODUCTION LAITIÈRE MOYENNE PAR VACHE ET VALEUR MOYENNE DU LAIT À LA LIVRE, PAR PROVINCES, 1910-1930

Province	Average production of milk per cow — Production laitière moyenne par vache			Average value of milk per pound — Valeur moyenne du lait à la livre		
	1910	1920	1930	1910	1920	1930
	lb	lb	lb	cents	cents	cents
Canada.....	3,779	4,003	4,564	1.05	2.13	1.25
Prince Edward Island.....	3,010	3,215	3,610	1.05	2.07	1.17
Nova Scotia.....	3,206	3,854	4,131	1.08	2.38	1.40
New Brunswick.....	3,177	3,663	4,163	1.03	2.05	1.37
Québec.....	3,583	3,853	4,325	0.95	2.21	1.26
Ontario.....	4,159	4,433	4,966	1.01	2.17	1.30
Manitoba.....	3,502	3,619	4,252	1.22	1.96	1.11
Saskatchewan.....	3,655	3,598	4,236	1.09	1.77	1.00
Alberta.....	3,566	3,602	4,537	1.51	1.84	1.08
British Columbia.....	4,373	5,169	6,286	1.77	2.69	1.99

Table CXXXIV gives the average production of milk per farm, by provinces, from 1910 to 1930. The province of Quebec was first in 1930 with an average production of 25,573 pounds per farm followed by Ontario with 24,809 pounds, while the province of Saskatchewan was lowest with 9,632 pounds per farm. It must be remembered in this connection that the averages mentioned in this table refer to all farms and not only to farms reporting the production of milk.

Le tableau CXXXIV donne la production moyenne de lait par ferme, par provinces, de 1910 à 1930. En 1930, la province de Québec était première avec une production moyenne de 25,573 livres par ferme suivie de l'Ontario avec 24,809 livres; la Saskatchewan était dernière avec 9,632 livres par ferme. Il faut se rappeler à ce sujet que les moyennes données dans le tableau s'appliquent à toutes les fermes et non seulement aux fermes déclarant une production laitière.

TABLE CXXXIV.—AVERAGE PRODUCTION OF MILK PER FARM, BY PROVINCES, 1910-1930  
TABLEAU CXXXIV.—PRODUCTION MOYENNE DE LAIT PAR FERME, PAR PROVINCES, 1910-1930

Province	1910	1920	1930
	lb	lb	lb
<b>Canada</b> .....	<b>13,723</b>	<b>14,911</b>	<b>17,605</b>
Prince Edward Island.....	10,917	10,753	11,691
Nova Scotia.....	7,945	9,292	10,677
New Brunswick.....	9,026	10,499	11,558
Québec.....	16,920	21,543	25,573
Ontario.....	18,942	21,209	24,809
Manitoba.....	11,926	10,794	15,974
Saskatchewan.....	6,870	7,778	9,632
Alberta.....	8,561	9,074	11,056
British Columbia.....	8,040	9,482	13,834

Table CXXXV shows the percentage distribution of milk produced on farms according to the manner in which it was disposed of in 1930. It is of interest to note the difference in the methods of selling milk in the different provinces. Of the total milk production in Canada, 32.7 per cent was sold as whole milk, 29.4 per cent was sold on a butterfat basis, 19.0 per cent was manufactured into butter on the farms, 15.0 per cent was consumed on farms, 3.8 per cent was sold as cream by the measure and 0.1 per cent was manufactured into cheese on farms. In Quebec, Ontario and British Columbia, 43.4, 44.8 and 52.1 per cent respectively of the milk production was sold as whole milk while the other provinces sold smaller percentages in the same way. Cream sold on a butterfat basis formed 35.1 per cent of the total milk production in Prince Edward Island, 31.9 per cent in Nova Scotia, 15.9 per cent in New Brunswick, 28.3 per cent in Quebec, 28.6 per cent in Ontario, 37.8 per cent in Manitoba, 26.2 per cent in Saskatchewan, 39.9 per cent in Alberta and 21.8 per cent in British Columbia. Table 30 (General Tables) gives the value of all milk produced and the quantities disposed of as whole milk, cream, farm butter and cheese, by provinces and by counties or census divisions.

Le tableau CXXXV donne la distribution proportionnelle de la production laitière des fermes selon l'usage que l'on en a fait en 1930. Il est intéressant de constater la différence dans le mode de vente dans les diverses provinces. Du total de la production de lait du Canada 32.7 p.c. a été vendu à l'état naturel, 29.4 p.c. sur une base de gras de beurre, 19.0 p.c. a été converti en beurre sur les fermes, 15.0 p.c. a été consommé sur les fermes, 3.8 p.c. a été vendu en crème à la mesure et 0.1 p.c. a été converti en fromage sur les fermes. Dans le Québec, l'Ontario et la Colombie Britannique on a disposé respectivement de 43.4, 44.8 et 52.1 p.c. de la production laitière en lait entier. Dans les autres provinces les proportions de lait ainsi vendu sont moindres, la crème vendue sur une base de gras de beurre représentait 35.1 p.c. de la production laitière totale dans l'Île du Prince-Edouard, 31.9 p.c. dans la Nouvelle-Ecosse, 15.9 p.c. dans le Nouveau-Brunswick, 28.3 p.c. dans le Québec, 28.6 p.c. dans l'Ontario, 37.8 p.c. dans le Manitoba, 26.2 p.c. dans la Saskatchewan, 39.9 p.c. dans l'Alberta et 21.8 p.c. dans la Colombie Britannique. Le tableau 30 (tableaux d'ensemble) donne la valeur de toute la production laitière et des quantités dont on a disposé en lait entier, crème, beurre et fromage de ménage, par provinces et par comtés ou divisions de recensement.

TABLE CXXXV.—PER CENT DISTRIBUTION OF MILK PRODUCED ON FARMS ACCORDING TO MANNER IN WHICH DISPOSED OF, BY PROVINCES, 1930

TABEAU CXXXV.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DE LA PRODUCTION LAITIÈRE DES FERMES SELON L'USAGE QUE L'ON EN A FAIT, PAR PROVINCES, 1930

Item	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
<b>Total production—Production totale.....</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
Sold as milk—Lait vendu au naturel.....	32.7	13.6	14.2	11.3	43.4
Cream sold by measure—Crème vendue à la mesure.....	3.8	1.6	2.3	2.0	5.9
Cream sold on a butterfat basis—Crème vendue sur une base de gras de beurre.....	29.4	35.1	31.9	15.9	28.3
Butter made on farms—Beurre fabriqué sur les fermes.....	19.0	29.1	36.0	50.9	9.9
Cheese made on farms—Fromage fabriqué sur les fermes.....	0.1	(1)	0.1	(1)	0.1
Whole milk consumed on farms—Lait entier consommé sur les fermes.....	15.0	20.6	15.5	19.9	12.4

(1) Less than one-tenth of one per cent—Moins d'un dixième d'un pour cent.

Item	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
<b>Total production—Production totale.....</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
Sold as milk—Lait vendu au naturel.....	44.8	10.7	4.6	7.7	52.1
Cream sold by measure—Crème vendue à la mesure.....	1.8	7.2	5.1	3.6	1.7
Cream sold on a butterfat basis—Crème vendue sur une base de gras de beurre.....	28.6	37.8	26.2	39.9	21.8
Butter made on farms—Beurre fabriqué sur les fermes.....	12.8	26.7	39.9	27.5	11.0
Cheese made on farms—Fromage fabriqué sur les fermes.....	(1)	0.2	0.1	0.1	0.1
Whole milk consumed on farms—Lait entier consommé sur les fermes.....	12.0	17.4	24.1	21.2	13.3

(1) Less than one-tenth of one per cent—Moins d'un dixième d'un pour cent.

**Eggs.**—The production and value of eggs produced on farms are given on Table 17 (General Tables) for 1920 and 1930 and Table 30 (General Tables) gives the 1930 production by provinces and by counties or census divisions. In 1930, 199,479,598 dozens of eggs valued at \$50,888,004 were produced on farms in Canada and of this quantity, 121,357,050 dozens were sold. The province of Ontario stood first in production with 71,908,531 dozens and the other provinces were as follows: Saskatchewan 30,436,775 dozens, Quebec, 27,834,169 dozens, Alberta, 21,675,261 dozens, British Columbia 18,165,006 dozens, Manitoba 14,517,106 dozens, Nova Scotia 5,809,231 dozens, New Brunswick 5,225,482 dozens and Prince Edward Island 3,908,037 dozens.

Table CXXXVI gives the average value per dozen of eggs, by provinces, from 1900 to 1930, and shows that while the value of eggs in 1930 was considerably lower than in 1920, it registered a substantial increase over 1900 in all provinces except British Columbia.

**Oeufs.**—La production et la valeur des œufs produits sur les fermes sont données au tableau 17 (tableaux d'ensemble) pour 1920 et 1930 et le tableau 30 (tableaux d'ensemble) donne la production de 1930 par provinces et par comtés ou divisions de recensement. En 1930, 199,479,598 douzaines d'œufs évaluées à \$50,888,004 ont été produites sur les fermes du Canada et de cette production 121,357,050 douzaines ont été vendues. La province d'Ontario était la première du point de vue de la production avec 71,908,531 douzaines et les autres provinces se classaient comme suit: Saskatchewan 30,436,775 douzaines, Québec 27,834,169 douzaines, Alberta 21,675,261 douzaines, Colombie Britannique 18,165,006 douzaines, Manitoba 14,517,106 douzaines, Nouvelle-Ecosse 5,809,231 douzaines, Nouveau-Brunswick 5,225,482 douzaines et Ile du Prince-Edouard 3,908,037 douzaines.

Le tableau CXXXVI donne la valeur moyenne des œufs à la douzaine, par provinces, de 1900 à 1930, et montre que quoique la valeur des œufs fût considérablement moindre en 1930 qu'en 1920 elle accusait néanmoins une augmentation importante sur 1900 dans toutes les provinces sauf en Colombie Britannique.

TABLE CXXXVI.—AVERAGE VALUE OF EGGS PER DOZEN, BY PROVINCES, 1900-1930

TABEAU CXXXVI.—VALEUR MOYENNE DES ŒUFS À LA DOUZAINÉ, PAR PROVINCES, 1900-1930

Province	1900	1910	1920	1930
	cents	cents	cents	cents
<b>CANADA</b>	<b>12.2</b>	<b>18.9</b>	<b>45.2</b>	<b>25.5</b>
Prince Edward Island.....	10.2	15.9	45.6	23.9
Nova Scotia.....	12.3	18.0	47.5	29.9
New Brunswick.....	11.9	17.4	48.2	28.7
Québec.....	12.9	19.0	49.9	30.1
Ontario.....	11.6	18.2	46.4	27.3
Manitoba.....	12.0	18.3	42.2	22.4
Saskatchewan.....	12.9	19.7	38.2	20.3
Alberta.....	17.4	21.6	39.5	21.1
British Columbia.....	25.9	30.7	48.7	25.9

**Honey and Wax.**—The production of honey on farms in 1930 amounted to 13,666,534 pounds and that of wax to 156,424 pounds and the two were valued at \$1,326,230. Of the value of honey and wax produced on farms in 1930, \$688,552 were contributed by the province of Ontario, \$360,912 by Quebec, \$143,703 by Manitoba, \$48,002 by British Columbia \$38,365 by Saskatchewan, \$31,960 by Alberta, \$8,575 by New Brunswick, \$5,073 by Nova Scotia and \$1,088 by Prince Edward Island. Details of the production and value of honey and wax will be found in Tables 17 and 30 (General Tables).

**Wool.**—The schedule of 1931 like that of 1921 called for the number of sheep shorn in addition to the weight and value of fleeces in 1930. The production and value of wool in 1930 will be found in Tables 17 and 30 (General Tables) and Table CXXXVII gives the average value of wool per pound, by provinces, at all censuses since 1901. It will be noticed that the value of wool, per pound, varies appreciably amongst the provinces; this is probably due to the fact that in certain provinces a large quantity of wool is used on the farm, and farmers in arriving at the value of the wool produced calculate the amount they would have to pay for wool, while in other provinces where most of the wool is sold, the selling price is given.

TABLE CXXXVII.—AVERAGE VALUE OF WOOL PER POUND, BY PROVINCES, 1900-1930  
TABLEAU CXXXVII.—VALEUR MOYENNE DE LA LAINE À LA LIVRE, PAR PROVINCES, 1900-1930

Province	1900	1910	1920	1930
	cents	cents	cents	cents
<b>CANADA</b> .....	<b>17.7</b>	<b>23.1</b>	<b>29.8</b>	<b>12.0</b>
Prince Edward Island.....	20.1	24.7	27.0	11.3
Nova Scotia.....	21.4	22.7	30.8	12.5
New Brunswick.....	20.4	25.6	33.3	14.2
Québec.....	20.6	27.0	44.6	18.6
Ontario.....	16.1	22.0	26.3	10.9
Manitoba.....	11.1	16.0	16.4	8.8
Saskatchewan.....	9.2	18.2	20.7	9.2
Alberta.....	15.0	14.2	23.7	10.1
British Columbia.....	8.3	16.9	17.6	9.0

## CO-OPERATIVE MARKETING

Tables 22 and 36 (General Tables) give details of co-operative buying and selling, by provinces and by counties or census divisions. Selling of farm products through co-operative organizations was reported by 125,442 farmers and 70,229 of those were located in the provinces of Saskatchewan and Alberta. The total amount of sales was \$64,011,067 distributed as follows amongst the nine provinces: Saskatchewan \$27,637,154, Alberta \$14,438,836, Ontario \$6,933,835, Manitoba \$5,734,797, British Columbia \$5,370,847, Prince Edward Island \$1,396,988, Nova Scotia \$1,352,803, Quebec \$1,012,814 and New Brunswick \$132,993. Wheat was the most important item sold through co-operative agencies in Manitoba, Saskatchewan and Alberta. Fruit was the main item sold in Nova Scotia and British Columbia, live stock was most important in Ontario and Quebec while potatoes and eggs formed over 80 per cent of the items sold in Prince Edward Island.

## OPÉRATIONS COOPÉRATIVES

Les tableaux 22 et 36 (tableaux d'ensemble) donnent les détails des achats et des ventes coopératifs, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Des ventes coopératives de produits de la ferme ont été déclarées par 125,442 fermiers dont 70,229 habitaient les provinces de Saskatchewan et d'Alberta. La somme totale des ventes était de \$64,011,067 répartie comme suit entre les neuf provinces: Saskatchewan, \$27,637,154, Alberta \$14,438,836, Ontario \$6,933,835, Manitoba \$5,734,797, Colombie Britannique \$5,370,847, Ile du Prince-Edouard \$1,396,988, Nouvelle-Ecosse \$1,352,803, Québec \$1,012,814 et Nouveau-Brunswick \$132,993. Le blé était la denrée la plus importante vendue par les sociétés coopératives du Manitoba, de la Saskatchewan et de l'Alberta. Les fruits étaient les principaux produits vendus en Nouvelle-Ecosse et en Colombie Britannique, le bétail était le plus important dans l'Ontario et le Québec tandis que les pommes de terre et les œufs formaient plus de 80 p.c. des ventes coopératives de l'Ile du Prince-Edouard.

The number of farms reporting buying through a co-operative organization was only 62,981 with roughly one-third of these located in the province of Ontario. The value of goods bought was \$7,685,584 distributed as follows: Ontario \$1,806,975, British Columbia \$1,329,954, Saskatchewan \$1,085,455, Quebec, \$796,681, Nova Scotia \$691,740, Alberta \$674,468, Manitoba \$528,650, New Brunswick \$413,551 and Prince Edward Island \$358,110.

Le nombre des fermes déclarant des achats par l'entremise des organisations coopératives était de seulement 62,981 et environ un tiers de celles-ci étaient dans l'Ontario. La valeur des achats s'élevait à \$7,685,584 répartie comme suit: Ontario \$1,806,975, Colombie Britannique \$1,329,954, Saskatchewan \$1,085,455, Québec \$796,681, Nouvelle-Ecosse \$691,740, Alberta \$674,468, Manitoba \$528,650, Nouveau-Brunswick \$413,551 et Ile du Prince-Edouard \$358,110.

#### AGE, BIRTHPLACE, PERIOD OF RESIDENCE AND FARM EXPERIENCE OF OPERATORS

#### ÂGE, LIEU DE NAISSANCE, PÉRIODE DE RÉSIDENCE ET EXPÉRIENCE DE L'EXPLOITANT DE FERME

In the farm schedule of the census of 1931, as well as in that of 1921, the age and birthplace of the farm operator were called for, together with the number of years he had farmed as owner or tenant, and the number of years he had operated the farm which he reported. In the case of operators not born in Canada the number of years of residence in this country was also called for.

La formule agricole du recensement de 1931, tout comme celle de 1921, enquêtait sur l'âge et le lieu de naissance de l'exploitant de ferme ainsi que sur le nombre d'années qu'il avait cultivé la terre à titre de propriétaire ou de locataire, et le nombre d'années qu'il avait exploité la ferme pour laquelle il faisait rapport. Dans le cas des exploitants nés en dehors du Canada le nombre d'années de résidence au pays a été également relevé.

**Birthplace of Farm Operators.**—Table CXXXVIII gives the birthplace of farm operators classified by provinces and Table CXXXIX gives their percentage distribution in the various provinces. Of the 671,090 farm operators who reported their birthplace, 454,794 or 67.77 per cent were born in Canada, 68,319 or 10.18 per cent were born in other British countries and 147,977 or 22.05 per cent were born in foreign countries.

**Lieu de naissance des exploitants de ferme.**—Le tableau CXXXVIII donne le lieu de naissance des exploitants de ferme classifiés par provinces et le tableau CXXXIX donne leur distribution proportionnelle dans les diverses provinces. Des 671,090 exploitants qui ont déclaré leur lieu de naissance, 454,794 ou 67.77 p.c. sont nés au Canada, 68,319 ou 10.18 p.c. sont nés dans d'autres pays britanniques et 147,977 ou 22.05 p.c. sont nés en pays étrangers.

Of the Canadian-born operators, 193,257 or 28.80 per cent of all farm operators who reported their birthplace were born in Ontario, 138,002 or 20.56 per cent in Quebec, 38,940 or 5.80 per cent in Nova Scotia, 31,919 or 4.76 per cent in New Brunswick, 19,537 or 2.91 per cent in Manitoba, 13,273 or 1.98 per cent in Prince Edward Island, 10,271 or 1.53 per cent in Saskatchewan, 6,375 or 0.95 per cent in Alberta, 3,107 or 0.46 per cent in British Columbia and the remainder were born in Yukon, North West Territories or did not state their province of birth.

Des exploitants nés au Canada, 193,257 ou 28.80 p.c. de tous les exploitants ayant déclaré leur lieu de naissance, sont nés dans l'Ontario, 138,002 ou 20.56 p.c. dans le Québec, 38,940 ou 5.80 p.c. dans la Nouvelle-Ecosse, 31,919 ou 4.76 p.c. dans le Nouveau-Brunswick, 19,537 ou 2.91 p.c. dans le Manitoba, 13,273 ou 1.98 p.c. dans l'Ile du Prince-Edouard, 10,271 ou 1.53 p.c. dans la Saskatchewan, 6,375 ou 0.95 p.c. dans l'Alberta, 3,107 ou 0.46 p.c. dans la Colombie Britannique et les autres sont nés dans le Yukon ou les Territoires du Nord-Ouest ou n'ont pas déclaré leur province natale.

Of the other British-born operators, 45,845 or 6.83 per cent of all operators reporting were born in England or Wales, 14,779 in Scotland, 6,201, in Ireland and the remainder were distributed amongst the other parts of the Empire.

Des autres exploitants de naissance britannique, 45,845 ou 6.83 p.c. de tous les exploitants faisant rapport sont nés en Angleterre ou au Pays de Galles, 14,779 en Ecosse, 6,201 en Irlande et les autres venaient des autres parties de l'Empire.

The largest group of foreign-born operators was the one formed by those born in the United States with 46,132 or 6.87 per cent of all the operators reporting their birthplace. The next largest group was that born in Poland with 24,050 followed by Russia with 16,209. The following countries were reported as the birthplace of more than 5,000 operators each: Austria, Germany, Norway, Roumania and Sweden. The following were reported as the birthplace of more than 1,000 but less than 5,000 operators: Belgium, Czechoslovakia, Denmark, Finland, France, Holland, Hungary and Ukraine. China, Galicia, Iceland, Italy, Japan, Switzerland and other countries were reported as the birthplace of smaller numbers of operators. Table CXL gives the proportional nativity of farm operators, by provinces, in 1931.

Le plus fort groupe d'exploitants de naissance étrangère était celui formé par les exploitants nés aux Etats-Unis qui comptait 46,132 ou 6.87 p.c. de tous les exploitants qui ont déclaré leur lieu de naissance. Le groupe suivant en importance était celui des exploitants nés en Pologne avec 24,050, puis venait celui de la Russie avec 16,209. Les pays ci-après énumérés ont été déclarés comme pays natal par plus de 5,000 exploitants: Autriche, Allemagne, Norvège, Roumanie et Suède. Les suivants ont été déclarés par plus de 1,000 mais moins de 5,000 exploitants: Belgique, Tchécoslovaquie, Danemark, Finlande, France, Hollande, Hongrie et Ukraine. La Chine, la Galicie, l'Islande, l'Italie, le Japon, la Suisse et plusieurs autres pays ont été déclarés comme pays de naissance par de plus petits nombres d'exploitants. Le tableau CXL donne, par provinces, la proportion de la nativité des exploitants de ferme en 1931.

It will be noted from Table CXXXVIII that in 1931, 65,499 or 95.9 per cent of those born in other British countries and 144,316 or 97.5 per cent of the foreign-born operators were located in the provinces of Ontario, Manitoba, Saskatchewan, Alberta and British Columbia. Of the foreign-born operators the largest number of those born in the United States of America were in Saskatchewan and Alberta; the largest number of those born in Ukraine, Sweden, Russia, Roumania, Norway, Hungary, Germany, Galicia, France and Austria were in Saskatchewan, while those born in China and Japan were almost exclusively located in British Columbia while Manitoba led in the number born in Poland.

On notera du tableau CXXXVIII qu'en 1931, 65,499 ou 95.9 p.c. des exploitants nés en d'autres pays britanniques et 144,316 ou 97.5 p.c. de ceux nés à l'étranger habitaient l'Ontario, le Manitoba, la Saskatchewan, l'Alberta et la Colombie Britannique. Des exploitants nés en pays étrangers, la majeure partie de ceux nés aux Etats-Unis d'Amérique étaient en Saskatchewan et en Alberta; le plus grand nombre de ceux nés en Ukraine, en Suède, en Russie, en Roumanie, en Norvège, en Hongrie, en Allemagne, en Galicie, en France et en Autriche habitaient la Saskatchewan; ceux nés en Chine et au Japon se trouvaient presque exclusivement en Colombie Britannique tandis que c'est au Manitoba qu'on a relevé le plus grand nombre d'exploitants nés en Pologne.

TABLE CXXXVIII.—FARM OPERATORS CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXXXVIII.—EXPLOITANTS DE FERME CLASSIFIÉS SELON LE LIEU DE NAISSANCE, PAR PROVINCES, 1931

Birthplace—Lieu de naissance	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
	No.	No.	No.	No.	No.
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	728,623	12,865	39,444	34,025	135,957
<b>All operators reporting birthplace—Tous exploitants déclarant le lieu de naissance.....</b>	<b>671,090</b>	<b>12,098</b>	<b>38,017</b>	<b>33,033</b>	<b>126,582</b>
<i>Born in Canada—Nés au Canada.....</i>	<i>454,794</i>	<i>11,864</i>	<i>36,655</i>	<i>31,277</i>	<i>123,453</i>
Prince Edward Island.....	13,273	11,723	109	233	43
Nova Scotia.....	38,940	92	36,211	236	20
New Brunswick.....	31,919	22	256	29,806	173
Québec.....	138,002	15	39	961	122,570
Ontario.....	193,257	8	27	28	624
Manitoba.....	19,537	3	5	4	12
Saskatchewan.....	10,271	—	—	6	3
Alberta.....	6,375	—	3	2	2
British Columbia.....	3,107	1	3	1	5
Yukon.....	4	—	—	—	1
Northwest Territories and province not specified—Territoires du Nord-Ouest et province non spécifiée.....	109	—	2	—	—
<i>Born in other British countries—Nés dans d'autres pays britanniques.....</i>	<i>68,319</i>	<i>117</i>	<i>332</i>	<i>1,020</i>	<i>851</i>
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	45,845	44	498	615	601
Ireland—Irlande.....	6,201	15	57	117	84
Scotland—Ecosse.....	14,779	37	156	264	134
Newfoundland—Terre-Neuve.....	314	19	94	16	8
Australia—Australie.....	185	—	1	—	3
New Zealand—Nouvelle-Zélande.....	93	1	1	—	—
South Africa—Afrique-Sud.....	89	—	3	1	—
India—Inde.....	269	—	6	4	1
Others and at sea—Autres et en mer.....	544	1	16	3	20
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers.....</i>	<i>147,977</i>	<i>117</i>	<i>530</i>	<i>736</i>	<i>2,278</i>
Austria—Autriche.....	7,154	—	7	3	37
Belgium—Belgique.....	2,792	—	15	15	79
China—Chine.....	638	—	1	1	2
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	1,570	—	15	2	10
Denmark—Danemark.....	2,976	2	51	129	21
Finland—Finlande.....	2,677	—	—	2	4
France.....	2,597	1	20	11	214
Galicia—Galicie.....	471	—	2	—	6
Germany—Allemagne.....	6,487	—	19	8	70
Holland—Hollande.....	1,641	1	3	7	2
Hungary—Hongrie.....	2,799	—	1	—	7
Iceland—Irlande.....	904	—	—	—	2
Italy—Italie.....	922	—	14	2	54
Japan—Japon.....	704	—	—	—	—
Norway—Norvège.....	7,803	1	5	23	11
Poland—Pologne.....	24,050	—	27	2	86
Roumania—Roumanie.....	6,771	—	4	1	18
Russia—Russie.....	16,209	1	6	6	64
Sweden—Suède.....	7,261	—	6	6	8
Switzerland—Suisse.....	924	—	1	2	15
Ukraine.....	2,041	—	1	1	1
United States—Etats-Unis.....	46,132	110	311	509	1,522
Others—Autres.....	1,854	1	21	6	45

TABLE CXXXVIII.—FARM OPERATORS CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE, BY PROVINCES  
1931—Con.

TABEAU CXXXVIII.—EXPLOITANTS DE FERME CLASSIFIÉS SELON LE LIEU DE NAISSANCE, PAR  
PROVINCES, 1931—fin

Birthplace—Lieu de naissance	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	No.	No.	No.	No.	No.
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	192,174	54,199	136,472	97,408	26,079
<b>All operators reporting birthplace—Tous exploitants déclarant le lieu de naissance.....</b>	<b>177,581</b>	<b>50,206</b>	<b>119,945</b>	<b>88,066</b>	<b>25,562</b>
<i>Born in Canada—Nés au Canada.....</i>	<i>154,644</i>	<i>22,761</i>	<i>41,014</i>	<i>24,811</i>	<i>8,315</i>
Prince Edward Island.....	18	65	539	379	164
Nova Scotia.....	133	173	749	880	446
New Brunswick.....	149	80	488	601	344
Québec.....	5,011	1,270	4,151	3,463	522
Ontario.....	149,054	7,788	21,054	11,368	3,306
Manitoba.....	171	13,147	4,468	1,332	393
Saskatchewan.....	54	205	9,276	552	177
Alberta.....	25	16	193	5,960	174
British Columbia.....	16	9	61	229	2,782
Yukon.....	-	-	1	1	1
Northwest Territories and province not specified—Territoires du Nord-Ouest et province non spécifiée.....	13	8	34	46	6
<i>Born in other British countries—Nés dans d'autres pays britanniques..</i>	<i>12,848</i>	<i>7,948</i>	<i>20,195</i>	<i>15,100</i>	<i>9,413</i>
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	9,213	5,007	13,508	9,695	6,664
Ireland—Irlande.....	1,381	660	1,665	1,526	696
Scotland—Ecosse.....	2,058	2,200	4,770	3,544	1,616
Newfoundland—Terre-Neuve.....	36	13	49	56	23
Australia—Australie.....	26	8	37	39	71
New Zealand—Nouvelle-Zélande.....	7	3	13	20	48
South Africa—Afrique-Sud.....	10	6	9	36	24
India—Inde.....	24	11	35	42	146
Others and at sea—Autres et en mer.....	93	35	109	142	125
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers.....</i>	<i>10,089</i>	<i>19,502</i>	<i>58,736</i>	<i>48,155</i>	<i>7,834</i>
Austria—Autriche.....	355	2,163	3,298	1,108	183
Belgium—Belgique.....	788	683	773	355	84
China—Chine.....	23	7	18	64	522
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	159	130	502	627	125
Denmark—Danemark.....	190	206	824	1,361	192
Finland—Finlande.....	1,508	65	299	457	342
France.....	127	537	1,106	450	131
Galicia—Galicie.....	34	71	278	51	29
Germany—Allemagne.....	924	430	2,495	2,123	418
Holland—Hollande.....	315	214	348	632	119
Hungary—Hongrie.....	275	158	1,810	496	52
Iceland—Islande.....	2	558	200	29	13
Italy—Italie.....	264	24	92	224	248
Japan—Japon.....	3	1	4	73	623
Norway—Norvège.....	190	243	3,968	2,915	447
Poland—Pologne.....	817	7,795	7,325	7,757	241
Roumania—Roumanie.....	249	632	3,323	2,468	76
Russia—Russie.....	455	2,437	9,015	3,708	517
Sweden—Suède.....	441	614	2,784	2,578	824
Switzerland—Suisse.....	83	86	279	329	129
Ukraine.....	157	551	1,312	589	29
United States—Etats-Unis.....	2,484	1,736	17,944	19,210	2,306
Others—Autres.....	246	161	639	551	184

TABLE CXXXIX.—PROPORTIONAL DISTRIBUTION OF FARM OPERATORS ACCORDING TO BIRTHPLACE, BY PROVINCES, 1931

TABEAU CXXXIX.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DES EXPLOITANTS DE FERME SELON LE LIEU DE NAISSANCE, PAR PROVINCES, 1931

Birthplace—Lieu de naissance	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>All operators reporting birthplace—Tous exploitants déclarant le lieu de naissance.....</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>
<i>Born in Canada—Nés au Canada.....</i>	<i>67.77</i>	<i>88.06</i>	<i>96.42</i>	<i>94.68</i>	<i>97.53</i>
Prince Edward Island.....	1.98	96.90	0.29	0.71	0.03
Nova Scotia.....	5.80	0.76	95.25	0.71	0.02
New Brunswick.....	4.76	0.18	0.67	90.23	0.14
Québec.....	20.56	0.12	0.10	2.91	96.83
Ontario.....	28.80	0.07	0.07	0.08	0.49
Manitoba.....	2.91	0.02	0.01	0.02	0.01
Saskatchewan.....	1.53	—	—	0.01	( <sup>1</sup> )
Alberta.....	0.95	—	0.01	0.01	( <sup>1</sup> )
British Columbia.....	0.46	0.01	0.01	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )
Yukon.....	( <sup>1</sup> )	—	—	—	( <sup>1</sup> )
Northwest Territories and province not specified—Territoires du Nord-Ouest et province non spécifiée.....	0.02	—	0.01	—	—
<i>Born in other British countries—Nés dans d'autres pays britanniques..</i>	<i>10.18</i>	<i>0.97</i>	<i>2.19</i>	<i>3.09</i>	<i>0.67</i>
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	6.83	0.36	1.31	1.86	0.47
Ireland—Irlande.....	0.93	0.12	0.15	0.36	0.07
Scotland—Ecosse.....	2.20	0.31	0.41	0.80	0.10
Newfoundland—Terre-Neuve.....	0.05	0.16	0.25	0.05	0.01
Australia—Australie.....	0.03	—	( <sup>1</sup> )	—	( <sup>1</sup> )
New Zealand—Nouvelle-Zélande.....	0.01	0.01	( <sup>1</sup> )	—	—
South Africa—Afrique-Sud.....	0.01	—	0.01	( <sup>1</sup> )	—
India—Inde.....	0.04	—	0.02	0.01	( <sup>1</sup> )
Others and at sea—Autres et en mer.....	0.08	0.01	0.04	0.01	0.02
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers.....</i>	<i>22.05</i>	<i>0.97</i>	<i>1.39</i>	<i>2.23</i>	<i>1.80</i>
Austria—Autriche.....	1.07	—	0.02	0.01	0.03
Belgium—Belgique.....	0.42	—	0.04	0.04	0.06
China—Chine.....	0.10	—	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	0.23	—	0.04	0.01	0.01
Denmark—Danemark.....	0.44	0.01	0.13	0.39	0.02
Finland—Finlande.....	0.40	—	—	0.01	( <sup>1</sup> )
France.....	0.39	0.01	0.05	0.03	0.17
Galicia—Galicie.....	0.07	—	0.01	—	( <sup>1</sup> )
Germany—Allemagne.....	0.97	—	0.05	0.02	0.06
Holland—Hollande.....	0.24	0.01	0.01	0.02	( <sup>1</sup> )
Hungary—Hongrie.....	0.42	—	( <sup>1</sup> )	—	0.01
Iceland—Islande.....	0.13	—	—	—	( <sup>1</sup> )
Italy—Italie.....	0.14	—	0.04	0.01	0.04
Japan—Japon.....	0.10	—	—	—	—
Norway—Norvège.....	1.16	0.01	0.01	0.07	0.01
Poland—Pologne.....	3.58	—	0.07	0.01	0.07
Roumania—Roumanie.....	1.01	—	0.01	( <sup>1</sup> )	0.01
Russia—Russie.....	2.42	0.01	0.02	0.02	0.05
Sweden—Suède.....	1.08	—	0.02	0.02	0.01
Switzerland—Suisse.....	0.14	—	( <sup>1</sup> )	0.01	0.01
Ukraine.....	0.39	—	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )
United States—Etats-Unis.....	6.87	0.91	0.82	1.54	1.20
Others—Autres.....	0.28	0.01	0.05	0.02	0.04

(<sup>1</sup>) Less than one-hundredth of one per cent—Moins d'un centième d'un pour cent.

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE CXXXIX.—PROPORTIONAL DISTRIBUTION OF FARM OPERATORS ACCORDING TO BIRTHPLACE, BY PROVINCES, 1931—Con.

TABLEAU CXXXIX.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DES EXPLOITANTS DE FERME SELON LE LIEU DE NAISSANCE, PAR PROVINCES, 1931—fin

Birthplace—Lieu de naissance	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>All operators reporting birthplace—Tous exploitants déclarant le lieu de naissance</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>
<i>Born in Canada—Nés au Canada</i>	87.08	45.34	34.19	28.17	32.53
Prince Edward Island	0.01	0.13	0.45	0.43	0.64
Nova Scotia	0.07	0.34	0.62	1.00	1.75
New Brunswick	0.08	0.16	0.41	0.68	1.35
Québec	2.82	2.53	3.46	3.93	2.04
Ontario	33.94	15.51	17.55	12.91	12.93
Manitoba	0.10	26.19	3.73	1.51	1.54
Saskatchewan	0.03	0.41	7.73	0.63	0.69
Alberta	0.01	0.03	0.16	6.77	0.68
British Columbia	0.01	0.02	0.05	0.26	10.88
Yukon	—	—	(1)	(1)	(1)
Northwest Territories and province not specified—Territoires du Nord-Ouest et province non spécifiée	0.01	0.02	0.03	0.05	0.03
<i>Born in other British countries—Nés dans d'autres pays britanniques</i>	7.24	15.82	19.84	17.15	36.82
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles	5.19	9.97	11.26	11.01	26.07
Ireland—Irlande	0.78	1.31	1.39	1.73	2.72
Scotland—Ecosse	1.16	4.38	3.98	4.03	6.32
Newfoundland—Terre-Neuve	0.02	0.03	0.04	0.06	0.09
Australia—Australie	0.02	0.02	0.03	0.05	0.28
New Zealand—Nouvelle-Zélande	(1)	0.01	0.01	0.02	0.19
South Africa—Afrique-Sud	0.01	0.01	0.01	0.04	0.09
India—Inde	0.01	0.02	0.03	0.05	0.57
Others and at sea—Autres et en mer	0.05	0.07	0.09	0.16	0.49
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers</i>	5.68	33.84	48.97	54.68	30.65
Austria—Autriche	0.20	4.31	2.75	1.26	0.72
Belgium—Belgique	0.44	1.36	0.64	0.40	0.33
China—Chine	0.01	0.01	0.02	0.07	2.04
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie	0.09	0.26	0.42	0.71	0.49
Denmark—Danemark	0.11	0.41	0.69	1.55	0.75
Finland—Finlande	0.85	0.13	0.25	0.52	1.34
France	0.07	1.07	0.92	0.51	0.51
Galicia—Galicie	0.02	0.14	0.23	0.06	0.11
Germany—Allemagne	0.52	0.86	2.08	2.41	1.64
Holland—Hollande	0.18	0.43	0.29	0.72	0.47
Hungary—Hongrie	0.15	0.31	1.51	0.56	0.20
Iceland—Islande	(1)	1.11	0.25	0.03	0.05
Italy—Italie	0.15	0.05	0.08	0.26	0.97
Japan—Japon	(1)	(1)	(1)	0.08	2.44
Norway—Norvège	0.11	0.48	3.31	3.31	1.75
Poland—Pologne	0.46	15.53	6.11	8.81	0.94
Roumania—Roumanie	0.14	1.26	2.77	2.80	0.30
Russia—Russie	0.25	4.85	7.52	4.21	2.02
Sweden—Suède	0.25	1.22	2.32	2.93	3.22
Switzerland—Suisse	0.05	0.17	0.23	0.37	0.51
Ukraine	0.09	1.10	1.09	0.67	0.11
United States—Etats-Unis	1.40	3.46	14.96	21.81	9.02
Others—Autres	0.14	0.32	0.53	0.63	0.72

(1) Less than one-hundredth of one per cent—Moins d'un centième d'un pour cent.

TABLE CXL.—PROPORTIONAL NATIVITY OF FARM OPERATORS, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXL.—PROPORTION DE LA NATIVITÉ DES EXPLOITANTS DE FERME, PAR PROVINCES, 1931

Birthplace—Lieu de naissance	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>Total</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>
Canada	67.77	98.06	96.42	94.68	97.53	87.08	45.34	34.19	28.17	32.53
Elsewhere in the British Empire—Ailleurs dans l'Empire Britannique	10.18	0.97	2.19	3.09	0.67	7.24	15.82	16.84	17.15	36.82
United States—Etats-Unis	6.87	0.91	0.82	1.54	1.20	1.40	3.46	14.96	21.81	9.02
Other foreign countries—Autres pays étrangers	15.18	0.06	0.57	0.60	0.60	4.28	35.38	34.01	32.87	21.63

**Period of Residence in Canada of Immigrant Farm Operators, 1931.**—Table CXLI gives the birthplace and Table CXLII the percentage distribution of immigrant farm operators classified according to their length of residence in Canada. Of the 216,296 operators born outside of Canada, 140,990 or 65.2 per cent had, at the time of the census, resided in Canada for a period of 20 years or more, 32,265 or 14.9 per cent for a period ranging from 15 to 19 years, 10,825 or 5.0 per cent for a period of 10 to 14 years, 15,798 or 7.3 per cent from 5 to 9 years and 15,899 or 7.4 per cent had been in Canada less than 5 years; the remaining 519 did not report. These tables show that only 4.82 per cent of the British-born, 3.78 per cent of the United States-born and 10.66 per cent of the other foreign-born operators had started their residence in Canada in the last 5 years preceding the census.

**Période de résidence au Canada des exploitants de ferme immigrés, 1931.**—Le tableau CXLI donne le lieu de naissance et le tableau CXLII donne la distribution proportionnelle des exploitants de ferme immigrés selon la durée de leur résidence au Canada. Des 216,296 exploitants nés en dehors du Canada, 140,990 ou 65.2 p.c. résidaient au Canada, à la date du recensement, depuis 20 ans et plus, 32,265 ou 14.9 p.c. depuis une période variant entre 15 et 19 ans, 10,825 ou 5.0 p.c. depuis entre 10 et 14 ans, 15,798 ou 7.3 p.c. entre 5 et 9 ans et 15,899 ou 7.4 p.c. habitaient le Canada depuis moins de 5 ans; les 519 restant n'ont pas fait rapport. Ces tableaux démontrent que seulement 4.82 p.c. des exploitants nés en Grande-Bretagne, 3.78 p.c. de ceux nés aux États-Unis et 10.66 p.c. des autres exploitants nés à l'étranger se sont établis au Canada au cours des 5 années antérieures au recensement.

TABLE CXLI.—IMMIGRANT FARM OPERATORS CLASSIFIED ACCORDING TO BIRTHPLACE AND PERIOD OF RESIDENCE IN CANADA, 1931

TABLEAU CXLII.—EXPLOITANTS DE FERME IMMIGRÉS CLASSIFIÉS SELON LE LIEU DE NAISSANCE ET LA PÉRIODE DE RÉSIDENCE AU CANADA, 1931

Birthplace Lieu de naissance	Total	Less than 2 years Moins de 2 ans	2 years 2 ans	3 years 3 ans	4 years 4 ans	5-9 years 5-9 ans	10-14 years 10-14 ans	15-19 years 15-19 ans	20 years and over 20 ans et plus	Not given Non déclarée
<b>All immigrant farm operators— Tous exploitants immigrés.</b>	<b>216,296</b>	<b>1,947</b>	<b>3,406</b>	<b>4,561</b>	<b>5,985</b>	<b>15,798</b>	<b>10,825</b>	<b>32,265</b>	<b>140,990</b>	<b>519</b>
<i>Born in British countries—Nés en pays britanniques.</i>	<i>68,319</i>	<i>368</i>	<i>769</i>	<i>833</i>	<i>1,323</i>	<i>4,237</i>	<i>3,456</i>	<i>8,663</i>	<i>48,394</i>	<i>273</i>
England and Wales—Angle- terre et Pays de Galles.....	45,845	226	516	531	831	2,579	2,274	6,120	32,590	178
Ireland—Irlande.....	6,201	29	103	112	191	590	306	753	4,095	22
Scotland—Ecosse.....	14,779	99	144	176	280	1,000	766	1,618	10,653	43
Newfoundland—Terre-Neuve.....	314	3	—	2	3	5	30	35	216	20
Australia—Australie.....	185	1	1	3	4	10	9	23	132	—
New Zealand—Nouvelle-Zé- lande.....	93	4	1	2	2	2	2	11	68	1
South Africa—Afrique-Sud.....	89	—	1	—	3	7	7	9	62	—
India—Inde.....	269	3	—	4	5	17	15	15	209	1
Others and at sea—Autres et en mer.....	544	3	3	6	4	27	47	77	369	8
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers.</i>	<i>147,977</i>	<i>1,579</i>	<i>2,637</i>	<i>3,725</i>	<i>4,662</i>	<i>11,561</i>	<i>7,339</i>	<i>23,602</i>	<i>92,596</i>	<i>246</i>
Austria—Autriche.....	7,154	28	54	94	137	280	62	1,113	5,378	8
Belgium—Belgique.....	2,792	12	26	69	104	448	322	512	1,236	4
China—Chine.....	638	1	2	1	—	17	53	104	459	1
Czechoslovakia—Tchécoslo- vaquie.....	1,570	46	54	97	188	333	42	175	634	1
Denmark—Danemark.....	2,976	48	126	238	316	557	260	409	1,020	2
Finland—Finlande.....	2,677	9	36	46	73	357	138	474	1,540	4
France.....	2,597	9	7	36	29	74	98	333	2,006	5
Galicia—Galicie.....	471	2	6	8	14	31	7	91	311	1
Germany—Allemagne.....	6,487	173	306	406	447	685	87	902	3,471	5
Holland—Hollande.....	1,641	25	44	84	140	399	128	251	567	3
Hungary—Hongrie.....	2,799	28	65	178	261	744	22	147	1,352	2
Iceland—Islande.....	904	1	—	—	2	7	15	39	839	1
Italy—Italie.....	922	2	—	5	15	77	57	201	564	1
Japan—Japon.....	704	—	2	1	5	23	85	75	512	1
Norway—Norvège.....	7,803	44	108	154	352	621	497	1,419	4,598	10
Poland—Pologne.....	24,050	472	897	1,058	899	1,296	270	3,477	15,663	13
Roumania—Roumanie.....	6,771	33	80	116	113	214	96	1,026	5,090	3
Russia—Russie.....	16,209	134	204	327	686	2,837	342	2,827	8,834	18
Sweden—Suède.....	7,261	16	68	135	175	485	412	1,134	4,826	10
Switzerland—Suisse.....	924	5	25	22	59	170	79	153	411	—
Ukraine.....	2,641	30	60	70	80	174	28	417	1,779	3
United States—États-Unis.....	46,132	422	403	512	409	1,541	4,198	8,010	30,502	135
Others—Autres.....	1,854	34	64	69	98	191	71	313	1,004	10

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE CXLII.—PROPORTIONAL DISTRIBUTION OF IMMIGRANT FARM OPERATORS ACCORDING TO PERIOD OF RESIDENCE IN CANADA, 1931

TABLEAU CXLII.—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE DES EXPLOITANTS DE FERME IMMIGRÉS SELON LA PÉRIODE DE RÉSIDENCE AU CANADA, 1931

Period of residence Période de résidence	All immigrant farm operators — Tous exploitants de ferme immigrés	Born in British countries — Nés en pays britanniques	Born in United States — Nés aux Etats-Unis	Born in other foreign countries — Nés en d'autres pays étrangers
	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
<b>Total</b> .....	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>	<b>100.00</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	0.90	0.54	0.92	1.14
2 years—ans.....	1.58	1.13	0.87	2.19
3 “.....	2.11	1.22	1.11	3.15
4 “.....	2.77	1.94	0.89	4.18
5-9 years—ans.....	7.30	6.20	3.34	9.84
10-14 “.....	5.00	5.06	9.10	3.11
15-19 “.....	14.92	12.68	17.36	15.31
20 years and over—20 ans et plus.....	65.18	70.83	66.12	60.97
Not given—Non déclarée.....	0.24	0.40	0.29	0.11

Tables CXLIII, CXLIV and CXLV give the period of residence in Canada of British-born, United States and other foreign-born farm operators, by provinces. They show that the number of immigrant farm operators is small in the provinces east of Ontario and that only a small proportion of the farm operators came to Canada in the five years immediately preceding the census.

Les tableaux CXLIII, CXLIV et CXLV donnent la période de résidence au Canada des exploitants de ferme nés en pays britanniques, aux Etats-Unis et en d'autres pays étrangers, par provinces. Ils montrent que le nombre des exploitants de ferme immigrés est peu considérable dans les provinces à l'Est de l'Ontario et que seulement une faible proportion vint s'établir au Canada au cours des cinq années antérieures au recensement.

TABLE CXLIII.—NUMBER OF IMMIGRANT FARM OPERATORS BORN IN BRITISH COUNTRIES ACCORDING TO PERIOD OF RESIDENCE IN CANADA, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXLIII.—NOMBRE D'EXPLOITANTS DE FERMES IMMIGRÉS NÉS EN PAYS BRITANNIQUES SELON LA PÉRIODE DE RÉSIDENCE AU CANADA, PAR PROVINCES, 1931

Period of residence Période de résidence	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
<b>Total</b> .....	<b>68,319</b>	<b>117</b>	<b>832</b>	<b>1,020</b>	<b>851</b>	<b>12,848</b>	<b>7,943</b>	<b>20,195</b>	<b>15,100</b>	<b>9,413</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	368	—	6	139	6	61	11	45	53	47
2 years—ans.....	769	2	17	126	11	99	37	129	294	54
3 “.....	836	2	19	95	18	111	75	187	246	83
4 “.....	1,323	12	38	57	23	139	116	340	469	129
5-9 years—ans.....	4,237	19	72	73	39	695	362	1,130	1,378	469
10-14 “.....	3,456	7	57	33	27	624	344	994	874	496
15-19 “.....	8,663	28	96	95	78	1,652	937	2,764	1,969	1,044
20 years and over—20 ans et plus.....	48,394	45	520	397	625	9,386	6,030	14,539	9,776	7,076
Not given—Non déclarée.....	273	2	7	5	24	81	31	67	41	15

TABLE CXLIV.—NUMBER OF FARM OPERATORS BORN IN UNITED STATES ACCORDING TO PERIOD OF RESIDENCE IN CANADA, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXLIV.—NOMBRE D'EXPLOITANTS DE FERME NÉS AUX ÉTATS-UNIS SELON LA PÉRIODE DE RÉSIDENCE AU CANADA, PAR PROVINCES, 1931

Period of residence — Période de résidence	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunsw- wick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
<b>Total</b> .....	<b>46,132</b>	<b>110</b>	<b>311</b>	<b>509</b>	<b>1,522</b>	<b>2,484</b>	<b>1,736</b>	<b>17,944</b>	<b>19,210</b>	<b>2,306</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	422	4	7	8	14	89	18	67	166	49
2 years—ans.....	403	3	2	13	14	56	11	98	174	32
3 ".....	512	1	10	3	12	55	20	152	222	37
4 ".....	409	4	—	5	13	45	13	148	153	28
5-9 years—ans.....	1,541	6	13	15	40	120	72	530	658	87
10-14 ".....	4,198	8	11	26	63	168	195	1,452	2,045	230
15-19 ".....	8,010	16	26	51	92	315	176	3,678	3,293	363
20 years and over—20 ans et plus	30,502	67	239	373	1,247	1,618	1,223	11,791	12,469	1,475
Not given—Non déclarée.....	135	1	3	15	27	18	8	28	30	5

TABLE CXLV.—NUMBER OF FARM OPERATORS BORN IN FOREIGN COUNTRIES OTHER THAN UNITED STATES ACCORDING TO PERIOD OF RESIDENCE IN CANADA, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXLV.—NOMBRE D'EXPLOITANTS DE FERME NÉS EN PAYS ÉTRANGERS AUTRES QUE LES ÉTATS-UNIS SELON LA PÉRIODE DE RÉSIDENCE AU CANADA, PAR PROVINCES, 1931

Period of residence — Période de résidence	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunsw- wick	Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
<b>Total</b> .....	<b>101,845</b>	<b>7</b>	<b>219</b>	<b>227</b>	<b>756</b>	<b>7,605</b>	<b>17,766</b>	<b>40,792</b>	<b>28,945</b>	<b>5,528</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	1,157	1	15	9	11	84	193	255	529	60
2 years—ans.....	2,234	1	17	8	9	157	299	562	1,075	106
3 ".....	3,213	1	13	11	19	250	309	1,050	1,438	122
4 ".....	4,253	1	3	41	23	433	409	1,498	1,625	220
5-9 years—ans.....	10,020	2	17	19	55	1,389	1,416	3,503	3,110	509
10-14 ".....	3,171	—	3	3	32	353	281	1,119	1,098	282
15-19 ".....	15,592	—	39	35	122	1,344	2,158	6,794	4,395	705
20 years and over—20 ans et plus	62,094	1	110	101	478	3,576	12,689	25,974	15,644	3,521
Not given—Non déclarée.....	111	—	2	—	7	19	12	37	31	3

**Age of Farm Operators.**—Table CXLVI gives, by provinces, the classification of farm operators according to their age in 1931. Of the 670,993 farm operators reporting their age, 20,402 or 3.1 per cent were below the age of 25 and 42,754 or 6.4 per cent were 70 years of age or more. The largest group of farmers (176,629) was between 40 and 49 years of age and the next largest (147,083) between 50 and 59. If we compare these figures with the corresponding ones for 1921, we find that in that year, 27,155 or 4.0 per cent of the operators were below the age of 25 and 114,486 or 16.7 per cent were 60 years of age or more as compared to 137,139 or 20.4 per cent in 1931. In 1921, the two largest groups were those of 40 to 49 and 50 to 59, as in 1931, but they formed 24.7 and 18.9 per cent respectively of the total number of farmers reporting their age as compared with 26.3 and 21.9 per cent in 1931. This fact would indicate that in the decade preceding the last census the younger generation had not taken up farming to the same extent as in the previous decade.

It is of interest to note that the proportion of all operators under 25 years of age was greater in the Prairie Provinces than in the others while the percentage of operators who were 60 years of age or more was greater in the other provinces than in the Prairie Provinces.

**Age des exploitants de ferme.**—Le tableau CXLVI donne, par provinces, la classification des exploitants de ferme selon leur âge en 1931. Des 670,993 exploitants ayant déclaré leur âge, 20,402 ou 3.1 p.c. avaient moins de 25 ans et 42,754 ou 6.4 p.c. avaient 70 ans ou plus. Le plus important groupe de fermiers (176,629) avait entre 40 et 49 ans d'âge et le suivant (147,083) entre 50 et 59 ans. Si nous comparons ces chiffres avec les chiffres correspondants de 1921 nous constatons que cette dernière année, 27,155 ou 4.0 p.c. des exploitants avaient moins de 25 ans et 114,486 ou 16.7 p.c. avaient 60 ans et plus contre 137,139 ou 20.4 p.c. de cette dernière classe en 1931. En 1921 les deux principaux groupes étaient ceux de 40 à 49 ans et de 50 à 59 ans, tout comme en 1931, mais ils représentaient 24.7 et 18.9 p.c. respectivement du nombre total des cultivateurs déclarant leur âge comparativement à 26.3 et 21.9 p.c. en 1931. Ceci démontre qu'au cours du décennat antérieur au dernier recensement la jeune génération ne s'est pas adonnée à l'agriculture dans les mêmes proportions que celle du décennat précédent.

Il est remarquable que la proportion des exploitants de moins de 25 ans était plus grande dans les Provinces des Prairies que dans les autres tandis que la proportion des exploitants âgés de 60 ans ou plus était plus importante dans les autres provinces que dans celles des Prairies.

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE CXLVI.—NUMERICAL AND PROPORTIONAL DISTRIBUTION OF FARM OPERATORS BY AGE CLASSES AND BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CXLVI.—DISTRIBUTION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DES EXPLOITANTS DE FERME PAR GROUPES D'ÂGES ET PAR PROVINCES, 1931

Age classes—Groupes d'âges	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
NUMERICAL DISTRIBUTION—DISTRIBUTION NUMÉRIQUE					
All farm operators—Tous exploitants de ferme.....	728,623	12,865	39,444	34,025	135,957
<b>Operators reporting age—Exploitants déclarant leur âge.....</b>	<b>670,993</b>	<b>12,213</b>	<b>38,091</b>	<b>33,079</b>	<b>126,489</b>
Under 20 years—Moins de 20 ans.....	1,763	38	80	86	237
20-24 years—ans.....	18,639	238	469	623	3,181
25-29 " ".....	47,085	590	1,191	1,664	9,495
30-34 " ".....	63,364	942	2,297	2,589	13,089
35-39 " ".....	79,291	1,301	3,282	3,521	15,237
40-49 " ".....	176,629	2,737	8,244	7,998	31,968
50-59 " ".....	147,083	2,617	9,021	7,638	27,910
60-69 " ".....	94,385	2,224	7,996	5,805	17,631
70 years and over—70 ans et plus.....	42,754	1,526	5,511	3,155	7,741

PROPORTIONAL DISTRIBUTION—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE					
<b>Operators reporting age—Exploitants déclarant leur âge.....</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
Under 20 years—Moins de 20 ans.....	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2
20-24 years—ans.....	2.8	2.0	1.2	1.9	2.5
25-29 " ".....	7.0	4.8	3.1	5.0	7.5
30-34 " ".....	9.4	7.7	6.0	7.8	10.4
35-39 " ".....	11.8	10.7	8.6	10.6	12.0
40-49 " ".....	26.3	22.4	21.7	24.2	25.3
50-59 " ".....	21.9	21.4	23.7	23.1	22.1
60-69 " ".....	14.1	18.2	21.0	17.6	13.9
70 years and over—70 ans et plus.....	6.4	12.5	14.5	9.5	6.1

Age classes—Groupes d'âges	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
NUMERICAL DISTRIBUTION—DISTRIBUTION NUMÉRIQUE					
All farm operators—Tous exploitants de ferme.....	192,174	54,199	136,472	97,408	26,079
<b>Operators reporting age—Exploitants déclarant leur âge.....</b>	<b>177,474</b>	<b>50,203</b>	<b>119,835</b>	<b>88,058</b>	<b>25,551</b>
Under 20 years—Moins de 20 ans.....	278	119	411	461	53
20-24 years—ans.....	3,145	1,353	5,033	4,198	399
25-29 " ".....	9,851	3,786	11,074	8,469	965
30-34 " ".....	15,170	5,128	12,742	9,895	1,512
35-39 " ".....	19,374	6,523	16,274	11,412	2,367
40-49 " ".....	42,685	13,967	36,674	25,165	7,191
50-59 " ".....	41,136	10,563	24,177	17,214	6,807
60-69 " ".....	31,006	6,503	10,234	8,462	4,524
70 years and over—70 ans et plus.....	14,829	2,261	3,216	2,782	1,733

PROPORTIONAL DISTRIBUTION—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE					
<b>Operators reporting age—Exploitants déclarant leur âge.....</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
Under 20 years—Moins de 20 ans.....	0.2	0.2	0.4	0.5	0.2
20-24 years—ans.....	1.8	2.7	4.2	4.8	1.6
25-29 " ".....	5.5	7.6	9.2	9.6	3.8
30-34 " ".....	8.5	10.2	10.6	11.2	5.9
35-39 " ".....	10.9	13.0	13.6	13.0	9.3
40-49 " ".....	24.0	27.8	30.6	28.6	28.1
50-59 " ".....	23.2	21.0	20.2	19.5	26.6
60-69 " ".....	17.5	13.0	8.5	9.6	17.7
70 years and over—70 ans et plus.....	8.4	4.5	2.7	3.2	6.8

Table CXLVII gives the numerical and proportional distribution of farm operators classified according to their nativity as Canadian, other British, born in the United States and in other foreign countries, by age classes. It is interesting to note that the distribution of age is similar in all four groups.

Le tableau CXLVII donne la distribution numérique et proportionnelle des exploitants de ferme nés au Canada, en d'autres pays britanniques, aux États-Unis et dans d'autres pays étrangers, classifiés selon leur nativité et par groupes d'âges. Il est intéressant de constater la conformité de distribution dans les quatre groupes.

TABLE CXLVII.—NUMERICAL AND PROPORTIONAL DISTRIBUTION OF FARM OPERATORS  
ACCORDING TO THEIR NATIVITY, BY AGE CLASSES, 1931

TABLEAU CXLVII.—DISTRIBUTION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DES EXPLOITANTS DE FERME SELON LEUR NATIVITÉ, PAR GROUPES D'ÂGES, 1931

Age classes  Groupes d'âges	Canadian born  De naissance canadienne		Other British born  D'autre naissance britannique		Born in United States  Nés aux Etats-Unis		Born in other foreign countries  Nés en d'autres pays étrangers	
	Num- erical  Numé- rique	Propor- tional  Propor- tionnelle	Num- erical  Numé- rique	Propor- tional  Propor- tionnelle	Num- erical  Numé- rique	Propor- tional  Propor- tionnelle	Num- erical  Numé- rique	Propor- tional  Propor- tionnelle
<b>Operators reporting — Explo- itants faisant rapport</b>	<b>454,794</b>	<b>100-00</b>	<b>68,319</b>	<b>100-00</b>	<b>46,132</b>	<b>100-00</b>	<b>101,845</b>	<b>100-00</b>
Under 25 years—Moins de 25 ans .....	15,428	3-39	910	1-33	1,742	3-78	2,322	2-28
25-29 years—ans .....	32,816	7-21	2,851	4-17	4,127	8-95	7,291	7-16
30-34 " " .....	42,441	9-33	4,271	6-25	5,632	12-32	10,970	10-77
35-39 " " .....	51,149	11-25	7,054	10-33	7,192	15-52	13,926	13-68
40-49 " " .....	109,381	24-05	22,320	32-67	13,712	29-72	31,216	30-65
50-59 " " .....	99,915	21-97	17,551	25-69	8,187	17-75	21,430	21-04
60 years and over—60 ans et plus .....	103,583	22-78	13,359	19-56	5,515	11-95	14,677	14-41
Not given—Non déclaré .....	76	0-02	3	(1)	5	0-01	13	0-01

(1) Less than one-hundredth of one per cent—Moins d'un centième d'un pour cent.

Tables CXLVIII, CXLIX and CL give a classification of the immigrant farm operators according to their age and period of residence in Canada, in 1931. Of the 68,319 farm operators born in other British countries, 53,230 or 77.9 per cent were 40 years of age or more and of these 42,415 or 79.7 per cent had been in Canada for 20 years or more in 1931. Of the 46,132 operators born in the United States of America 27,414 or 59.4 per cent were 40 years of age or more and of these 19,231 or 63.0 per cent had been in Canada for 20 years or more. Of the 101,845 other foreign-born operators, 67,323 or 66.1 per cent were 40 years of age or more of which 49,013 or 78.9 per cent had been in Canada 20 years or more.

Les tableaux CXLVIII, CXLIX et CL donnent la classification des exploitants de ferme immigrés selon leur âge et la période de résidence au Canada, en 1931. Des 68,319 exploitants nés en d'autres pays britanniques, 53,230 ou 77.9 p.c. étaient âgés de 40 ans ou plus et de ceux-ci 42,415 ou 79.7 p.c. habitaient le Canada depuis 20 et plus en 1931. Sur les 46,132 exploitants nés aux Etats-Unis d'Amérique 27,414 ou 59.4 p.c. avaient 40 ans ou plus et de ces derniers 19,231 ou 63.0 p.c. étaient au Canada depuis 20 ans et plus. 67,323 ou 66.1 p.c. des 101,845 exploitants nés en pays étrangers avaient 40 ans et plus et de ceux-là 49,013 ou 78.9 p.c. étaient au pays depuis 20 ans ou plus.

TABLE CXLVIII.—FARM OPERATORS BORN IN BRITISH COUNTRIES OTHER THAN CANADA  
CLASSIFIED ACCORDING TO AGE CLASSES AND PERIOD OF RESIDENCE, 1931

TABLEAU CXLVIII.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS EN PAYS BRITANNIQUES AUTRES QUE LE CANADA CLASSIFIÉS SELON LES GROUPES D'ÂGES ET LA PÉRIODE DE RÉSIDENCE, 1931

[illegible]

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE CXLIX.—FARM OPERATORS BORN IN UNITED STATES CLASSIFIED ACCORDING TO AGE CLASSES AND PERIOD OF RESIDENCE, 1931

TABLEAU CXLIX.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS AUX ÉTATS-UNIS CLASSIFIÉS SELON LES GROUPES D'ÂGES ET LA PÉRIODE DE RÉSIDENCE, 1931

Age classes — Groupes d'âges	Total	Period of residence—Période de résidence								Not given — Non déclarée
		Less than 2 years	2 years	3 years	4 years	5-9 years	10-14 years	15-19 years	20 years and over	
		Moins de 2 ans	— ans	— ans	— ans	— ans	— ans	— ans	20 ans et plus	
<b>Operators reporting — Exploitants faisant rapport.....</b>	<b>46,132</b>	<b>422</b>	<b>403</b>	<b>512</b>	<b>409</b>	<b>1,541</b>	<b>4,198</b>	<b>8,010</b>	<b>30,502</b>	<b>135</b>
Under 25 years—Moins de 25 ans.....	1,742	46	41	31	38	103	227	560	689	7
25-29 years—ans.....	4,127	64	70	80	58	192	464	755	2,432	12
30-34 " ".....	5,682	65	68	99	77	276	606	940	3,532	19
35-39 " ".....	7,162	61	54	87	51	260	674	1,332	4,617	26
40-49 " ".....	13,712	96	88	126	104	378	1,124	2,339	9,427	30
50-59 " ".....	8,187	62	56	55	52	207	711	1,284	5,739	21
60 years and over—60 ans et plus.....	5,515	28	26	34	28	125	390	800	4,065	19
Not given—Non déclaré.....	5	—	—	—	1	—	2	—	1	1

TABLE CL.—FARM OPERATORS BORN IN FOREIGN COUNTRIES OTHER THAN UNITED STATES CLASSIFIED ACCORDING TO AGE CLASSES AND PERIOD OF RESIDENCE, 1931

TABLEAU CL.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS EN PAYS ÉTRANGERS AUTRES QUE LES ÉTATS-UNIS CLASSIFIÉS SELON LES GROUPES D'ÂGES ET LA PÉRIODE DE RÉSIDENCE, 1931

Age classes — Groupes d'âges	Total	Period of residence—Période de résidence								Not given — Non déclarée
		Less than 2 years	2 years	3 years	4 years	5-9 years	10-14 years	15-19 years	20 years and over	
		Moins de 2 ans	— ans	— ans	— ans	— ans	— ans	— ans	20 ans et plus	
<b>Operators reporting — Exploitants faisant rapport.....</b>	<b>101,845</b>	<b>1,157</b>	<b>2,234</b>	<b>3,213</b>	<b>4,253</b>	<b>10,020</b>	<b>3,171</b>	<b>15,592</b>	<b>62,094</b>	<b>111</b>
Under 25 years—Moins de 25 ans.....	2,322	94	181	287	299	466	101	339	502	3
25-29 years—ans.....	7,291	234	484	774	992	1,663	272	767	2,095	10
30-34 " ".....	10,970	237	549	829	1,115	2,506	428	1,356	3,935	15
35-39 " ".....	13,926	162	334	485	666	1,869	553	3,304	6,543	10
40-49 " ".....	31,216	271	423	528	801	2,227	961	5,743	20,236	26
50-59 " ".....	21,430	112	212	243	286	949	561	2,814	16,231	22
60 years and over—60 ans et plus.....	14,677	47	50	67	94	340	295	1,218	12,546	20
Not given—Non déclaré.....	13	—	1	—	—	—	—	1	6	5

**Number of Years a Farmer.**—The classification of farmers according to the number of years they have operated a farm is given in Table CLI. Of the 652,835 farmers who reported their experience in 1931, 248,862 or 38.1 per cent had been farming for 20 years or more; in 1921 this class contained only 188,443 or 27.7 per cent of the farmers reporting. In 1931, 125,957 or 19.3 per cent had taken up farming in the last five years, whereas in 1921, 171,105 farmers or 25.2 per cent had taken up farming in the five years preceding the census. It is worthy of notice that in 1931 in the five eastern provinces over 40 per cent of the farmers reporting had been farming 20 years or more while in the other provinces, the percentages in that class ranged from 28.2 to 34.2. In 1921, the percentages were almost as high in the eastern provinces but much lower in the western ones. Table CLII gives the numerical and percentage distribution of farmers according to nativity and experience as a farmer. It will be seen that in 1931, 40.35 per cent of the Canadian-born farmers had been farming for 20 years or more while only 32.92 per cent of the other British-born operators, 28.69 per

**Nombre d'années comme fermier.**—Le tableau CLI donne la classification des fermiers selon le nombre d'années qu'ils ont exploité une ferme. Des 652,835 exploitants qui, en 1931, ont déclaré leur expérience, 248,862 ou 38.1 p.c. cultivaient la terre depuis 20 ans ou plus; en 1921 cette classe était formée de seulement 188,443 ou de 27.7 p.c. des exploitants faisant rapport. En 1931, 125,957 ou 19.3 p.c. étaient devenus exploitants au cours des dernières cinq années tandis qu'en 1921, 171,105 ou 25.2 p.c. des exploitants l'étaient devenus durant les cinq années antérieures. Il faut remarquer qu'en 1931 plus de 40 p.c. des exploitants des cinq provinces de l'Est cultivaient la terre depuis 20 ans ou plus tandis que dans les autres provinces les proportions de cette classe variaient entre 28.2 et 34.2. En 1921 les proportions étaient presque aussi élevées dans les provinces de l'Est mais beaucoup inférieures dans celles de l'Ouest. Le tableau CLII donne la distribution numérique et proportionnelle des exploitants selon leur nativité et leur expérience comme fermier. On y verra qu'en 1931, 40.35 p.c. des exploitants nés au Canada cultivaient depuis 20 ans et plus tandis que seulement 32.92 p.c. des

cent of the United States-born and 29.07 per cent of the other foreign-born had been farming the same length of time.' On the other hand, the number of operators who had been farming less than five years was only 16.89 per cent of all the Canadian-born as compared to 18.84 per cent of the other British-born, 20.10 per cent of the United States-born and 26.51 per cent of the other foreign-born.

exploitants nés en d'autres pays britanniques, 28.69 p.c. de ceux nés aux Etats-Unis et 29.07 p.c. de ceux nés en d'autres pays étrangers cultivaient depuis aussi longtemps. D'un autre côté le nombre d'exploitants devenus fermiers depuis cinq ans était de seulement 16.89 p.c. pour ceux nés au Canada comparativement à 18.84 p.c. pour ceux nés en d'autres pays britanniques 20.10 p.c. pour ceux nés aux Etats-Unis et 26.51 p.c. pour ceux nés en d'autres pays étrangers.

TABLE CLI.—NUMERICAL AND PROPORTIONAL DISTRIBUTION OF FARM OPERATORS BY NUMBER OF YEARS A FARMER AND BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CLI.—DISTRIBUTION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DES EXPLOITANTS DE FERME PAR LE NOMBRE D'ANNÉES COMME FERMIER ET PAR PROVINCES, 1931

Years a farmer — Années comme fermier	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
NUMERICAL DISTRIBUTION—DISTRIBUTION NUMÉRIQUE					
All farm operators—Tous exploitants de ferme.....	728,623	12,865	39,444	34,025	135,957
<b>Operators reporting years—Exploitants déclarant les années.....</b>	<b>652,835</b>	<b>12,067</b>	<b>37,991</b>	<b>32,672</b>	<b>121,620</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	39,172	506	1,506	1,773	6,679
2 years—ans.....	30,920	397	1,237	1,410	4,797
3 " ".....	30,501	429	1,167	1,265	4,718
4 " ".....	25,364	393	993	1,153	4,043
5-9 " ".....	91,110	1,478	4,499	4,106	16,607
10-14 " ".....	102,603	1,784	5,313	4,851	18,654
15-19 " ".....	84,303	1,274	5,038	3,681	14,882
20 years and over—20 ans et plus.....	248,862	5,806	18,238	14,433	51,240

PROPORTIONAL DISTRIBUTION—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE

	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
<b>Operators reporting years—Exploitants déclarant les années.....</b>	<b>100-0</b>	<b>100-0</b>	<b>100-0</b>	<b>100-0</b>	<b>100-0</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	6-0	4-2	4-0	5-4	5-5
2 years—ans.....	4-7	3-3	3-2	4-3	4-0
3 " ".....	4-7	3-5	3-1	3-9	3-9
4 " ".....	3-9	3-3	2-6	3-5	3-3
5-9 " ".....	14-0	12-2	11-8	12-6	13-7
10-14 " ".....	15-7	14-8	14-0	14-8	15-3
15-19 " ".....	12-9	10-6	13-3	11-3	12-2
20 years and over—20 ans et plus.....	38-1	48-1	48-0	44-2	42-1

Years a farmer — Années comme fermier	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
NUMERICAL DISTRIBUTION—DISTRIBUTION NUMÉRIQUE					
All farm operators—Tous exploitants de ferme.....	192,174	54,199	136,472	97,408	26,079
<b>Operators reporting years—Exploitants déclarant les années.....</b>	<b>171,873</b>	<b>49,351</b>	<b>116,546</b>	<b>85,953</b>	<b>24,762</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	10,140	3,285	6,523	6,747	2,013
2 years—ans.....	6,698	2,513	6,270	6,377	1,221
3 " ".....	6,552	2,430	6,629	6,049	1,262
4 " ".....	5,770	2,184	5,526	4,173	1,129
5-9 " ".....	24,232	7,305	16,701	12,047	4,135
10-14 " ".....	27,971	8,087	17,537	13,578	4,828
15-19 " ".....	19,026	6,685	18,084	12,432	3,201
20 years and over—20 ans et plus.....	71,484	16,862	39,276	24,550	6,973

PROPORTIONAL DISTRIBUTION—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE

	100-0	100-0	100-0	100-0	100-0
<b>Operators reporting years—Exploitants déclarant les années.....</b>	<b>100-0</b>	<b>100-0</b>	<b>100-0</b>	<b>100-0</b>	<b>100-0</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	5-9	6-7	5-6	7-8	8-1
2 years—ans.....	3-9	5-1	5-4	7-4	4-9
3 " ".....	3-8	4-9	5-7	7-0	5-1
4 " ".....	3-3	4-4	4-7	4-6	4-6
5-9 " ".....	14-1	14-8	14-3	14-0	16-7
10-14 " ".....	16-3	16-4	15-1	15-8	19-5
15-19 " ".....	11-1	13-5	15-5	14-5	12-9
20 years and over—20 ans et plus.....	41-6	34-2	33-7	28-6	28-2

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE CLII.—NUMERICAL AND PROPORTIONAL DISTRIBUTION OF FARM OPERATORS ACCORDING TO THEIR NATIVITY AND THE NUMBER OF YEARS A FARMER, 1931

TABLEAU CLII.—DISTRIBUTION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DES EXPLOITANTS DE FERME SELON LEUR NATIVITÉ ET LE NOMBRE D'ANNÉES COMME FERMIER, 1931

Years a farmer Années comme fermier	Canadian born De naissance canadienne		Other British born D'autre naissance britannique		Born in United States Nés aux Etats-Unis		Born in other foreign countries Nés en d'autres pays étrangers	
	Num- erical	Propor- tional	Num- erical	Propor- tional	Num- erical	Propor- tional	Num- erical	Propor- tional
	Numé- rique	Propor- tionnelle	Numé- rique	Propor- tionnelle	Numé- rique	Propor- tionnelle	Numé- rique	Propor- tionnelle
<b>Operators reporting — Exploi- tants faisant rapport.....</b>	<b>451,791</b>	<b>100-00</b>	<b>68,319</b>	<b>100-00</b>	<b>46,132</b>	<b>100-00</b>	<b>101,845</b>	<b>100-00</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans..	24,300	5-34	3,871	5-67	2,505	5-43	8,496	8-34
2 years—ans.....	18,710	4-11	2,963	4-34	2,254	4-89	6,993	6-87
3 “ “ .....	18,393	4-05	3,103	4-54	2,488	5-39	6,517	6-40
4 “ “ .....	15,414	3-39	2,931	4-29	2,027	4-39	4,992	4-90
Less than 5 years—Moins de 5 ans.	76,817	16-89	12,838	18-84	9,274	20-10	26,998	26-51
5-9 years—ans.....	60,389	13-28	9,992	14-63	6,984	15-14	13,745	13-50
10-14 “ “ .....	68,672	15-10	11,999	17-56	8,189	17-75	13,743	13-49
15-19 “ “ .....	51,897	11-41	9,436	13-81	7,422	16-09	15,548	15-27
20 years and over—20 ans et plus..	183,532	40-35	22,490	32-92	13,234	28-69	29,606	29-07
Not given—Non déclarées.....	13,487	2-97	1,534	2-24	1,029	2-23	2,205	2-17

Tables CLIII, CLIV, CLV and CLVI give the farming experience of Canadian, other British, United States and other foreign-born farm operators in Canada classified according to their age. These tables show that, regardless of the birth-place, the majority of farm operators 40 years of age and more have farmed for 20 years or more.

Les tableaux CLIII, CLIV, CLV et CLVI donnent les années d'expérience des exploitants de ferme nés au Canada, en d'autres pays britanniques, aux Etats-Unis et en d'autres pays étrangers, au Canada, classifiés selon leur âge. Ces tableaux démontrent que, sans égard au lieu de naissance, la majorité des exploitants âgés de 40 ans et plus ont cultivé une ferme durant 20 ans ou plus.

TABLE CLIII.—FARM OPERATORS BORN IN CANADA CLASSIFIED ACCORDING TO AGE CLASSES AND THE NUMBER OF YEARS A FARMER, 1931

TABLEAU CLIII.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS AU CANADA CLASSIFIÉS SELON LES GROUPES D'ÂGES ET LE NOMBRE D'ANNÉES COMME FERMIER, 1931

Age classes Groupes d'âges	Total	Years a farmer—Années comme fermier								
		Less than 2 years	2 years	3 years	4 years	5-9 years	10-14 years	15-19 years	20 years and over	Not given
		Moins de 2 ans	— ans	— ans	— ans	— ans	— ans	— ans	— 20 ans et plus	Non déclarées
<b>Operators reporting—Exploi- tants faisant rapport.....</b>	<b>451,794</b>	<b>24,300</b>	<b>18,710</b>	<b>18,393</b>	<b>15,414</b>	<b>60,339</b>	<b>68,672</b>	<b>51,897</b>	<b>183,532</b>	<b>13,487</b>
Under 25 years—Moins de 25 ans	15,428	5,584	3,483	2,464	1,229	1,555	—	—	—	1,113
25-29 years—ans.....	32,816	5,797	4,858	5,057	4,051	9,632	1,786	—	—	1,635
30-34 “ “ .....	42,441	3,673	3,037	3,459	3,203	14,880	10,531	1,761	—	1,897
35-39 “ “ .....	51,149	2,579	2,066	2,186	2,061	11,162	17,911	8,844	3,011	1,329
40-49 “ “ .....	109,381	3,379	2,656	2,779	2,492	12,313	21,896	23,988	37,187	2,691
50-59 “ “ .....	99,915	1,962	1,524	1,441	1,373	6,608	10,272	11,154	63,300	2,281
60 years and over—60 ans et plus	103,588	1,320	1,085	1,005	1,002	4,233	6,268	6,144	80,024	2,507
Not given—Non déclaré.....	76	6	1	2	3	6	8	6	10	34

TABLE CLIV.—FARM OPERATORS BORN IN BRITISH COUNTRIES OTHER THAN CANADA CLASSIFIED ACCORDING TO AGE CLASSES AND THE NUMBER OF YEARS A FARMER, 1931

TABEAU CLIV.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS EN PAYS BRITANNIQUES AUTRES QUE LE CANADA CLASSIFIÉS SELON LES GROUPES D'ÂGES ET LE NOMBRE D'ANNÉES COMME FERMIER, 1931

Age classes — Groupes d'âges	Total	Years a farmer—Années comme fermier								Not given — Non déclarées
		Less than 2 years — Moins de 2 ans	2 years — ans	3 years — ans	4 years — ans	5-9 years — ans	10-14 years — ans	15-19 years — ans	20 years and over — 20 ans et plus	
<b>Operators reporting—Exploitants faisant rapport.....</b>	<b>68,319</b>	<b>3,871</b>	<b>2,963</b>	<b>3,103</b>	<b>2,931</b>	<b>9,992</b>	<b>11,999</b>	<b>9,436</b>	<b>22,490</b>	<b>1,534</b>
Under 25 years—Moins de 25 ans	910	301	209	146	83	95	—	—	—	76
25-29 years—ans.....	2,851	637	456	483	305	680	146	—	—	144
30-34 " ".....	4,271	577	433	490	464	1,278	693	167	—	169
35-39 " ".....	2,054	370	419	443	460	1,656	2,070	935	355	146
40-49 " ".....	22,320	1,017	842	876	919	3,323	4,945	4,038	5,936	424
50-59 " ".....	17,551	558	417	482	498	1,940	2,764	2,664	7,901	327
60 years and over—60 ans et plus	13,359	210	187	183	202	1,019	1,381	1,632	8,298	247
Not given—Non déclaré.....	3	1	—	—	—	1	—	—	—	1

TABLE CLV.—FARM OPERATORS BORN IN UNITED STATES CLASSIFIED ACCORDING TO AGE CLASSES AND THE NUMBER OF YEARS A FARMER, 1931

TABEAU CLV.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS AUX ÉTATS-UNIS CLASSIFIÉS SELON LES GROUPES D'ÂGES ET LE NOMBRE D'ANNÉES COMME FERMIER, 1931

Age classes — Groupes d'âges	Total	Years a farmer—Années comme fermier								Not given — Non déclarées
		Less than 2 years — Moins de 2 ans	2 years — ans	3 years — ans	4 years — ans	5-9 years — ans	10-14 years — ans	15-19 years — ans	20 years and over — 20 ans et plus	
<b>Operators reporting—Exploitants faisant rapport.....</b>	<b>46,132</b>	<b>2,505</b>	<b>2,254</b>	<b>2,488</b>	<b>2,027</b>	<b>6,984</b>	<b>8,189</b>	<b>7,422</b>	<b>13,234</b>	<b>1,029</b>
Under 25 years—Moins de 25 ans	1,742	498	397	337	179	220	—	—	—	111
25-29 years—ans.....	4,127	575	512	649	550	1,387	276	—	—	178
30-34 " ".....	5,682	385	386	494	470	1,770	1,579	379	—	219
35-39 " ".....	7,162	323	280	316	258	2,159	2,184	1,685	731	126
40-49 " ".....	13,712	395	393	386	315	1,325	2,404	3,054	5,235	205
50-59 " ".....	28,187	209	199	195	158	624	1,098	1,446	4,148	110
60 years and over—60 ans et plus	5,515	119	87	110	97	399	646	858	3,120	79
Not given—Non déclaré.....	5	1	—	1	—	—	2	—	—	1

TABLE CLVI.—FARM OPERATORS BORN IN FOREIGN COUNTRIES OTHER THAN UNITED STATES CLASSIFIED ACCORDING TO AGE CLASSES AND THE NUMBER OF YEARS A FARMER, 1931

TABEAU CLVI.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS EN PAYS ÉTRANGERS AUTRES QUE LES ÉTATS-UNIS CLASSIFIÉS SELON LES GROUPES D'ÂGES ET LE NOMBRE D'ANNÉES COMME FERMIER, 1931

Age classes — Groupes d'âges	Total	Years a farmer—Années comme fermier								Not given — Non déclarées
		Less than 2 years — Moins de 2 ans	2 years — ans	3 years — ans	4 years — ans	5-9 years — ans	10-14 years — ans	15-19 years — ans	20 years and over — 20 ans et plus	
<b>Operators reporting—Exploitants faisant rapport.....</b>	<b>101,845</b>	<b>8,496</b>	<b>6,993</b>	<b>6,517</b>	<b>4,992</b>	<b>13,745</b>	<b>13,743</b>	<b>15,548</b>	<b>29,606</b>	<b>2,205</b>
Under 25 years—Moins de 25 ans	2,322	824	584	365	201	200	—	—	—	148
25-29 years—ans.....	7,291	1,853	1,451	1,176	805	1,425	266	—	—	315
30-34 " ".....	10,970	1,887	1,553	1,482	967	2,626	1,542	480	—	433
35-39 " ".....	13,926	1,339	1,114	1,132	883	2,677	3,203	2,433	867	278
40-49 " ".....	31,216	1,675	1,404	1,512	1,280	4,090	5,191	6,900	8,668	496
50-59 " ".....	21,430	654	647	618	631	1,923	2,376	3,752	10,509	320
60 years and over—60 ans et plus	14,677	264	240	231	225	803	1,164	1,981	9,561	208
Not given—Non déclaré.....	13	—	—	1	—	1	1	2	1	7

In Tables CLVII, CLVIII and CLIX the farm experience of operators born outside of Canada is classified according to the period of residence in this country. It will be seen from these tables that in the majority of cases, the operators born outside of Canada started farming in this country probably due to the fact that in most cases these people came to Canada when young.

Les tableaux CLVII, CLVIII et CLIX classifient les exploitants de ferme immigrés selon leur période de résidence au pays. On constatera par ces tableaux que, dans la majorité des cas, les exploitants immigrés ont fait leur début comme fermiers dans ce pays, ceci est probablement attribuable généralement au fait que ces personnes ont immigré alors qu'elles étaient encore jeunes.

TABLE CLVII.—FARM OPERATORS BORN IN BRITISH COUNTRIES OTHER THAN CANADA CLASSIFIED ACCORDING TO THE PERIOD OF RESIDENCE IN CANADA AND THE NUMBER OF YEARS A FARMER, 1931

TABEAU CLVII.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS EN PAYS BRITANNIQUES AUTRES QUE LE CANADA CLASSIFIÉS SELON LA PÉRIODE DE RÉSIDENCE AU CANADA ET LE NOMBRE D'ANNÉES COMME FERMIER, 1931

Period of residence — Période de résidence	Total	Years a farmer—Années comme fermier								
		Less than 2 years	2 years	3 years	4 years	5-9 years	10-14 years	15-19 years	20 years and over	Not given
		Moins de 2 ans	ans	ans	ans	ans	ans	ans	20 ans et plus	Non décla- rée
<b>Operators reporting—Explo-</b> <b>tants faisant rapport.....</b>	<b>68,319</b>	<b>3,871</b>	<b>2,963</b>	<b>3,103</b>	<b>2,931</b>	<b>9,992</b>	<b>11,999</b>	<b>9,436</b>	<b>22,490</b>	<b>1,531</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	368	321	2	2	1	7	8	5	8	14
2 years—ans.....	769	288	420	3	2	8	5	5	4	34
3 " ".....	836	205	221	342	5	7	10	5	11	30
4 " ".....	1,323	194	175	316	581	14	8	3	7	25
5-9 years—ans.....	4,237	545	450	494	589	1,948	33	19	32	127
10-14 " ".....	3,456	366	241	273	244	1,178	987	37	38	92
15-19 " ".....	8,663	462	363	405	388	1,747	2,739	2,260	87	212
20 years and over—20 ans et plus	48,394	1,475	1,078	1,259	1,111	5,054	8,187	7,076	22,266	888
Not given—Non déclarée.....	273	15	13	9	10	29	22	26	37	112

TABLE CLVIII.—FARM OPERATORS BORN IN UNITED STATES CLASSIFIED ACCORDING TO THE PERIOD OF RESIDENCE IN CANADA AND THE NUMBER OF YEARS A FARMER, 1931

TABEAU CLVIII.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS AUX ÉTATS-UNIS CLASSIFIÉS SELON LA PÉRIODE DE RÉSIDENCE AU CANADA ET LE NOMBRE D'ANNÉES COMME FERMIER, 1931

Period of residence — Période de résidence	Total	Years a farmer—Années comme fermier								
		Less than 2 years	2 years	3 years	4 years	5-9 years	10-14 years	15-19 years	20 years and over	Not given
		Moins de 2 ans	ans	ans	ans	ans	ans	ans	20 ans et plus	Non décla- rée
<b>Operators reporting—Explo-</b> <b>tants faisant rapport.....</b>	<b>46,132</b>	<b>2,505</b>	<b>2,254</b>	<b>2,488</b>	<b>2,027</b>	<b>6,984</b>	<b>8,189</b>	<b>7,422</b>	<b>13,234</b>	<b>1,029</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	422	322	11	4	5	14	13	9	23	2
2 years—ans.....	403	103	242	2	5	14	6	6	15	10
3 " ".....	512	67	104	285	5	12	6	8	12	13
4 " ".....	409	45	39	65	206	15	4	3	15	17
5-9 years—ans.....	1,541	114	121	142	158	883	42	17	38	26
10-14 " ".....	4,198	240	231	243	196	903	2,097	80	125	83
15-19 " ".....	8,010	425	391	430	354	1,173	1,395	3,413	283	146
20 years and over—20 ans et plus	30,502	1,177	1,109	1,309	1,090	3,957	4,618	3,868	12,693	681
Not given—Non déclarée.....	135	12	6	8	8	13	8	18	30	32

TABLE CLIX.—FARM OPERATORS BORN IN FOREIGN COUNTRIES OTHER THAN UNITED STATES CLASSIFIED ACCORDING TO THE PERIOD OF RESIDENCE IN CANADA AND THE NUMBER OF YEARS A FARMER, 1931

TABLEAU CLIX.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS EN PAYS ÉTRANGERS AUTRES QUE LES ÉTATS-UNIS CLASSIFIÉS SELON LA PÉRIODE DE RÉSIDENCE AU CANADA ET LE NOMBRE D'ANNÉES COMME FERMIER, 1931

Period of residence — Période de résidence	Total	Years a farmer—Années comme fermier								
		Less than 2 years — Moins de 2 ans	2 years — ans	3 years — ans	4 years — ans	5-9 years — ans	10-14 years — ans	15-19 years — ans	20 years and over — 20 ans et plus	Not given — Non déclarée
<b>Operators reporting—Exploitant s faisant rapport.....</b>	<b>101,845</b>	<b>8,496</b>	<b>6,993</b>	<b>6,517</b>	<b>4,992</b>	<b>13,745</b>	<b>13,743</b>	<b>15,548</b>	<b>29,606</b>	<b>2,205</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	1,157	1,034	4	6	5	23	12	4	17	52
2 years—ans.....	2,234	976	1,107	14	8	10	13	10	20	76
3 “ “.....	3,213	1,033	992	995	13	24	18	11	16	111
4 “ “.....	4,253	1,074	978	1,030	913	52	21	17	36	132
5-9 years—ans.....	10,020	1,628	1,424	1,695	1,495	3,375	72	30	55	246
10-14 “ “.....	3,171	237	187	209	218	853	1,294	38	52	78
15-19 “ “.....	15,592	758	672	793	715	3,006	3,793	5,512	186	157
20 years and over—20 ans et plus	62,094	1,746	1,620	1,770	1,618	6,376	8,511	9,915	29,205	1,333
Not given—Non déclarée.....	111	10	9	5	7	21	9	11	19	20

**Years on Present Farm.**—The distribution of farmers according to the number of years they had been on the present farm is shown, by provinces, in Table CLX which contains both numerical and proportional figures, while cross-classifications by birthplace and according to years on present farm and years a farmer will be found in Tables CLXI to CLXV inclusively. In 1931, of the 648,575 farm operators reporting the number of years on the present farm, 188,466 reported 20 years and more, 106,055 between 10 and 14 years, 101,821 between 5 and 9 years, 72,449 between 15 and 19 years and the remaining 179,784 or 27.6 per cent of the total reported less than 5 years. The percentage of operators being on the present farm for less than 5 years, by provinces, is as follows: Prince Edward Island 15.7 per cent, Nova Scotia 14.5 per cent, New Brunswick 19.5 per cent, Quebec 21.9 per cent, Ontario 23.3 per cent, Manitoba 32.7 per cent, Saskatchewan 35.1 per cent, Alberta 40.4 per cent and British Columbia 35.3 per cent. It will be noted that the proportion of operators who have been on their farms less than 5 years is much smaller in the eastern provinces than in the western ones.

Table CLXI shows that the proportion of Canadian-born operators who have been on the present farm for 20 years or more is much greater than for the immigrant operators.

**Années sur la présente ferme.**—La distribution numérique et proportionnelle des exploitants de ferme, par provinces, selon le nombre d'années qu'ils ont exploité leur présente ferme, est donnée au tableau CLX tandis que les tableaux CLXI à CLXV inclusivement donnent une redistribution des exploitants, par lieu de naissance, selon le nombre d'années sur la présente ferme et le nombre d'années comme fermier. Des 648,575 exploitants de ferme ayant déclaré le nombre d'années sur la présente ferme en 1931, 188,466 ont déclaré 20 ans et plus, 106,055 entre 10 et 14 ans, 101,821 entre 5 et 9 ans, 72,449 entre 15 et 19 ans et les 179,784 ou 27.6 p.c. restant ont déclaré moins de 5 ans. Les pourcentages des fermiers exploitant la présente ferme depuis moins de 5 ans sont comme suit, par provinces: Ile du Prince-Edouard 15.7 p.c., Nouvelle-Ecosse, 14.5 p.c., Nouveau-Brunswick 19.5 p.c., Québec 21.9 p.c., Ontario 23.3 p.c., Manitoba 32.7 p.c., Saskatchewan, 35.1 p.c., Alberta 40.4 p.c. et Colombie Britannique 35.3 p.c. On remarquera que la proportion des exploitants qui cultivaient leurs fermes depuis moins de 5 ans est beaucoup moindre dans les provinces de l'est que dans celles de l'Ouest.

Le tableau CLXI montre que la proportion des exploitants de naissance canadienne exploitant la même ferme depuis 20 ans ou plus est beaucoup plus élevée que celle des exploitants immigrés.

TABLE CLX.—NUMERICAL AND PROPORTIONAL DISTRIBUTION OF FARM OPERATORS BY NUMBER OF YEARS ON PRESENT FARM AND BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CLX.—DISTRIBUTION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DES EXPLOITANTS DE FERME PAR LE NOMBRE D'ANNÉES SUR LA PRÉSENTE FERME ET PAR PROVINCES, 1931

Years on present farm — Années sur la présente ferme	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
NUMERICAL DISTRIBUTION—DISTRIBUTION NUMÉRIQUE					
All farm operators—Tous exploitants de ferme.....	728,623	12,865	39,444	34,025	135,957
<b>Operators reporting years—Exploitants déclarant les années....</b>	<b>648,575</b>	<b>12,048</b>	<b>37,069</b>	<b>32,711</b>	<b>120,032</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	65,839	567	1,826	2,170	9,822
2 years—ans.....	42,066	439	1,304	1,540	5,929
3 " ".....	40,439	477	1,186	1,431	5,803
4 " ".....	31,440	413	1,058	1,236	4,745
5-9 " ".....	101,821	1,590	4,689	4,391	18,854
10-14 " ".....	106,055	1,815	5,420	5,059	18,954
15-19 " ".....	72,449	1,280	3,954	3,642	12,754
20 years and over—20 ans et plus.....	188,466	5,467	17,632	13,242	43,171

## PROPORTIONAL DISTRIBUTION—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE

<b>Operators reporting years—Exploitants déclarant les années....</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	10.1	4.7	4.9	6.6	8.2
2 years—ans.....	6.5	3.6	3.5	4.7	4.9
3 " ".....	6.2	4.0	3.2	4.4	4.8
4 " ".....	4.8	3.4	2.9	3.8	4.0
5-9 " ".....	15.7	13.2	12.6	13.4	15.7
10-14 " ".....	16.4	15.1	14.6	15.5	15.8
15-19 " ".....	11.2	10.6	10.7	11.1	10.6
20 years and over—20 ans et plus.....	29.1	45.4	47.6	40.5	36.0

Years on present farm — Années sur la présente ferme	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
--	---------	----------	--------------	---------	---------------------

## NUMERICAL DISTRIBUTION—DISTRIBUTION NUMÉRIQUE

All farm operators—Tous exploitants de ferme.....	192,174	54,199	136,472	97,408	26,079
<b>Operators reporting years—Exploitants déclarant les années....</b>	<b>172,355</b>	<b>49,333</b>	<b>113,311</b>	<b>86,634</b>	<b>25,082</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	16,985	6,055	12,668	11,934	3,812
2 years—ans.....	8,567	3,727	9,578	9,085	1,897
3 " ".....	8,019	3,498	9,792	8,474	1,759
4 " ".....	6,635	2,823	7,663	5,482	1,385
5-9 " ".....	26,462	8,006	19,479	13,645	4,705
10-14 " ".....	31,329	7,947	17,242	13,227	5,062
15-19 " ".....	19,487	5,448	14,180	9,225	2,479
20 years and over—20 ans et plus.....	54,871	11,829	22,709	15,562	3,993

## PROPORTIONAL DISTRIBUTION—DISTRIBUTION PROPORTIONNELLE

<b>Operators reporting years—Exploitants déclarant les années....</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	9.9	12.3	11.2	13.8	15.2
2 years—ans.....	5.0	7.6	8.5	10.5	7.6
3 " ".....	4.6	7.1	8.6	9.8	7.0
4 " ".....	3.8	5.7	6.8	6.3	5.5
5-9 " ".....	15.4	16.2	17.2	15.7	18.7
10-14 " ".....	18.2	16.1	15.2	15.3	20.2
15-19 " ".....	11.3	11.0	12.5	10.6	9.9
20 years and over—20 ans et plus.....	31.8	24.0	20.0	18.0	15.9

TABLE CLXI.—NUMERICAL AND PROPORTIONAL DISTRIBUTION OF FARM OPERATORS ACCORDING TO THEIR NATIVITY AND THE NUMBER OF YEARS ON PRESENT FARM, 1931

TABLEAU CLXI.—DISTRIBUTION NUMÉRIQUE ET PROPORTIONNELLE DES EXPLOITANTS DE FERME SELON LEUR NATIVITÉ ET LE NOMBRE D'ANNÉES SUR LA PRÉSENTE FERME, 1931

Years on present farm — Années sur la présente ferme	Canadian born — De naissance canadienne		Other British born — D'autre naissance britannique		Born in United States — Nés aux Etats-Unis		Born in other foreign countries — Nés en d'autres pays étrangers	
	Num- erical — Numé- rique	Propor- tional — Propor- tionnelle	Num- erical — Numé- rique	Propor- tional — Propor- tionnelle	Num- erical — Numé- rique	Propor- tional — Propor- tionnelle	Num- erical — Numé- rique	Propor- tional — Propor- tionnelle
	Num- erical — Numé- rique	Propor- tional — Propor- tionnelle	Num- erical — Numé- rique	Propor- tional — Propor- tionnelle	Num- erical — Numé- rique	Propor- tional — Propor- tionnelle	Num- erical — Numé- rique	Propor- tional — Propor- tionnelle
<b>Operators reporting — Explo- itants faisant rapport.....</b>	<b>454,794</b>	<b>100.00</b>	<b>68,319</b>	<b>100.00</b>	<b>46,132</b>	<b>100.00</b>	<b>101,845</b>	<b>100.00</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans	38,816	8.53	7,244	10.60	5,537	12.00	14,242	13.99
2 years—ans.....	24,232	5.33	4,459	6.53	3,906	8.47	9,469	9.30
3 " ".....	23,154	5.09	4,540	6.64	3,881	8.41	8,864	8.70
4 " ".....	18,464	4.06	3,844	5.63	2,825	6.12	6,307	6.19
Less than 5 years—Moins de 5 ans...	104,666	23.01	20,087	29.40	16,149	35.00	58,882	58.18
5-9 years—ans.....	67,065	14.75	11,599	16.98	7,929	17.19	15,228	14.95
10-14 " ".....	72,715	15.99	12,452	18.23	7,566	16.40	13,322	13.08
15-19 " ".....	47,803	10.51	7,280	10.66	5,341	11.58	12,025	11.81
20 years and over—20 ans et plus...	144,399	31.75	15,512	22.70	8,113	17.59	20,442	20.07
Not given—Non déclarées.....	18,146	3.99	1,389	2.03	1,034	2.24	1,946	1.91

TABLE CLXII.—FARM OPERATORS BORN IN CANADA CLASSIFIED ACCORDING TO THE NUMBER OF YEARS A FARMER AND THE NUMBER OF YEARS ON PRESENT FARM, 1931

TABLEAU CLXII.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS AU CANADA CLASSIFIÉS SELON LE NOMBRE D'ANNÉES COMME FERMIER ET LE NOMBRE D'ANNÉES SUR LA PRÉSENTE FERME, 1931

Years a farmer Années comme fermier	Total	Years on present farm—Années sur la présente ferme								
		Less than 2 years Moins de 2 ans	2 years ans	3 years ans	4 years ans	5-9 years ans	10-14 years ans	15-19 years ans	20 years and over 20 ans et plus	Not given Non déclarées
<b>Operators reporting — Explo- itants faisant rapport.....</b>	<b>454,794</b>	<b>38,816</b>	<b>24,232</b>	<b>23,154</b>	<b>18,464</b>	<b>67,065</b>	<b>72,715</b>	<b>47,803</b>	<b>144,399</b>	<b>18,146</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	24,300	23,144	—	—	—	—	—	—	—	1,156
2 years—ans.....	18,710	1,460	16,269	—	—	—	—	—	—	981
3 “ “.....	18,393	1,024	727	15,777	—	—	—	—	—	865
4 “ “.....	15,414	895	527	529	12,728	—	—	—	—	735
5-9 “ “.....	60,389	3,009	1,663	1,757	1,547	50,044	—	—	—	2,369
10-14 “ “.....	68,672	2,523	1,495	1,569	1,217	4,867	54,851	—	—	2,150
15-19 “ “.....	51,897	1,543	983	974	795	3,389	4,459	38,538	—	1,216
20 years and over—20 ans et plus	183,532	3,414	2,252	2,292	1,991	8,107	12,836	8,988	143,592	60
Not given—Non déclarées.....	13,487	1,804	316	256	186	658	569	277	807	8,614

TABLE CLXIII.—FARM OPERATORS BORN IN BRITISH COUNTRIES OTHER THAN CANADA CLASSIFIED ACCORDING TO THE NUMBER OF YEARS A FARMER AND THE NUMBER OF YEARS ON PRESENT FARM, 1931

TABLEAU CLXIII.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS EN PAYS BRITANNIQUES AUTRES QUE LE CANADA CLASSIFIÉS SELON LE NOMBRE D'ANNÉES COMME FERMIER ET LE NOMBRE D'ANNÉES SUR LA PRÉSENTE FERME, 1931

Years a farmer Années comme fermier	Total	Years on present farm—Années sur la présente ferme								20 years and over — 20 ans et plus	Not given — Non décla- rées
		Less than 2 years — Moins de 2 ans	2 years — ans	3 years — ans	4 years — ans	5-9 years — ans	10-14 years — ans	15-19 years — ans			
<b>Operators reporting — Exploi- tants faisant rapport.....</b>	<b>68,319</b>	<b>7,244</b>	<b>4,459</b>	<b>4,540</b>	<b>3,844</b>	<b>11,599</b>	<b>12,452</b>	<b>7,280</b>	<b>15,512</b>	<b>1,389</b>	
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	3,871	3,781	—	—	—	—	—	—	—	90	
2 years—ans.....	2,963	352	2,540	—	—	—	—	—	—	71	
3 " ".....	3,103	216	162	2,662	—	—	—	—	—	63	
4 " ".....	2,931	223	123	147	2,382	—	—	—	—	51	
5-9 " ".....	9,092	744	427	491	402	7,775	—	—	—	153	
10-14 " ".....	11,999	575	405	400	379	1,284	8,836	—	—	120	
15-19 " ".....	9,436	443	292	316	260	1,001	1,285	5,780	—	59	
20 years and over—20 ans et plus	22,490	575	428	479	385	1,425	2,246	1,459	15,453	40	
Not given—Non déclarées.....	1,534	330	82	45	36	114	85	41	59	742	

TABLE CLXIV.—FARM OPERATORS BORN IN UNITED STATES CLASSIFIED ACCORDING TO THE NUMBER OF YEARS A FARMER AND THE NUMBER OF YEARS ON PRESENT FARM, 1931

TABLEAU CLXIV.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS AUX ÉTATS-UNIS CLASSIFIÉS SELON LE NOMBRE D'ANNÉES COMME FERMIER ET LE NOMBRE D'ANNÉES SUR LA PRÉSENTE FERME, 1931

Years a farmer Années comme fermier	Total	Years on present farm—Années sur la présente ferme								
		Less than 2 years Moins de 2 ans	2 years ans	3 years ans	4 years ans	5-9 years ans	10-14 years ans	15-19 years ans	20 years and over 20 ans et plus	Not given Non déclarées
Operators reporting — Exploitants faisant rapport.....	46,132	5,537	3,906	3,881	2,825	7,929	7,566	5,341	8,113	1,034
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	2,505	2,440	—	—	—	—	—	—	—	65
2 years—ans.....	2,254	293	1,890	—	—	—	—	—	—	71
3 " ".....	2,488	232	162	2,020	—	—	—	—	—	74
4 " ".....	2,027	183	136	140	1,508	—	—	—	—	60
5-9 " ".....	6,984	624	460	473	383	4,926	—	—	—	118
10-14 " ".....	8,189	604	446	424	337	1,089	5,197	—	—	92
15-19 " ".....	7,422	415	323	346	255	780	959	4,335	—	9
20 years and over—20 ans et plus	13,234	563	454	450	320	1,097	1,378	978	7,925	69
Not given—Non déclarées.....	1,029	183	35	28	22	37	32	28	188	476

TABLE CLXV.—FARM OPERATORS BORN IN FOREIGN COUNTRIES OTHER THAN UNITED STATES CLASSIFIED ACCORDING TO THE NUMBER OF YEARS A FARMER AND THE NUMBER OF YEARS ON PRESENT FARM, 1931

TABLEAU CLXV.—EXPLOITANTS DE FERME NÉS EN PAYS ÉTRANGERS AUTRES QUE LES ÉTATS-UNIS CLASSIFIÉS SELON LE NOMBRE D'ANNÉES COMME FERMIER ET LE NOMBRE D'ANNÉES SUR LA PRÉSENTE FERME, 1931

Years a farmer — Années comme fermier	Total	Years on present farm—Années sur la présente ferme								
		Less than 2 years	2 years	3 years	4 years	5-9 years	10-14 years	15-19 years	20 years and over	Not given
		Moins de 2 ans	ans	ans	ans	ans	ans	ans	20 ans et plus	Non déclarées
<b>Operators reporting — Exploitant tants faisant rapport.....</b>	<b>101,845</b>	<b>14,242</b>	<b>9,469</b>	<b>8,864</b>	<b>6,307</b>	<b>15,228</b>	<b>13,322</b>	<b>12,025</b>	<b>20,442</b>	<b>1,946</b>
Less than 2 years—Moins de 2 ans.....	8,496	8,369	—	—	—	—	—	—	—	127
2 years—ans.....	6,993	832	6,041	—	—	—	—	—	—	120
3 " ".....	6,517	511	417	5,492	—	—	—	—	—	97
4 " ".....	4,992	474	289	334	3,808	—	—	—	—	87
5-9 " ".....	13,745	1,135	737	854	711	10,154	—	—	—	154
10-14 " ".....	13,743	837	639	664	565	1,672	9,248	—	—	118
15-19 " ".....	15,548	657	553	661	512	1,426	1,454	10,229	—	56
20 years and over—20 ans et plus	29,606	902	691	793	674	1,882	2,547	1,741	20,178	198
Not given—Non déclarées.....	2,205	525	102	66	37	94	73	55	264	989

Table CLXVI gives, by provinces, the total number, the tenure and the acreage of occupied farms, classified according to the birthplace of the operators. Of the 671,090 farm operators who reported their birthplace, 454,794 were Canadian-born and operated 80,153,314 acres of land, 66,088,505 acres of which were owned; 68,319 were born in other British countries and operated 20,184,262 acres, 147,977 were foreign-born and operated 50,107,377 acres of land. It will be seen from this table that the Canadian-born operators own approximately 82 per cent of the land operated by them, the other British-born about 73 per cent and the foreign-born about 72 per cent. Of the foreign-born operators those reporting their birthplace as United States of America operated the largest acreage, followed by those born in Russia; these two groups operated over 50 per cent of the land operated by foreign-born persons.

Le tableau CLXVI donne, par provinces, le nombre total, la tenure et la superficie des fermes occupées classifiées selon le lieu de naissance de l'exploitant. Des 671,090 exploitants qui ont déclaré leur lieu de naissance, 454,794 étaient de naissance canadienne et exploitaient 80,153,314 acres dont 66,088,505 acres étaient leur propriété; 68,319 étaient nés dans d'autres pays britanniques et exploitaient 20,184,262 acres, 147,977 étaient nés en pays étrangers et exploitaient 50,107,377 acres. On verra par ce tableau que les exploitants de naissance canadienne possèdent environ 82 p.c. de la terre qu'ils exploitent, ceux nés en d'autres pays britanniques environ 73 p.c. et ceux de naissance étrangère environ 72 p.c. Des exploitants nés en pays étrangers ceux venant des États-Unis d'Amérique exploitaient la plus grande étendue suivis de ceux nés en Russie; ces deux groupes exploitaient plus de 50 p.c. de la terre exploitée par des personnes de naissance étrangère.

TABLE CLXVI.—FARM HOLDINGS, TENURE AND ACREAGE OCCUPIED ACCORDING TO BIRTH-PLACE OF OPERATOR, BY PROVINCES, 1931

TABLEAU CLXVI.—EXPLOITATIONS AGRICOLES, TENURE ET SUPERFICIE OCCUPÉE SELON LE LIEU DE NAISSANCE DE L'EXPLOITANT, PAR PROVINCES, 1931

Birthplace — Lieu de naissance	Total number of farms — Nombre total de fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par				Farm acreage — Superficie des fermes		
		Owner — Pro- pri- étaire	Manager — Gérant	Tenant — Loca- taire	Part owner, part tenant — Part. prop., part. loc.	Total — Totale	Owned — Possédée	Rented — Louée
	No.	No.	No.	No.	No.	acres	acres	acres
<b>CANADA</b>								
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	728,623	583,706	2,593	74,382	67,942	163,114,034	125,552,653	37,561,381
All operators reporting birthplace— Tous exploitants déclarant le lieu de naissance.....	<b>671,090</b>	<b>537,565</b>	<b>2,386</b>	<b>65,366</b>	<b>65,773</b>	<b>150,444,953</b>	<b>117,041,021</b>	<b>33,403,932</b>
<i>Born in Canada—Nés au Canada.....</i>	<i>454,794</i>	<i>381,729</i>	<i>1,487</i>	<i>37,225</i>	<i>34,353</i>	<i>80,153,314</i>	<i>66,088,505</i>	<i>14,064,809</i>
Prince Edward Island.....	13,273	12,148	42	354	729	1,611,374	1,431,842	179,532
Nova Scotia.....	38,940	36,081	137	1,205	1,517	4,939,862	4,485,403	454,459
New Brunswick.....	31,919	29,540	81	945	1,353	4,266,986	3,968,665	298,321
Québec.....	138,002	126,165	403	5,715	5,719	20,263,751	18,610,001	1,653,750
Ontario.....	193,257	152,222	644	20,874	19,517	36,877,488	29,587,295	7,290,193
Manitoba.....	19,537	11,887	82	4,474	3,094	5,914,100	3,850,547	2,063,553
Saskatchewan.....	10,271	6,446	51	2,316	1,458	3,378,033	2,132,097	1,245,936
Alberta.....	6,375	4,576	26	1,091	682	2,001,864	1,322,668	679,196
British Columbia.....	3,107	2,581	21	240	265	869,008	677,834	191,174
Yukon and Northwest Territories —Yukon et Territoires du Nord- Ouest.....	24	18	—	1	5	6,704	5,089	1,615
Province not specified—Province non spécifiée.....	89	65	—	10	14	24,144	17,064	7,080
<i>Born in other British countries—Nés en d'autres pays britanniques.....</i>	<i>68,319</i>	<i>50,124</i>	<i>488</i>	<i>8,568</i>	<i>9,139</i>	<i>20,184,262</i>	<i>14,847,724</i>	<i>5,336,538</i>
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	45,845	33,908	319	5,625	5,993	12,699,389	9,507,788	3,191,601
Ireland—Irlande.....	6,201	4,588	35	732	846	1,914,167	1,391,519	522,648
Scotland—Ecosse.....	14,779	10,479	125	2,036	2,139	5,218,989	3,685,726	1,533,263
Newfoundland—Terre-Neuve.....	314	260	2	21	31	62,453	48,255	14,198
Australia—Australie.....	185	131	2	17	35	58,395	40,988	17,407
New Zealand—Nouvelle-Zélande.....	93	71	1	10	11	23,939	18,357	5,582
South Africa—Afrique-Sud.....	89	70	1	13	5	23,489	18,401	5,088
India—Inde.....	269	194	1	49	25	39,842	33,317	6,525
Others and at sea—Autres et en mer.....	544	423	2	65	54	143,599	103,373	40,226
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers.....</i>	<i>147,977</i>	<i>105,712</i>	<i>411</i>	<i>19,573</i>	<i>22,281</i>	<i>50,107,377</i>	<i>33,104,798</i>	<i>14,002,585</i>
Austria—Autriche.....	7,154	5,570	3	682	899	1,920,821	1,516,352	404,469
Belgium—Belgique.....	2,792	1,470	15	927	380	861,489	546,854	314,635
China—Chine.....	638	106	9	501	22	32,488	10,696	21,792
Czechoslovakia—Tchécoslova- quie.....	1,570	1,151	7	212	200	442,140	347,674	94,466
Denmark—Danemark.....	2,976	1,981	24	546	425	1,051,855	687,606	364,249
Finland—Finlande.....	2,677	2,414	3	99	161	503,221	439,631	63,590
France.....	2,597	2,033	8	186	370	948,354	777,711	170,643
Galicia—Galicie.....	471	395	1	30	45	119,362	101,361	18,001
Germany—Allemagne.....	6,487	4,858	20	733	876	2,128,950	1,654,907	474,043
Holland—Hollande.....	1,641	943	9	476	213	484,527	311,323	173,204
Hungary—Hongrie.....	2,799	2,027	7	393	372	848,024	675,408	172,616
Iceland—Islande.....	904	702	—	61	141	283,649	229,998	53,651
Italy—Italie.....	922	688	2	130	102	177,964	138,134	39,830
Japan—Japon.....	704	492	2	161	49	37,293	27,207	10,086
Norway—Norvège.....	7,803	5,666	18	712	1,407	2,964,310	2,187,909	776,401
Poland—Pologne.....	24,050	20,259	30	1,679	2,082	5,563,704	4,709,362	854,342
Roumania—Roumanie.....	6,771	5,176	14	635	946	2,028,805	1,604,236	424,569
Russia—Russie.....	16,209	10,393	33	3,049	2,734	6,134,602	4,306,153	1,828,449
Sweden—Suède.....	7,261	5,554	18	568	1,121	2,370,192	1,805,632	564,560
Switzerland—Suisse.....	924	658	4	112	150	329,682	227,570	102,112
Ukraine.....	2,641	2,223	4	169	245	642,100	551,791	90,309
United States—Etats-Unis.....	46,132	29,565	177	7,298	9,092	19,647,225	12,798,086	6,849,139
Others—Autres.....	1,854	1,388	3	214	249	586,020	451,393	134,627
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>								
All occupied farms—Toutes fermes oc- cupées.....	12,865	12,055	36	234	540	1,191,202	1,151,386	39,816
All operators reporting birthplace— Tous exploitants déclarant le lieu de naissance.....	<b>12,098</b>	<b>11,354</b>	<b>34</b>	<b>195</b>	<b>515</b>	<b>1,137,125</b>	<b>1,100,405</b>	<b>36,729</b>

TABLE CLXVI.—FARM HOLDINGS, TENURE AND ACREAGE OCCUPIED ACCORDING TO BIRTH-PLACE OF OPERATOR, BY PROVINCES, 1931—Con.

TABLEAU CLXVI.—EXPLOITATIONS AGRICOLES, TENURE ET SUPERFICIE OCCUPÉE SELON LE LIEU DE NAISSANCE DE L'EXPLOITANT, PAR PROVINCES, 1931—suite

Birthplace — Lieu de naissance	Total number of farms — Nombre total de fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par					Farm acreage — Superficie des fermes		
		Owner — Pro- prié- taire	Manager — Gérant	Tenant — Loca- taire	Part owner, part tenant — Part. prop., part. loc.		Total — Totale	Owned — Possédée	Rented — Louée
	No.	No.	No.	No.	No.	acres	acres	acres	
<b>PRINCE EDWARD ISLAND</b>									
—Con.—fin									
<i>Born in Canada—Nés au Canada.....</i>	<i>11,864</i>	<i>11,139</i>	<i>80</i>	<i>185</i>	<i>510</i>	<i>1,116,449</i>	<i>1,080,613</i>	<i>35,836</i>	
Prince Edward Island.....	11,723	11,003	30	181	509	1,106,230	1,070,722	35,508	
Nova Scotia.....	92	88	—	3	1	5,942	5,814	128	
New Brunswick.....	22	22	—	—	—	1,901	1,901	—	
Québec.....	15	14	—	1	—	1,206	1,006	200	
Ontario.....	8	8	—	—	—	686	686	—	
Manitoba.....	3	3	—	—	—	384	384	—	
British Columbia.....	1	1	—	—	—	100	100	—	
<i>Born in other British countries—Nés en d'autres pays britanniques.....</i>	<i>117</i>	<i>107</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>1</i>	<i>10,532</i>	<i>9,821</i>	<i>511</i>	
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	44	40	1	2	1	3,905	3,692	213	
Ireland—Irlande.....	15	14	1	—	—	1,575	1,575	—	
Scotland—Ecosse.....	37	32	2	3	—	3,611	3,313	298	
Newfoundland—Terre-Neuve.....	19	19	—	—	—	1,189	1,189	—	
Others and at sea—Autres et en mer.....	2	2	—	—	—	52	52	—	
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers.....</i>	<i>117</i>	<i>108</i>	<i>—</i>	<i>5</i>	<i>4</i>	<i>10,544</i>	<i>9,971</i>	<i>573</i>	
United States—Etats-Unis.....	110	101	—	5	4	9,582	9,209	373	
Others—Autres.....	7	7	—	—	—	762	762	—	
<b>NOVA SCOTIA</b>									
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	39,444	37,037	139	1,055	1,213	4,302,031	4,164,170	137,861	
All operators reporting birthplace— —Tous exploitants déclarant le lieu de naissance.....	<b>38,017</b>	<b>35,682</b>	<b>129</b>	<b>1,006</b>	<b>1,200</b>	<b>4,172,795</b>	<b>4,039,211</b>	<b>133,584</b>	
<i>Born in Canada—Nés au Canada.....</i>	<i>35,655</i>	<i>34,454</i>	<i>115</i>	<i>921</i>	<i>1,165</i>	<i>4,023,503</i>	<i>3,900,831</i>	<i>122,672</i>	
Prince Edward Island.....	109	95	1	11	2	13,430	12,300	1,130	
Nova Scotia.....	36,211	34,059	113	889	1,150	3,975,448	3,855,594	119,854	
New Brunswick.....	256	233	1	14	8	26,477	25,150	1,327	
Québec.....	39	29	—	6	4	3,201	2,848	353	
Ontario.....	27	26	—	—	1	2,911	2,908	3	
Manitoba.....	5	5	—	—	—	1,145	1,145	—	
Alberta.....	3	3	—	—	—	499	499	—	
British Columbia.....	3	2	—	1	—	367	362	5	
Province not specified—Province non spécifiée.....	2	2	—	—	—	25	25	—	
<i>Born in other British countries—Nés en d'autres pays britanniques.....</i>	<i>832</i>	<i>751</i>	<i>10</i>	<i>51</i>	<i>20</i>	<i>88,348</i>	<i>81,630</i>	<i>6,713</i>	
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	498	447	7	35	9	53,418	49,368	4,050	
Ireland—Irlande.....	57	53	1	1	2	6,153	5,820	333	
Scotland—Ecosse.....	156	141	2	8	5	19,459	17,960	1,499	
Newfoundland—Terre-Neuve.....	94	85	—	6	3	5,694	5,303	391	
India—Inde.....	6	6	—	—	—	976	976	—	
Others and at sea—Autres et en mer.....	21	19	—	1	1	2,643	2,203	440	
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers.....</i>	<i>580</i>	<i>477</i>	<i>4</i>	<i>34</i>	<i>15</i>	<i>60,949</i>	<i>56,750</i>	<i>4,199</i>	
Austria—Autriche.....	7	7	—	—	—	300	300	—	
Belgium—Belgique.....	15	14	—	1	—	1,144	1,044	100	
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	15	14	—	1	—	1,447	1,422	25	
Denmark—Danemark.....	51	43	—	6	1	7,834	6,892	942	
France.....	20	19	1	—	—	2,030	2,010	20	
Germany—Allemagne.....	19	16	—	2	1	1,690	1,440	250	
Italy—Italie.....	14	12	—	2	—	1,213	1,185	28	
Norway—Norvège.....	5	4	—	—	1	785	710	75	
Poland—Pologne.....	27	25	—	—	2	2,775	2,675	100	
Russia—Russie.....	6	5	—	—	1	981	731	200	
Sweden—Suède.....	6	6	—	—	—	680	680	—	
United States—Etats-Unis.....	311	284	1	18	8	35,901	33,905	1,996	
Others—Autres.....	34	28	2	3	1	4,169	3,706	463	

# RECENSEMENT DU CANADA, 1931

ccix

TABLE CLXVI.—FARM HOLDINGS, TENURE AND ACREAGE OCCUPIED ACCORDING TO BIRTH-PLACE OF OPERATOR, BY PROVINCES, 1931—Con.

TABEAU CLXVI.—EXPLOITATIONS AGRICOLES, TENURE ET SUPERFICIE OCCUPÉE SELON LE LIEU DE NAISSANCE DE L'EXPLOITANT, PAR PROVINCES, 1931—suite

Birthplace — Lieu de naissance	Total number of farms — Nombre total de fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par				Farm acreage — Superficie des fermes		
		Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Part. prop., part. loc.	Total — Totale	Owned — Possédée	Rented — Louée
	No.	No.	No.	No.	No.	acres	acres	acres
<b>NEW BRUNSWICK</b>								
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	34,025	31,835	98	928	1,164	4,151,596	3,979,408	172,188
All operators reporting birthplace— Tous exploitants déclarant le lieu de naissance.....	33,033	30,892	89	896	1,156	4,057,004	3,888,855	168,149
Born in Canada—Nés au Canada.....	31,277	29,315	78	788	1,096	3,810,723	3,661,285	149,438
Prince Edward Island.....	233	219	1	6	7	23,562	22,858	704
Nova Scotia.....	236	213	5	10	8	30,535	29,603	932
New Brunswick.....	29,806	27,920	67	759	1,060	3,641,651	3,496,539	145,112
Québec.....	961	927	5	12	17	107,671	105,548	2,123
Ontario.....	28	23	—	1	4	5,643	5,076	567
Manitoba.....	6	6	—	—	—	669	669	—
Saskatchewan.....	4	4	—	—	—	542	542	—
Alberta.....	2	2	—	—	—	110	110	—
British Columbia.....	1	1	—	—	—	340	340	—
Born in other British countries—Nés en d'autres pays britanniques.....	1,020	920	7	64	29	151,111	140,526	10,586
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	615	560	5	30	20	89,394	84,172	5,222
Ireland—Irlande.....	117	100	1	14	2	17,478	15,301	2,177
Scotland—Ecosse.....	264	236	1	20	7	42,256	39,069	3,187
Newfoundland—Terre-Neuve.....	16	16	—	—	—	1,141	1,141	—
Others and at sea—Autres et en mer.....	8	8	—	—	—	842	842	—
Born in foreign countries—Nés en pays étrangers.....	736	657	4	44	31	95,170	87,045	8,125
Belgium—Belgique.....	15	15	—	—	—	1,385	1,385	—
Denmark—Danemark.....	129	110	4	13	2	18,258	16,146	2,112
France.....	11	10	—	1	—	2,407	2,143	264
Germany—Allemagne.....	8	7	—	—	1	768	684	84
Holland—Hollande.....	7	5	—	2	—	797	701	96
Norway—Norvège.....	23	21	—	1	1	2,356	2,222	134
Russia—Russie.....	6	5	—	1	—	882	880	2
Sweden—Suède.....	6	5	—	1	—	690	490	200
United States—Etats-Unis.....	509	457	—	25	27	65,792	60,559	5,233
Others—Autres.....	22	22	—	—	—	1,835	1,835	—
<b>QUÉBEC</b>								
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	135,957	126,120	443	5,089	4,305	17,304,164	16,481,472	822,692
All operators reporting birthplace— Tous exploitants déclarant le lieu de naissance.....	126,582	117,113	402	4,815	4,252	16,435,539	15,641,360	794,179
Born in Canada—Nés au Canada.....	123,453	114,419	362	4,531	4,141	16,010,126	15,250,264	759,862
Prince Edward Island.....	43	37	—	2	4	4,476	4,224	252
Nova Scotia.....	20	15	4	1	—	1,798	1,789	9
New Brunswick.....	173	164	1	6	2	24,709	23,371	1,338
Québec.....	122,570	113,658	345	4,460	4,107	15,879,436	15,132,416	747,020
Ontario.....	624	525	12	60	27	96,493	85,438	11,055
Manitoba.....	12	11	—	1	—	1,250	1,246	4
Saskatchewan.....	3	3	—	—	—	293	293	—
Alberta.....	2	2	—	—	—	225	225	—
British Columbia.....	5	4	—	—	1	1,362	1,262	100
Yukon and Northwest Territories —Yukon et Territoires du Nord- Ouest.....	1	—	—	1	—	84	—	84
Born in other British countries—Nés en d'autres pays britanniques.....	851	698	25	93	35	122,993	111,867	11,126
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	601	489	14	73	25	73,233	64,555	8,678
Ireland—Irlande.....	84	77	1	3	3	15,961	15,511	450
Scotland—Ecosse.....	134	104	10	15	5	25,147	23,569	1,578
Newfoundland—Terre-Neuve.....	8	7	—	—	1	492	442	50
Others and at sea—Autres et en mer.....	24	21	—	2	1	8,160	7,790	370

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE CLXVI.—FARM HOLDINGS, TENURE AND ACREAGE OCCUPIED ACCORDING TO BIRTH-PLACE OF OPERATOR, BY PROVINCES, 1931—Con.

TABLEAU CLXVI.—EXPLOITATIONS AGRICOLES, TENURE ET SUPERFICIE OCCUPÉE SELON LE LIEU DE NAISSANCE DE L'EXPLOITANT, PAR PROVINCES, 1931—suite

Birthplace Lieu de naissance	Total number of farms — Nombre total de fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par				Farm acreage — Superficie des fermes		
		Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Part. prop., part. loc.	Total — Totale	Owned — Possédée	Rented — Louée
	No.	No.	No.	No.	No.	acres	acres	acres
<b>QUÉBEC—Con.—fin</b>								
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers</i>	2,278	1,996	15	191	76	502,420	279,229	£3,191
Austria—Autriche	37	33	—	3	1	4,047	3,572	475
Belgium—Belgique	79	46	5	23	5	9,367	7,533	1,834
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie	10	8	—	2	—	1,184	929	255
Denmark—Danemark	21	15	1	5	—	3,575	2,831	744
France	214	181	—	22	11	34,069	32,065	2,003
Galicia—Galicie	6	6	—	—	—	1,100	1,100	—
Germany—Allemagne	70	61	1	5	3	12,984	12,120	864
Hungary—Hongrie	7	5	1	1	—	768	700	68
Italy—Italie	54	39	—	15	—	6,150	5,151	999
Norway—Norvège	11	10	—	1	—	1,190	1,085	111
Poland—Pologne	86	83	—	1	2	11,844	11,689	155
Roumania—Roumanie	18	13	—	3	2	1,970	1,520	450
Russia—Russie	64	58	1	5	—	8,287	7,802	485
Sweden—Suède	6	6	—	2	—	353	293	60
Switzerland—Suisse	15	14	—	1	—	1,580	1,430	150
United States—Etats-Unis	1,522	1,369	6	97	50	198,302	184,215	14,087
Others—Autres	56	49	—	5	2	5,644	5,193	451
<b>ONTARIO</b>								
All occupied farms—Toutes fermes occupées	192,174	156,678	749	21,514	13,233	22,840,898	19,882,769	2,958,129
All operators reporting birthplace— Tous exploitants déclarant le lieu de naissance	177,581	144,685	688	19,307	12,901	21,484,721	18,726,435	2,758,286
<i>Born in Canada—Nés au Canada</i>	154,644	126,864	493	15,567	11,720	19,148,201	16,738,505	2,404,696
Prince Edward Island	18	13	1	3	1	2,186	1,836	350
Nova Scotia	133	112	3	16	2	14,295	13,140	1,155
New Brunswick	149	130	2	12	5	17,410	15,940	1,470
Québec	5,011	4,461	15	292	243	709,501	656,785	52,716
Ontario	149,054	121,951	470	15,176	11,457	18,367,397	16,026,517	2,340,880
Manitoba	171	126	—	38	7	19,935	15,302	4,633
Saskatchewan	54	37	1	13	3	7,366	5,631	1,735
Alberta	25	15	—	10	—	2,281	1,259	1,022
British Columbia	16	12	1	3	—	1,814	1,539	275
Yukon and Northwest Territories —Yukon et Territoires du Nord- Ouest	1	1	—	—	—	50	50	—
Province not specified—Province non spécifiée	12	6	—	4	2	966	506	460
<i>Born in other British countries—Nés en d'autres pays britanniques</i>	12,848	10,111	188	1,883	716	1,187,769	1,008,333	179,436
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles	9,213	7,173	104	1,410	521	803,568	671,882	131,686
Ireland—Irlande	1,381	1,121	10	170	80	147,269	130,415	16,854
Scotland—Ecosse	2,058	1,661	23	275	99	221,488	192,951	28,537
Newfoundland—Terre-Neuve	36	33	1	—	—	2,869	2,853	16
Australia—Australie	26	16	—	5	5	2,233	1,588	645
New Zealand—Nouvelle-Zélande	7	6	—	—	1	642	567	75
South Africa—Afrique-Sud	10	6	—	3	1	972	730	242
India—Inde	24	21	—	2	1	2,090	1,939	151
Others and at sea—Autres et en mer	93	69	—	17	7	6,638	5,408	1,230
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers</i>	10,089	7,710	67	1,867	485	1,158,751	979,697	174,154
Austria—Autriche	355	300	—	46	9	28,064	25,213	2,851
Belgium—Belgique	788	242	2	500	44	56,634	21,827	34,807
China—Chine	23	7	1	14	1	961	551	410
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie	159	80	—	72	7	11,265	7,481	3,784
Denmark—Danemark	190	144	3	39	4	24,747	20,833	3,914
Finland—Finlande	1,508	1,455	3	33	17	219,959	214,378	5,581
France	127	114	1	9	3	14,547	14,014	533
Galicia—Galicie	34	26	—	6	2	2,881	2,185	696
Germany—Allemagne	924	824	5	57	38	138,348	130,992	7,356
Holland—Hollande	315	127	4	166	18	27,767	13,214	14,553

TABLE CLXVI.—FARM HOLDINGS, TENURE AND ACREAGE OCCUPIED ACCORDING TO BIRTH-PLACE OF OPERATOR, BY PROVINCES, 1931—Con.

TABLEAU CLXVI.—EXPLOITATIONS AGRICOLES, TENURE ET SUPERFICIE OCCUPÉE SELON LE LIEU DE NAISSANCE DE L'EXPLOITANT, PAR PROVINCES, 1931—suite

Birthplace — Lieu de naissance	Total number of farms — Nombre total de fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par				Farm acreage — Superficie des fermes		
		Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Part. prop., part. loc.	Total — Totale	Owned — Possédée	Rented — Louée
	No.	No.	No.	No.	No.	acres	acres	acres
<b>ONTARIO—Con.—fin</b>								
<i>Born in foreign countries—Con.—Nés en pays étrangers—fin</i>								
Hungary—Hongrie.....	275	156	1	106	12	19,360	12,425	6,935
Iceland—Islande.....	2	2	—	—	—	795	795	—
Italy—Italie.....	264	193	—	55	16	20,854	15,706	5,148
Japan—Japon.....	3	3	—	—	—	362	362	—
Norway—Norvège.....	190	173	—	9	8	32,948	29,055	3,893
Poland—Pologne.....	817	722	7	57	31	79,159	74,175	4,984
Roumania—Roumanie.....	249	189	1	42	17	19,637	16,362	3,275
Russia—Russie.....	455	331	4	90	21	37,633	29,829	7,804
Sweden—Suède.....	441	406	4	13	18	77,676	75,036	2,640
Switzerland—Suisse.....	83	61	1	13	8	13,568	11,276	2,292
Ukraine.....	157	139	—	9	9	11,534	10,739	795
United States—Etats-Unis.....	2,484	1,830	19	462	173	292,054	234,394	57,660
Others—Autres.....	246	186	1	50	9	22,998	18,755	4,243
<b>MANITOBA</b>								
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	54,199	37,769	204	9,857	6,369	15,131,685	10,917,126	4,214,559
All operators reporting birthplace—Tous exploitants déclarant le lieu de naissance.....	50,206	34,875	196	8,915	6,220	14,247,804	10,269,188	3,978,616
<i>Born in Canada—Nés au Canada.....</i>	<i>22,761</i>	<i>14,533</i>	<i>96</i>	<i>4,836</i>	<i>3,296</i>	<i>7,239,769</i>	<i>5,097,019</i>	<i>2,142,750</i>
Prince Edward Island.....	65	44	2	11	8	24,078	18,490	5,588
Nova Scotia.....	173	115	1	34	23	65,023	45,258	19,765
New Brunswick.....	80	49	—	18	13	22,832	15,804	7,028
Québec.....	1,270	907	8	182	173	418,374	324,938	93,436
Ontario.....	7,788	5,407	26	1,266	1,089	2,925,207	2,247,656	677,551
Manitoba.....	13,147	7,883	55	3,260	1,949	3,708,908	2,395,227	1,313,681
Saskatchewan.....	205	105	3	59	38	66,576	42,825	23,751
Alberta.....	16	8	—	6	2	4,766	2,976	1,820
British Columbia.....	9	8	1	—	—	1,915	1,915	—
Yukon and Northwest Territories—Yukon et Territoires du Nord-Ouest.....	2	2	—	—	—	440	440	—
Province not specified—Province non spécifiée.....	6	5	—	—	1	1,600	1,520	80
<i>Born in other British countries—Nés en d'autres pays britanniques.....</i>	<i>7,943</i>	<i>5,152</i>	<i>62</i>	<i>1,701</i>	<i>1,028</i>	<i>2,605,756</i>	<i>1,791,362</i>	<i>814,394</i>
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	5,007	3,307	32	1,018	650	1,584,601	1,097,899	486,702
Ireland—Irlande.....	660	433	5	134	88	217,921	152,624	65,297
Scotland—Ecosse.....	2,200	1,359	24	533	284	776,726	521,636	255,090
Newfoundland—Terre-Neuve.....	13	9	1	1	2	6,175	5,695	480
Australia—Australie.....	3	6	—	—	2	2,206	1,566	640
New Zealand—Nouvelle-Zélande.....	3	2	—	1	—	1,840	1,520	320
South Africa—Afrique-Sud.....	6	5	—	1	—	2,093	1,613	480
India—Inde.....	11	9	—	1	1	2,859	2,379	480
Others and at sea—Autres et en mer.....	35	22	—	12	1	11,335	6,430	4,905
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers.....</i>	<i>19,502</i>	<i>15,190</i>	<i>38</i>	<i>2,378</i>	<i>1,806</i>	<i>4,402,279</i>	<i>3,380,777</i>	<i>1,021,502</i>
Austria—Autriche.....	2,163	1,793	—	195	175	376,455	298,254	78,201
Belgium—Belgique.....	683	348	4	223	108	252,968	139,131	113,837
China—Chine.....	7	2	—	4	1	679	635	44
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	130	101	1	11	17	31,118	26,310	4,808
Denmark—Danemark.....	206	135	1	46	24	61,144	37,129	24,015
Finland—Finlande.....	65	58	—	4	3	11,462	10,002	1,460
France.....	537	394	1	53	89	153,559	123,317	30,242
Galicia—Galicie.....	71	53	—	7	11	14,095	10,133	3,962
Germany—Allemagne.....	430	306	1	86	37	123,309	91,260	32,049
Holland—Hollande.....	214	103	2	81	28	38,672	24,432	14,240
Hungary—Hongrie.....	158	128	—	19	11	30,723	24,617	6,106
Iceland—Islande.....	558	455	—	26	76	156,391	131,065	25,326
Italy—Italie.....	24	16	—	3	5	6,792	5,034	1,758

TABLE CLXVI.—FARM HOLDINGS, TENURE AND ACREAGE OCCUPIED ACCORDING TO BIRTH-PLACE OF OPERATOR, BY PROVINCES, 1931—Con.

TABLEAU CLXVI.—EXPLOITATIONS AGRICOLES, TENURE ET SUPERFICIE OCCUPÉE SELON LE LIEU DE NAISSANCE DE L'EXPLOITANT, PAR PROVINCES, 1931—suite

Birthplace Lieu de naissance	Total number of farms Nombre total de fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par				Farm acreage — Superficie des fermes		
		Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Part. prop. part. loc.	Total — Totale	Owned — Possédée	Rented — Louée
	No.	No.	No.	No.	No.	acres	acres	acres
<b>MANITOBA—Con.—fin</b>								
<i>Born in foreign countries—Con.—Nés en pays étrangers—fin</i>								
Japan—Japon.....	1	—	—	1	—	3	—	3
Norway—Norvège.....	243	195	2	25	21	57,777	46,318	11,459
Poland—Pologne.....	7,795	6,625	6	548	616	1,305,451	1,094,418	211,033
Roumania—Roumanie.....	632	537	—	47	48	105,752	87,630	18,122
Russia—Russie.....	2,437	1,722	5	480	230	662,189	491,788	170,401
Sweden—Suède.....	614	481	3	57	73	147,515	116,463	31,052
Switzerland—Suisse.....	86	58	1	17	10	26,696	20,392	6,304
Ukraine.....	551	460	1	37	53	103,403	88,427	14,976
United States—Etats-Unis.....	1,736	1,086	10	392	248	693,746	486,312	207,434
Others—Autres.....	161	133	—	16	12	42,380	27,710	14,670
<b>SASKATCHEWAN</b>								
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	136,472	90,250	441	21,044	24,737	55,673,460	39,226,472	16,446,988
All operators reporting birthplace— Tous exploitants déclarant le lieu de naissance.....	119,945	78,333	403	17,482	23,727	50,619,820	35,939,244	14,680,576
<i>Born in Canada—Nés au Canada.....</i>	<i>41,014</i>	<i>26,167</i>	<i>164</i>	<i>6,758</i>	<i>7,985</i>	<i>17,674,134</i>	<i>12,974,474</i>	<i>5,299,660</i>
Prince Edward Island.....	539	329	2	94	114	262,977	166,862	96,115
Nova Scotia.....	749	471	5	124	149	359,780	243,478	116,312
New Brunswick.....	488	302	3	56	127	231,255	163,943	67,342
Québec.....	4,151	2,859	14	519	759	1,869,995	1,389,198	480,797
Ontario.....	21,054	13,577	72	2,890	4,515	10,051,750	7,274,451	2,777,299
Manitoba.....	4,468	2,652	18	935	863	1,612,607	1,056,795	555,812
Saskatchewan.....	9,276	5,799	46	2,090	1,341	3,110,592	1,959,972	1,150,620
Alberta.....	193	118	4	40	31	138,174	95,362	42,812
British Columbia.....	61	41	—	8	12	19,697	13,909	5,788
Yukon and Northwest Territories —Yukon et Territoires du Nord-Ouest.....	8	4	—	—	4	2,928	1,857	1,071
Province not specified—Province non spécifiée.....	27	15	—	2	10	14,339	8,647	5,692
<i>Born in other British countries—Nés en d'autres pays britanniques.....</i>	<i>20,195</i>	<i>13,601</i>	<i>81</i>	<i>2,457</i>	<i>4,056</i>	<i>8,659,927</i>	<i>6,261,901</i>	<i>2,398,026</i>
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	13,508	9,214	54	1,568	2,672	5,490,939	4,022,625	1,468,314
Ireland—Irlande.....	1,665	1,119	10	214	322	793,035	550,299	242,736
Scotland—Ecosse.....	4,770	3,099	17	644	1,010	2,273,357	1,618,502	654,855
Newfoundland—Terre-Neuve.....	49	28	—	8	13	20,095	12,234	7,861
Australia—Australie.....	37	19	—	3	15	22,360	13,085	9,275
New Zealand—Nouvelle-Zélande.....	13	11	—	1	—	6,063	4,783	1,280
South Africa—Afrique-Sud.....	9	7	—	2	1	3,528	2,572	926
India—Inde.....	35	29	—	2	4	10,882	9,573	1,309
Others and at sea—Autres et en mer.....	109	75	—	15	19	39,668	28,228	11,440
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers.....</i>	<i>58,736</i>	<i>38,565</i>	<i>158</i>	<i>8,867</i>	<i>11,746</i>	<i>24,285,759</i>	<i>17,902,869</i>	<i>6,982,890</i>
Austria—Autriche.....	3,298	2,360	1	348	589	1,189,313	919,087	270,226
Belgium—Belgique.....	773	465	3	140	165	387,128	267,253	119,875
China—Chine.....	18	9	1	4	4	4,109	2,929	1,180
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	502	340	4	72	86	197,353	148,891	48,462
Denmark—Danemark.....	824	502	5	163	154	340,930	229,598	111,332
Finland—Finlande.....	299	184	—	35	80	124,226	89,077	35,149
France.....	1,106	853	1	65	187	549,029	443,838	105,788
Galicia—Galicie.....	278	238	—	13	27	88,054	75,973	10,081
Germany—Allemagne.....	2,495	1,694	8	317	476	1,083,110	814,622	268,488
Holland—Hollande.....	348	228	—	62	58	146,231	109,659	36,572
Hungary—Hongrie.....	1,810	1,345	5	157	303	653,257	529,541	123,716
Iceland—Islande.....	300	211	—	31	58	116,213	89,851	26,362
Italy—Italie.....	92	57	—	12	23	44,626	32,020	12,606
Japan—Japon.....	4	3	—	—	1	1,760	1,600	160
Norway—Norvège.....	3,968	2,734	9	392	833	1,683,521	1,260,281	423,240
Poland—Pologne.....	7,325	5,646	10	700	969	2,268,354	1,817,142	451,212
Roumania—Roumanie.....	3,323	2,291	10	382	640	1,196,174	907,949	288,225
Russia—Russie.....	9,015	5,372	16	1,822	1,805	3,841,037	2,632,433	1,208,604

TABLE CLXVI.—FARM HOLDINGS, TENURE AND ACREAGE OCCUPIED ACCORDING TO BIRTH-PLACE OF OPERATOR, BY PROVINCES, 1931—Con.

TABLEAU CLXVI.—EXPLOITATIONS AGRICOLES, TENURE ET SUPERFICIE OCCUPÉE SELON LE LIEU DE NAISSANCE DE L'EXPLOITANT, PAR PROVINCES, 1931—suite

Birthplace Lieu de naissance	Total number of farms — Nombre total de fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par				Farm acreage — Superficie des fermes		
		Ownér — Proprié- taire	Manager — Gérant	Tenant — Loca- taire	Part owner, part tenant — Part. prop., part. loc.	Total — Totale	Owned — Possédée	Rented — Louée
	No.	No.	No.	No.	No.	acres	acres	acres
<b>SASKATCHEWAN—Con—fin</b>								
<i>Born in foreign countries—Con.—Nés en pays étrangers—fin</i>								
Sweden—Suède.....	2,784	1,940	7	260	577	1,071,162	813,701	257,461
Switzerland—Suisse.....	279	187	—	31	61	117,425	85,621	31,804
Ukraine.....	1,312	1,082	3	89	138	377,462	321,046	56,416
United States—Etats-Unis.....	17,944	10,391	75	3,097	4,381	8,521,752	5,488,262	3,033,490
Others—Autres.....	639	433	—	75	131	284,936	222,495	62,441
<b>ALBERTA</b>								
All occupied farms—Toutes fermes oc- cupées.....	97,408	70,751	309	11,808	14,540	38,977,457	26,920,603	12,056,854
All operators reporting birthplace— Tous exploitants déclarant le lieu de naissance.....	88,066	63,814	287	9,986	13,979	34,835,793	24,677,549	10,158,244
<i>Born in Canada—Nés au Canada.....</i>	<i>24,811</i>	<i>17,916</i>	<i>100</i>	<i>2,968</i>	<i>5,842</i>	<i>9,726,781</i>	<i>6,843,486</i>	<i>2,883,295</i>
Prince Edward Island.....	379	273	2	32	72	158,368	120,777	37,591
Nova Scotia.....	880	623	2	96	159	437,809	248,299	189,510
New Brunswick.....	601	429	3	55	114	254,839	186,869	67,970
Québec.....	3,463	2,847	14	215	387	1,205,567	935,073	270,494
Ontario.....	11,368	7,955	50	1,219	2,144	5,050,497	3,632,779	1,417,718
Manitoba.....	1,332	919	6	182	225	524,115	346,715	177,400
Saskatchewan.....	552	383	1	102	66	177,554	113,408	64,146
Alberta.....	5,960	4,297	22	1,004	637	1,830,809	1,203,044	627,765
British Columbia.....	229	148	—	44	37	78,148	48,285	29,863
Yukon and Northwest Territories —Yukon et Territoires du Nord- Ouest.....	9	9	—	—	—	2,469	2,469	—
Province not specified—Province non spécifiée.....	38	33	—	4	1	6,556	5,708	848
<i>Born in other British countries—Nés en d'autres pays britanniques.....</i>	<i>15,100</i>	<i>10,942</i>	<i>82</i>	<i>1,476</i>	<i>2,600</i>	<i>6,259,864</i>	<i>4,562,860</i>	<i>1,697,004</i>
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	9,695	7,084	45	910	1,656	3,827,169	2,901,134	926,035
Ireland—Irlande.....	1,526	1,103	3	136	284	632,383	453,984	178,399
Scotland—Ecosse.....	3,544	2,498	31	399	619	1,655,452	1,101,557	553,895
Newfoundland—Terre-Neuve.....	56	43	—	2	6	23,186	17,934	5,252
Australia—Australie.....	39	29	2	4	6	23,432	18,467	4,965
New Zealand—Nouvelle-Zélande.....	20	11	—	4	5	6,347	4,210	2,137
South Africa—Afrique-Sud.....	36	28	—	5	3	13,425	10,570	2,855
India—Inde.....	42	34	—	4	4	16,424	13,449	2,975
Others and at sea—Autres et en mer.....	142	112	1	12	17	62,046	41,555	20,491
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers.....</i>	<i>48,155</i>	<i>34,966</i>	<i>105</i>	<i>5,557</i>	<i>7,587</i>	<i>18,849,198</i>	<i>13,271,263</i>	<i>5,577,935</i>
Austria—Autriche.....	1,108	921	2	74	111	309,581	257,992	51,589
Belgium—Belgique.....	355	268	—	35	52	144,657	101,630	43,027
China—Chine.....	64	20	—	39	5	2,609	1,655	954
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie	627	491	2	49	85	182,305	145,999	36,306
Denmark—Danemark.....	1,361	875	9	250	227	551,528	356,075	195,453
Finland—Finlande.....	457	391	—	18	48	125,292	105,724	19,568
France.....	450	343	4	29	74	167,115	137,407	29,708
Galicia—Galicie.....	51	44	—	3	4	13,803	10,593	3,210
Germany—Allemagne.....	2,123	1,621	4	197	301	721,921	564,294	157,627
Holland—Hollande.....	632	395	1	137	99	259,270	153,901	105,369
Hungary—Hongrie.....	496	359	—	92	45	141,114	103,685	37,429
Iceland—Islande.....	29	21	—	4	4	8,310	6,828	1,482
Italy—Italie.....	224	172	2	14	36	78,164	62,276	15,888
Japan—Japon.....	73	40	—	25	8	22,841	16,488	6,353
Norway—Norvège.....	2,915	2,110	4	270	531	1,127,438	792,770	334,668
Poland—Pologne.....	7,757	6,949	6	354	448	1,876,650	1,692,683	183,967
Roumania—Roumanie.....	2,468	2,076	3	155	234	699,289	586,221	113,068
Russia—Russie.....	3,708	2,526	7	533	642	1,543,260	1,118,706	424,554
Sweden—Suède.....	2,578	1,971	4	191	412	978,410	714,359	264,051
Switzerland—Suisse.....	329	237	1	32	59	131,367	91,398	39,969
Ukraine.....	589	513	—	33	43	147,843	129,766	18,077
United States—Etats-Unis.....	19,210	12,189	55	2,983	3,983	9,404,804	5,959,500	3,445,304
Others—Autres.....	551	424	1	40	86	211,627	161,313	50,314

TABLE CLXVI.—FARM HOLDINGS, TENURE AND ACREAGE OCCUPIED ACCORDING TO BIRTH-PLACE OF OPERATOR, BY PROVINCES, 1931—Con.

TABLEAU CLXVI.—EXPLOITATIONS AGRICOLES, TENURE ET SUPERFICIE OCCUPÉE SELON LE LIEU DE NAISSANCE DE L'EXPLOITANT, PAR PROVINCES, 1931—fin

Birthplace — Lieu de naissance	Total number of farms — Nombre total de fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par				Farm acreage — Superficie des fermes		
		Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Part. prop., part. loc.	Total — Totale	Owned — Possédée	Rented — Louée
	No.	No.	No.	No.	No.	acres	acres	acres
BRITISH COLUMBIA								
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	26,079	21,211	174	2,853	1,841	3,541,541	2,829,247	712,294
All operators reporting birthplace— Tous exploitants déclarant le lieu de naissance.....	25,562	20,817	158	2,764	1,823	3,454,352	2,758,774	695,578
<i>Born in Canada—Nés au Canada.....</i>	<i>8,315</i>	<i>6,922</i>	<i>49</i>	<i>686</i>	<i>658</i>	<i>1,408,678</i>	<i>1,142,058</i>	<i>266,620</i>
Prince Edward Island.....	164	135	3	14	12	16,067	13,773	2,294
Nova Scotia.....	446	385	4	32	25	49,222	42,428	6,794
New Brunswick.....	344	291	4	25	24	45,862	39,148	6,714
Québec.....	522	463	2	28	29	68,800	62,189	6,611
Ontario.....	3,306	2,750	14	262	280	376,904	311,784	65,120
Manitoba.....	393	282	3	58	50	45,087	33,064	12,023
Saskatchewan.....	177	115	—	52	10	15,110	9,426	5,684
Alberta.....	174	131	—	31	12	24,070	19,193	5,777
British Columbia.....	2,782	2,364	19	184	215	765,265	610,122	155,143
Yukon and Northwest Territories —Yukon et Territoires du Nord-Ouest.....	3	2	—	—	1	893	433	460
Province not specified—Province non spécifiée.....	4	4	—	—	—	498	498	—
<i>Born in other British countries—Nés en d'autres pays britanniques.....</i>	<i>9,413</i>	<i>7,842</i>	<i>79</i>	<i>888</i>	<i>654</i>	<i>1,098,167</i>	<i>879,425</i>	<i>218,742</i>
England and Wales—Angleterre et Pays de Galles.....	6,664	5,589	57	579	439	773,162	612,461	160,701
Ireland—Irlande.....	696	568	3	60	65	82,392	65,990	16,402
Scotland—Ecosse.....	1,616	1,349	15	139	113	201,493	167,169	34,324
Newfoundland—Terre-Neuve.....	23	20	—	1	2	1,612	1,464	148
Australia—Australie.....	71	58	—	6	7	7,734	6,012	1,722
New Zealand—Nouvelle-Zélande.....	48	39	1	4	4	8,996	7,226	1,770
South Africa—Afrique-Sud.....	24	22	1	1	—	2,736	2,621	115
India—Inde.....	146	90	1	40	15	5,849	4,239	1,610
Others and at sea—Autres et en mer.....	125	107	1	8	9	14,193	12,243	1,950
<i>Born in foreign countries—Nés en pays étrangers.....</i>	<i>7,884</i>	<i>6,058</i>	<i>80</i>	<i>1,240</i>	<i>511</i>	<i>947,507</i>	<i>737,291</i>	<i>210,216</i>
Austria—Autriche.....	183	153	—	16	14	12,661	11,534	1,127
Belgium—Belgique.....	84	72	1	5	6	8,206	7,051	1,155
China—Chine.....	522	67	7	487	11	24,032	4,906	19,126
Czechoslovakia—Tchécoslovaquie.....	125	115	—	5	5	17,260	16,434	826
Denmark—Danemark.....	192	155	—	24	13	43,513	17,776	25,737
Finland—Finlande.....	342	320	—	9	13	21,768	19,936	1,832
France.....	131	118	1	6	6	24,946	22,861	2,085
Galicia—Galicie.....	29	27	—	1	1	1,169	1,117	52
Germany—Allemagne.....	418	329	1	60	19	46,820	39,495	7,325
Holland—Hollande.....	119	80	2	27	10	10,323	8,104	2,219
Hungary—Hongrie.....	62	34	—	17	1	3,202	2,248	954
Iceland—Islande.....	13	10	—	—	3	1,757	1,276	481
Italy—Italie.....	243	197	—	29	22	20,015	16,612	3,403
Japan—Japon.....	623	446	2	135	40	12,327	8,757	3,570
Norway—Norvège.....	447	418	3	14	12	58,164	55,343	2,821
Poland—Pologne.....	241	207	1	19	14	19,371	16,480	2,891
Roumania—Roumanie.....	76	66	—	6	4	5,234	3,905	1,329
Russia—Russie.....	517	373	—	109	35	40,199	23,800	16,399
Sweden—Suède.....	824	739	—	44	41	93,706	84,610	9,096
Switzerland—Suisse.....	129	98	1	18	12	38,796	17,203	21,593
Ukraine.....	29	26	—	1	2	1,518	1,473	45
United States—Etats-Unis.....	2,306	1,858	11	219	218	425,292	341,730	83,562
Others—Autres.....	184	145	—	30	9	17,228	14,640	2,588

AGRICULTURE ON FARMS OF LESS  
THAN 5 ACRES

In the census of 1931, all tracts of land of one acre or more which produced in the year 1930 agricultural products to the value of \$50 or over or which were under crop of any kind or employed for pasturing in 1931 were considered as farms. A

AGRICULTURE SUR LES FERMES DE  
MOINS DE 5 ACRES

Dans le recensement de 1931 toutes étendues de terre d'une acre ou plus qui avaient rapporté en 1930 une production agricole d'une valeur de \$50 ou plus ou qui étaient en culture de quelque sorte, ou en pâturage en 1931 ont été considérées comme

number of small farms have therefore been included which from an agricultural standpoint have very little importance. Tables CLXVII and CLXVIII give, by provinces, a summary of production on these small farms.

There were in 1931, 19,713 farms of less than 5 acres with a total area of 48,287 acres and over 50 per cent of these were located in the two provinces of Ontario and British Columbia. As the two following tables show, the importance of these farms is small. The operators of these farms were not solely dependent on their returns for the subsistence of themselves and their families.

fermes. De ce fait un nombre de petites fermes a été inclus qui, au point de vue agricole, ont peu d'importance. Les tableaux CLXVII et CLXVIII donnent, par provinces, un résumé de la production de ces petites fermes.

Il y avait en 1931, 19,713 fermes de moins de 5 acres avec une superficie totale de 48,287 acres et plus de 50 p.c. de ces fermes étaient situées dans les provinces d'Ontario et de Colombie Britannique. Les deux tableaux suivants démontrent le peu d'importance de ces fermes. Les exploitants de pareilles fermes ne dépendent pas entièrement des revenus de ces exploitations pour leur subsistance et celle de leur famille.

TABÉ CLXVII.—NUMBER, ACREAGE AND LIVE STOCK OF FARMS OF LESS THAN 5 ACRES, 1931  
TABLEAU CLXVII.—NOMBRE, SUPERFICIE ET BESTIAUX DES FERMES DE MOINS DE 5 ACRES, 1931

Item	Unit — Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
Number of occupied farms—Nombre de fermes occupées.....	No.—nomb.	19,713	333	2,468	925	3,442
Acreage occupied—Superficie occupée.....	acres	48,287	872	6,190	2,372	7,982
Improved—Défrichée.....	"	43,519	847	5,085	2,202	7,457
Pasture—Pâturage.....	"	5,268	181	221	192	933
Field crops—Grandes cultures.....	"	16,890	392	3,015	1,269	3,439
Orchards—Vergers.....	"	3,888	10	421	55	362
Gardens—Jardins.....	"	1,367	2	5	1	95
Live stock—Bestiaux—						
Horses—Chevaux.....	No.—nomb.	6,803	118	530	204	1,268
Cattle—Bêtes à cornes.....	No.—nomb.	492,921	12,115	43,271	18,393	127,070
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	No.—nomb.	18,026	223	2,677	856	2,391
Sheep—Moutons.....	No.—nomb.	740,156	8,638	98,266	26,183	90,211
Swine—Porcs.....	No.—nomb.	11,097	167	1,584	496	1,469
Hens and chickens—Poules et poulets.....	No.—nomb.	2,988	5	1,546	138	351
Turkeys—Dindons.....	No.—nomb.	15,009	28	6,264	637	1,864
Ducks—Canards.....	No.—nomb.	13,654	99	1,122	510	1,731
Geese—Oies.....	No.—nomb.	111,389	728	9,879	4,751	12,326
Hives of bees—Ruches d'abeilles.....	No.—nomb.	1,853,840	8,231	32,744	19,711	137,829
	\$	724,579	4,541	19,766	11,298	73,077
	No.—nomb.	5,631	42	72	156	673
	\$	5,615	81	52	187	1,013
	No.—nomb.	12,145	104	559	69	817
	\$	8,187	89	286	43	535
	No.—nomb.	4,296	37	500	69	272
	\$	4,632	72	280	78	381
	No.—nomb.	26,917	—	96	40	3,913
	\$	210,698	—	839	222	38,901
Item	Unit — Unité	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
Number of occupied farms—Nombre de fermes occupées.....	No.—nomb.	7,825	1,028	570	692	2,430
Acreage occupied—Superficie occupée.....	acres	19,122	2,569	1,187	1,607	6,386
Improved—Défrichée.....	"	18,008	2,108	979	1,394	5,439
Pasture—Pâturage.....	"	2,529	399	90	134	589
Field crops—Grandes cultures.....	"	5,724	818	311	564	1,290
Orchards—Vergers.....	"	2,015	4	1	1	1,019
Gardens—Jardins.....	"	976	59	11	22	196
Live stock—Bestiaux—						
Horses—Chevaux.....	No.—nomb.	2,479	817	346	580	461
Cattle—Bêtes à cornes.....	No.—nomb.	175,056	53,056	16,590	27,176	20,194
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	No.—nomb.	5,003	3,169	1,011	1,233	1,463
Sheep—Moutons.....	No.—nomb.	216,276	120,285	30,476	59,808	90,013
Swine—Porcs.....	No.—nomb.	3,268	1,919	499	771	950
Hens and chickens—Poules et poulets.....	No.—nomb.	527	117	23	117	164
Turkeys—Dindons.....	No.—nomb.	3,440	645	209	538	1,384
Ducks—Canards.....	No.—nomb.	5,328	1,387	625	1,604	1,248
Geese—Oies.....	No.—nomb.	45,338	10,401	3,934	10,775	13,257
Hives of bees—Ruches d'abeilles.....	No.—nomb.	865,952	89,444	34,920	87,955	577,054
	\$	308,874	28,831	11,187	24,431	242,574
	No.—nomb.	1,618	1,024	541	909	596
	\$	1,741	731	391	706	713
	No.—nomb.	5,647	504	263	471	3,711
	\$	4,186	341	96	179	2,432
	No.—nomb.	2,148	212	155	392	511
	\$	2,406	191	124	486	614
	No.—nomb.	20,600	716	241	506	805
	\$	144,550	7,424	3,249	4,805	10,708

## CENSUS OF CANADA, 1931

TABLE CLXVIII.—PRODUCTION OF FARMS OF LESS THAN 5 ACRES, 1930  
TABLEAU CLXVIII.—PRODUCTION DES FERMES DE MOINS DE 5 ACRES, 1930

Item	Unit — Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec
Field crops—Grandes cultures—						
Cereal crops—Cultures des céréales.....	acres	2,221	89	124	138	378
Forage crops—Cultures fourragères.....	"	9,203	185	2,533	739	1,950
Potatoes—Pommes de terre.....	"	4,932	111	408	323	840
Other field roots—Autres plantes-racines.....	"	513	13	24	34	38
Orchard fruits (trees, 1931—production, 1930)— Fruits de vergers (arbres, 1931—production, 1930)—						
Apples—Pommes.....trees—arbres.....	No.—nomb.	139,226	805	21,734	3,156	18,348
production.....	bu.—boiss.	204,668	996	46,298	2,411	14,289
Peaches—Pêches.....trees—arbres.....	No.—nomb.	19,720	—	34	4	23
production.....	bu.—boiss.	19,463	—	39	8	28
Pears—Poires.....trees—arbres.....	No.—nomb.	18,597	8	433	13	73
production.....	bu.—boiss.	18,763	8	364	3	10
Plums—Prunes.....trees—arbres.....	No.—nomb.	26,286	53	529	88	3,965
production.....	bu.—boiss.	16,508	27	211	9	1,573
Cherries—Cerises.....trees—arbres.....	No.—nomb.	26,341	187	374	71	1,138
production.....	bu.—boiss.	13,103	38	119	4	213
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits—						
Grapes—Raisins.....	lb.	603,099	—	482	—	2,308
Strawberries—Fraises.....	qts.—ptes	455,616	363	8,738	18,574	56,797
Raspberries—Framboises.....	"	399,087	—	2,169	705	21,214
Currants and gooseberries—Gadelles et groseilles.	"	137,488	204	1,274	51	4,157
Other small fruits—Autres petits fruits.....	"	279,149	5	175	34	207
Animal products—Produits animaux—						
Total value—Valeur totale.....	\$	2,498,086	14,159	143,105	53,624	268,263
Milk production—Production laitière.....	lb.	51,461,363	677,915	6,608,716	2,225,645	7,402,687
Egg production—Production des œufs.....	doz.—douz.	5,776,142	37,310	165,806	80,984	492,948
Honey and wax—Miel et cire.....	lb.	2,207,368	—	4,360	2,636	262,902
Wool production—Production de la laine.....	"	7,701	18	3,596	327	989
Stock slaughtered—Animaux abattus—						
Total value—Valeur totale.....	\$	288,480	2,944	29,557	12,977	50,887
Cattle—Bêtes à cornes.....	No.—nomb.	1,160	6	184	55	197
Sheep—Moutons.....	"	372	—	213	9	26
Swine—Porcs.....	"	4,252	53	734	269	797
Poultry—Volailles.....	"	201,599	1,929	7,722	5,578	25,122
Stock sold alive—Animaux vendus sur pied—						
Total value—Valeur totale.....	\$	347,750	1,717	10,123	3,881	30,089
Horses—Chevaux.....	No.—nomb.	229	4	20	5	51
Cattle—Bêtes à cornes.....	"	3,122	20	205	84	352
Sheep—Moutons.....	"	601	—	262	21	79
Swine—Porcs.....	"	5,005	24	101	61	390
Poultry—Volailles.....	"	480,911	676	2,397	1,146	17,246
Item	Unit — Unité	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
Field crops—Grandes cultures—						
Cereal crops—Cultures des céréales.....	acres	1,037	186	43	84	142
Forage crops—Cultures fourragères.....	"	2,791	89	42	164	710
Potatoes—Pommes de terre.....	"	1,757	535	192	276	490
Other field roots—Autres plantes-racines.....	"	274	17	22	31	60
Orchard fruits (trees, 1931—production, 1930)— Fruits de vergers (arbres, 1931—production, 1930)—						
Apples—Pommes.....trees—arbres.....	No.—nomb.	55,530	247	27	75	39,304
production.....	bu.—boiss.	59,360	43	—	55	81,216
Peaches—Pêches.....trees—arbres.....	No.—nomb.	15,358	—	—	—	4,301
production.....	bu.—boiss.	13,931	—	—	—	5,457
Pears—Poires.....trees—arbres.....	No.—nomb.	10,946	8	—	1	7,115
production.....	bu.—boiss.	10,350	—	—	1	8,027
Plums—Prunes.....trees—arbres.....	No.—nomb.	15,079	85	76	54	6,357
production.....	bu.—boiss.	8,370	16	44	3	6,255
Cherries—Cerises.....trees—arbres.....	No.—nomb.	16,069	24	34	4	8,440
production.....	bu.—boiss.	8,013	—	—	22	4,694
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits—						
Grapes—Raisins.....	lb.	592,752	—	—	—	7,557
Strawberries—Fraises.....	qts.—ptes	170,643	472	237	675	199,117
Raspberries—Framboises.....	"	217,003	721	730	711	125,832
Currants and gooseberries—Gadelles et groseilles	qts.—ptes	63,031	344	273	1,058	67,096
Other small fruits—Autres petits fruits.....	qts.—ptes	17,584	420	—	431	260,293
Animal products—Produits animaux—						
Total value—Valeur totale.....	\$	868,790	257,425	40,775	82,402	769,543
Milk production—Production laitière.....	lb.	14,280,431	9,647,614	1,918,457	3,569,906	5,123,992
Egg production—Production des œufs.....	doz.—douz.	1,982,376	192,293	90,229	179,836	2,554,360
Honey and wax—Miel et cire.....	lb.	1,764,286	55,902	19,592	63,570	34,120
Wool production—Production de la laine.....	"	1,932	253	79	—	507

TABLE CLXVIII.—PRODUCTION OF FARMS OF LESS THAN 5 ACRES, 1930—Con.

TABEAU CLXVIII.—PRODUCTION DES FERMES DE MOINS DE 5 ACRES, 1930—fin

Item	Unit — Unité	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia
Stock slaughtered—Animaux abattus—						
Total value—Valeur totale.....	\$	112,688	17,920	11,292	10,606	39,609
Cattle—Bêtes à cornes.....	No.—nomb.	192	156	109	80	181
Sheep—Moutons.....	" "	14	8	7	3	92
Swine—Porcs.....	" "	1,256	324	164	219	436
Poultry—Volailles.....	" "	92,617	13,334	7,109	8,506	39,682
Stock sold alive—Animaux vendus sur pied—						
Total value—Valeur totale.....	\$	163,735	19,538	5,389	24,623	88,655
Horses—Chevaux.....	No.—nomb.	89	14	8	19	19
Cattle—Bêtes à cornes.....	" "	1,274	582	126	216	263
Sheep—Moutons.....	" "	218	4	2	—	15
Swine—Porcs.....	" "	2,437	215	118	1,082	577
Poultry—Volailles.....	" "	250,277	12,273	3,314	33,554	160,028

AGRICULTURE ELSEWHERE THAN  
ON FARMS

The census of 1931 like that of 1921 collected statistics of live stock, fruits and animal products elsewhere than on farms. Tables CLXIX and CLXX give a summary of these statistics as collected in the last census.

AGRICULTURE AILLEURS QUE SUR LES  
FERMES

Le recensement de 1931 tout comme celui de 1921 a colligé les statistiques du bétail, des fruits et des produits animaux ailleurs que sur les fermes. Les tableaux CLXIX et CLXX donnent un résumé de ces statistiques telles que collectionnées par le dernier recensement.

TABLE CLXIX.—LIVE STOCK, 1931, AND ANIMAL PRODUCTS, 1930, ELSEWHERE THAN ON FARMS

TABEAU CLXIX.—BESTIAUX, 1931, ET PRODUITS ANIMAUX, 1930, AILLEURS QUE SUR LES FERMES

Item	Unit — Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec
Live stock—Bestiaux—						
Total value—Valeur totale.....	\$	(1)17,024,933	135,005	773,276	514,305	5,270,790
Horses—Chevaux—						
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	101,522	753	2,939	2,301	28,918
Total value—Valeur totale.....	\$	8,827,072	79,667	283,953	267,612	3,321,890
Under 1 year—Moins d'un an.....	No.—nomb.	2,221	5	18	14	135
From 1-2 years—De 1-2 ans.....	" "	3,043	11	35	32	251
Mares 2 years old and over—Juments de 2 ans et plus.....	" "	29,690	224	887	686	6,133
All other horses—Tous autres chevaux.....	" "	66,568	513	1,999	1,569	22,399
Mules—Mulets—						
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	366	—	14	4	47
Total value—Valeur totale.....	\$	26,145	—	1,219	301	3,454
Cattle—Bêtes à cornes—						
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	126,852	896	9,940	4,327	27,683
Total value—Valeur totale.....	\$	4,421,207	32,036	335,869	132,245	954,729
Under 1 year—Moins d'un an.....	No.—nomb.	20,594	80	1,139	603	3,389
Heifers 1-2 years—Génisses 1-2 ans.....	" "	9,814	60	829	464	1,509
Cows and heifers 2 years old and over— Vaches et génisses de 2 ans et plus.....	" "	77,448	731	6,544	3,068	20,857
Cows and heifers 2 years old and over in milk or in calf—Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou en gestation.....	" "	62,113	661	5,585	2,527	16,059
All other cattle—Toutes autres bêtes à cor- nes.....	" "	18,996	25	1,428	192	1,928
Swine—Porcs—						
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	74,997	736	3,564	3,447	23,487
Total value—Valeur totale.....	\$	564,592	5,922	35,155	29,024	172,864
Poultry—Volailles—						
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	5,671,529	28,874	194,122	148,698	1,210,702
Total value—Valeur totale.....	\$	2,687,613	17,303	116,229	83,631	716,220
Hens, old stock—Poules adultes.....	No.—nomb.	2,596,171	18,243	112,807	69,941	588,858
Chickens hatched—Poussins éclos.....	" "	2,966,658	9,986	78,521	77,548	599,631
Other fowl—Autres volailles.....	" "	108,700	645	2,794	1,209	22,213
Bees—Abeilles—						
Total number of hives—Nombre total de ruches.....	No.—nomb.	64,104	6	85	187	12,734
Total value—Valeur totale.....	\$	484,363	77	851	1,492	101,633

TABLE CLXIX.—LIVE STOCK, 1931, AND ANIMAL PRODUCTS, 1930, ELSEWHERE THAN ON FARMS  
—Con.  
TABLEAU CLXIX.—BESTIAUX, 1931, ET PRODUITS ANIMAUX, 1930, AILLEURS QUE SUR LES FERMES  
—fin

Item	Unit Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
<b>Animal products—Produits animaux—</b>						
<b>Total value—Valeur totale</b> .....	\$	<b>9,335,164</b>	<b>57,534</b>	<b>660,377</b>	<b>298,719</b>	<b>2,595,081</b>
Milk production—Production laitière.....	lb.	270,644,350	2,628,970	24,205,770	10,370,100	81,148,970
Value of milk production—Valeur de la production laitière.....	\$	3,399,404	30,830	339,123	142,491	1,022,477
Butter, home-made—Beurre de ménage.....	lb.	2,374,808	26,956	345,789	167,151	423,338
Value of home-made butter—Valeur du beurre de ménage.....	\$	691,373	8,032	109,615	51,080	130,896
Egg production—Production des œufs.....	doz.—douz.	20,644,117	111,707	1,071,906	540,627	4,973,626
Value of eggs produced—Valeur des œufs produits.....	\$	5,511,591	26,650	320,929	155,032	1,498,554
Honey produced—Production de miel.....	lb.	4,793,438	420	2,215	6,892	664,311
Wax produced—Production de cire.....	"	61,392	—	38	40	10,547
Value of honey and wax produced—Valeur des productions de miel et de cire.....	\$	424,169	54	325	1,196	74,050
Item	Unit Unité	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia
<b>Live stock—Bestiaux—</b>						
<b>Total value—Valeur totale</b> .....	\$	<b>4,709,417</b>	<b>1,469,494</b>	<b>1,598,958</b>	<b>1,517,077</b>	<b>(1)1,036,611</b>
<b>Horses—Chevaux—</b>						
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	22,445	9,298	14,391	14,216	6,261
Total value—Valeur totale.....	\$	2,833,557	730,641	820,566	620,660	368,526
Under 1 year—Moins d'un an.....	No.—nomb.	212	292	501	825	219
From 1-2 years—De 1-2 ans.....	"	434	301	526	1,001	452
Mares 2 years old and over—Juments de 2 ans et plus.....	"	6,891	3,329	5,088	4,390	2,062
All other horses—Tous autres chevaux.....	"	14,908	5,376	8,276	8,000	3,528
<b>Mules—Mulets—</b>						
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	67	32	82	69	51
Total value—Valeur totale.....	\$	7,095	1,906	4,829	3,249	4,092
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>						
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	24,695	16,166	17,678	19,712	5,755
Total value—Valeur totale.....	\$	975,959	493,184	546,044	679,005	272,136
Under 1 year—Moins d'un an.....	No.—nomb.	4,675	3,541	3,674	2,449	1,044
Heifers 1-2 years—Génisses 1-2 ans.....	"	2,067	1,659	1,507	1,240	479
Cows and heifers 2 years old and over—Vaches et génisses de 2 ans et plus.....	"	15,685	9,441	10,356	7,370	3,396
Cows and heifers 2 years old and over in milk or in calf—Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou en gestation.....	"	12,640	7,792	8,869	5,961	2,619
All other cattle—Toutes autres bêtes à cornes.....	"	2,268	1,525	2,141	8,653	836
<b>Swine—Pores—</b>						
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	17,851	7,505	10,489	4,976	2,942
Total value—Valeur totale.....	\$	157,446	47,432	58,424	29,311	29,014
<b>Poultry—Volailles—</b>						
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	2,047,785	457,084	495,131	463,536	625,597
Total value—Valeur totale.....	\$	985,044	155,015	154,113	156,861	303,197
Hens, old stock—Poules adultes.....	"	920,209	195,321	214,410	200,608	275,774
Chickens hatched—Poussins éclos.....	"	1,092,915	251,752	268,760	249,554	327,991
Other fowl—Autres volailles.....	"	34,661	10,011	11,961	13,374	11,832
<b>Bees—Abeilles—</b>						
Total number of hives—Nombre total de ruches.....	No.—nomb.	38,869	4,637	1,286	2,467	3,783
Total value—Valeur totale.....	\$	250,316	41,316	14,982	27,991	45,705
<b>Animal products—Produits animaux—</b>						
<b>Total value—Valeur totale</b> .....	\$	<b>2,944,673</b>	<b>630,976</b>	<b>589,888</b>	<b>607,180</b>	<b>950,736</b>
Milk production—Production laitière.....	lb.	58,070,910	28,289,780	31,941,910	22,146,490	11,841,450
Value of milk production—Valeur de la production laitière.....	\$	756,990	312,885	320,490	238,268	235,850
Butter, home-made—Beurre de ménage.....	lb.	656,020	289,273	278,441	117,180	70,660
Value of home-made butter—Valeur du beurre de ménage.....	\$	199,430	72,318	65,434	30,192	24,376
Egg production—Production des œufs.....	doz.—douz.	7,077,369	1,420,579	1,284,962	1,502,491	2,660,850
Value of eggs produced—Valeur des œufs produits.....	\$	1,929,291	312,527	261,285	317,072	690,251
Honey produced—Production de miel.....	lb.	2,957,538	465,608	60,360	460,890	175,204
Wax produced—Production de cire.....	"	39,859	3,946	365	3,199	3,398
Value of honey and wax produced—Valeur des productions de miel et de cire.....	\$	258,392	5,564	8,113	51,840	24,635

(1) Includes \$13,941, the value of 1,167 goats—Comprend \$13,941, la valeur de 1,167 chèvres.

TABLE CLXX.—FRUITS ELSEWHERE THAN ON FARMS—TREES, 1931—PRODUCTION AND VALUE, 1930  
TABLEAU CLXX.—FRUITS AILLEURS QUE SUR LES FERMES—ARBRES, 1931—PRODUCTION ET VALEUR, 1930

Item	Unit — Unité	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunsw- wick	Québec
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>1,169,132</b>	<b>4,109</b>	<b>54,286</b>	<b>11,878</b>	<b>171,184</b>
Orchard fruits—Fruits de vergers.....	\$	797,340	3,322	46,787	7,888	111,033
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....	\$	371,792	787	7,499	3,990	60,151
Orchard fruits—Fruits de vergers— Apples—Pommes.....	tree—arbres.....	432,466	3,043	39,971	10,049	70,206
production.....	bu.—boiss.....	443,756	3,468	54,010	8,587	55,623
Peaches—Pêches.....	tree—arbres.....	41,663	20	261	190	190
production.....	bu.—boiss.....	26,715	2	86	8	73
Pears—Poires.....	tree—arbres.....	75,518	56	2,110	84	396
production.....	bu.—boiss.....	85,674	53	2,311	70	222
Plums—Prunes.....	tree—arbres.....	160,989	640	3,903	529	37,273
production.....	bu.—boiss.....	98,731	199	1,755	159	13,542
Cherries—Cerises.....	tree—arbres.....	139,340	1,488	3,162	528	23,980
production.....	bu.—boiss.....	80,266	552	1,379	130	10,899
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits— Grapes—Raisins.....	lb.....	559,043	412	3,645	700	24,014
Strawberries—Fraises.....	qts.—ptes.....	621,811	2,175	27,243	23,920	183,429
Raspberries—Framboises.....	qts.—ptes.....	1,248,883	1,296	13,958	5,653	149,566
Currants and gooseberries—Gadelles et groseil- les.....	qts.—ptes.....	359,309	1,501	11,256	3,531	43,020
Other small fruits—Autres petits fruits.....	qts.—ptes.....	119,298	49	1,664	693	6,194
Item	Unit — Unité	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Co- lumbia
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>624,227</b>	<b>3,913</b>	<b>2,412</b>	<b>5,150</b>	<b>291,973</b>
Orchard fruits—Fruits de vergers.....	\$	439,463	861	337	313	187,336
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....	\$	184,764	3,052	2,075	4,837	104,637
Orchard fruits—Fruits de vergers— Apples—Pommes.....	tree—arbres.....	207,496	1,437	690	548	99,026
production.....	bu.—boiss.....	223,256	195	31	67	98,519
Peaches—Pêches.....	tree—arbres.....	34,045	123	—	—	6,834
production.....	bu.—boiss.....	22,837	—	—	—	3,709
Pears—Poires.....	tree—arbres.....	47,309	19	17	6	25,521
production.....	bu.—boiss.....	54,503	3	—	6	28,506
Plums—Prunes.....	tree—arbres.....	86,914	1,198	744	472	29,316
production.....	bu.—boiss.....	61,218	181	31	58	21,588
Cherries—Cerises.....	tree—arbres.....	74,841	448	616	162	34,106
production.....	bu.—boiss.....	43,351	76	43	4	23,832
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits— Grapes—Raisins.....	lb.....	488,182	22	4	26	42,038
Strawberries—Fraises.....	qts.—ptes.....	300,096	1,483	1,940	6,093	75,432
Raspberries—Framboises.....	qts.—ptes.....	575,245	5,662	3,751	5,766	487,986
Currants and gooseberries—Gadelles et groseilles.....	qts.—ptes.....	241,335	2,343	3,786	4,235	48,302
Other small fruits—Autres petits fruits.....	qts.—ptes.....	7,558	198	133	399	102,410

VACANT AND ABANDONED  
FARMS

FERMES VACANTES ET FERMES  
ABANDONNÉES

Table 32 (General Tables) gives the number, acreage and value of vacant and abandoned farms in Canada, by provinces and by counties or census divisions. The instructions to enumerators specified that the farms reported under this heading were to refer to parcels of land part or all of which had been brought under the plough and cropped but were unoccupied at the time of the census. By vacant farm, was meant, one which was unoccupied at the date of the census and on which no crop of any kind was harvested in 1930, nor was under crop of any kind in 1931. An abandoned farm was meant to signify a farm which had been unoccupied for several years before the census, was in arrears for taxes and had to all appearances been deserted by the owner.

Le tableau 32 (tableaux d'ensemble) donne le nombre, la superficie et la valeur des fermes vacantes et des fermes abandonnées du Canada, par provinces et par comtés ou divisions de recensement. Les instructions aux énumérateurs spécifiaient que toutes fermes relevées sous cet en-tête devaient être défrichées en entier ou en partie mais inoccupées à la date du recensement. Par ferme vacante, est entendu, une ferme inoccupée lors du recensement et sur laquelle aucune récolte n'a été faite en 1930 et aucune culture pratiquée en 1931. Une ferme abandonnée était une ferme inoccupée depuis plusieurs années avant le recensement, dont les taxes étaient en souffrance et qui avait toutes les apparences d'avoir été désertée par son propriétaire.

There were in Canada on June 1, 1931, 32,813 vacant or abandoned farms covering an area of 5,289,166 acres of which 1,166,530 acres were improved. The value of these farms was estimated at \$36,450,278 and the buildings at \$6,358,346. The three provinces of Manitoba, Saskatchewan and Alberta contributed 55.8 per cent of the number, 68.1 per cent of the occupied area, 73.7 per cent of the improved area and 51.6 per cent of the land value of these farms.

#### AGRICULTURE IN YUKON TERRITORY

The population of Yukon territory in the census of 1931 comprised 4,230 persons of whom 2,870 were classified as rural and 1,360 as urban. There were only 74 persons living on farms and 102 farm workers. In 1931 schedules were filled in for 41 farms in the Yukon territory as compared with 10 in 1921. The records of these farms have not been included in the totals for Canada, on which their effect would be negligible. The main facts reported concerning these farms, may however prove of interest.

**Area and Condition of Land.**—The total area of the 41 farms was 5,197 acres, consisting of 1,137 acres of improved land, 778 acres of which were under crop, and 4,060 acres of unimproved land.

**Size and Tenure of Farms.**—The classification of farms by size and tenure was as given by the following table.

TABLE A.—NUMBER AND AREA OF FARMS BY SIZE AND TENURE, YUKON TERRITORY, 1931  
TABLEAU A.—NOMBRE ET SUPERFICIE DES FERMES SELON LA GRANDEUR ET LA TENURE, TERRITOIRE DU YUKON, 1931

Item	Number Nombre	Acreage Superficie
<b>Size—Grandeur</b>		
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	41	5,197
1- 4 acres.....	2	6
5- 10 ".....	5	37
11- 50 ".....	7	177
51-100 ".....	3	259
101-200 ".....	19	2,957
201-299 ".....	—	—
300 acres and over—et plus.....	5	1,761
<b>Tenure</b>		
All occupied farms—Toutes fermes occupées.....	41	5,197
Occupied by owner—Occupées par propriétaire.....	39	4,945
Occupied by part owner, part tenant—Occupées par propriétaire partiel.....	2	(1) 252

(1) 10 acres rented and 242 acres owned—10 acres louées et 242 acres possédées.

Il y avait au Canada le 1er juin 1931, 32,813 fermes vacantes ou abandonnées couvrant une superficie de 5,289,166 acres dont 1,166,530 acres étaient défrichées. La valeur de ces fermes a été estimée à \$36,450,278 et celle des bâtiments à \$6,358,346. Les provinces de Manitoba, de Saskatchewan et d'Alberta ont contribué 55.8 p.c. du nombre, 68.1 p.c. de la superficie occupée, 73.7 p.c. de la superficie défrichée et 51.6 p.c. de la valeur de la terre de ces fermes.

#### AGRICULTURE DANS LE TERRITOIRE DU YUKON

Lors du recensement de 1931 la population du territoire du Yukon comprenait 4,230 personnes dont 2,870 étaient classifiées comme rurales et 1,360 comme urbaines. Il n'y avait que 74 personnes vivant sur les fermes et 102 travailleurs des fermes. 41 fermes ont été relevées dans le territoire du Yukon en 1931 comparativement à 10 en 1921. Les données de ces fermes ne sont pas comprises dans les totaux du Canada sur lesquels leurs proportions seraient négligeables. Les faits marquants se rapportant à ces exploitations peuvent cependant être de quelque intérêt.

**Superficie et état de la terre.**—La superficie des 41 fermes était de 5,197 acres, comprenant 1,137 acres défrichées dont 778 acres en culture, et 4,060 acres en friche.

**Superficie et tenure des fermes.**—La classification des fermes selon la grandeur et la tenure était telle que rapportée dans le tableau suivant.

**Farm Property.**—The total value of farm property amounted to \$127,459 of which \$59,000 was for the land, \$25,700 for buildings, \$18,700 for implements and machinery and \$24,059 for live stock.

**Propriété agricole.**—La valeur totale de la propriété agricole s'élevait à \$127,459 dont \$59,000 pour la terre, \$25,700 pour les bâtiments, \$18,700 pour l'outillage et la machinerie et \$24,059 pour les bestiaux.

**Farm Expenditures.**—Farm expenditures in 1930 included \$8,430 for feed, \$220 for fertilizers, \$1,860 for seeds, \$330 for electric light and power, \$6,290 for farm labour (cash and board) and \$10 for rent.

**Farm Mortgages.**—In 1931, two farms reported a total mortgage debt of \$2,400.

**Value of Farm Products.**—The value of field crops, in 1930, was \$61,528 while vegetables amounted to \$1,860. No fruit, maple syrup or sugar was reported. Forest products, consisting almost wholly of firewood used on the farm, amounted to \$1,914. Stock slaughtered on farms was valued at \$4,316, stock sold alive off farms at \$325 and animal products at \$2,131.

**Field Crops.**—The acreage, production, and value of the various field crops in 1930 and the acreage under crops in 1931 are shown in the following table.

TABLE B.—ACREAGE, PRODUCTION AND VALUE OF THE VARIOUS FIELD CROPS, 1930, AND  
ACREAGE SOWN, 1931, YUKON TERRITORY

TABLEAU B.—SUPERFICIE, PRODUCTION ET VALEUR DE DIFFÉRENTES GRANDES CULTURES,  
1930, ET SUPERFICIE ENSEMENCÉE, 1931, TERRITOIRE DU YUKON

Field crops—Grandes cultures	1930			1931
	Area Superficie	Production	Value Valeur	Area Superficie
	acres	bu.—boiss.	\$	acres
<b>All field crops—Toutes grandes cultures</b> .....	<b>815</b>	<b>xxx</b>	<b>61,528</b>	<b>778</b>
<b>Grains—Céréales—</b>				
All grains—Toutes céréales.....	72	xxx	3,362	71
<i>All wheat—Tout blé</i> .....	8	129	387	8
Fall wheat—Blé d'automne.....	6	90	270	6
Spring wheat—Blé de printemps.....	2	39	117	2
Oats—Avoine.....	64	1,510	2,975	63
<b>Hay and forage—Foin et fourrage—</b>		tons		
All cultivated hay—Tout foin cultivé.....	556	522	24,039	558
Prairie and marsh hay—Foin de prairie et de marais.....	xxx	115	8,395	xxx
Grains cut for hay—Foin de grain.....	99	119	8,687	72
Other forage crops—Autres cultures fourragères.....	3	2	100	3
<b>Potatoes and roots—Pommes de terre et plantes-racines—</b>		bu.—boiss.		
Potatoes—Pommes de terre.....	74	4,648	13,944	69
Other field roots—Autres plantes-racines.....	11	1,664	3,001	5

**Animal Products.**—The number of cows milked was 17 and the quantity of milk produced was 40,816 pounds. There were 550 pounds of butter made on farms, 6,000 pounds of milk sold, 682 dozens of eggs produced and 113 chickens raised.

**Live Stock.**—The following statement gives the number and value of the different classes of live stock at the time of the census.

**Dépenses des fermes.**—Les dépenses des fermes en 1930 comprenaient \$8,430 pour provende animale, \$220 pour engrais, \$1,860 pour les graines de semence, \$330 pour éclairage et énergie électriques, \$6,290 pour main-d'œuvre agricole (argent et pension) et \$10 pour loyer.

**Hypothèques des fermes.**—En 1931, deux fermes ont déclaré une dette hypothécaire totale de \$2,400.

**Valeur des produits de la ferme.**—La valeur des grandes cultures, en 1930, était de \$61,528 tandis que celle des légumes s'élevait à \$1,860. On n'a pas relevé de fruit ni de produit de l'érable. Les produits forestiers, constitués presque exclusivement par le bois de chauffage, s'élevaient à \$1,914. Les animaux abattus sur les fermes étaient évalués à \$4,316, les animaux de ferme vendus sur pied à \$325 et les produits animaux à \$2,131.

**Grandes cultures.**—La superficie, la production et la valeur des différentes grandes cultures en 1930 et la superficie en culture en 1931 sont données dans le tableau suivant.

**Produits animaux.**—17 vaches ont été traitées et la production de lait a été de 40,816 livres. Il y eut 550 livres de beurre fabriqué sur les fermes, 6,000 livres de lait vendu, 682 douzaines d'œufs produits et 113 poulets élevés.

**Bestiaux.**—Le compte rendu suivant donne le nombre et la valeur des différentes classes de bestiaux à la date du recensement.

TABLE C.—LIVE STOCK, 1931, YUKON TERRITORY  
TABLEAU C.—BESTIAUX, 1931, TERRITOIRE DU YUKON

Item	Unit Unité	1931
Value of all live stock—Valeur de tous les bestiaux.....	\$	24,059
DOMESTIC ANIMALS—ANIMAUX DOMESTIQUES		
Total value—Valeur totale.....	\$	23,509
Horses—Chevaux—		
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	62
Total value—Valeur totale.....	\$	11,625
Mares 2 years old and over—Juments de 2 ans et plus.....	No.—nomb.	8
Geldings 2 years old and over—Hongres de 2 ans et plus.....	" "	54
Cattle—Bêtes à cornes—		
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	72
Total value—Valeur totale.....	\$	8,985
Under 1 year—Moins d'un an.....	No.—nomb.	25
Heifers 1-2 years—Génisses 1-2 ans.....	" "	11
Steers 1-2 years—Bouvillons 1-2 ans.....	" "	1
Cows and heifers 2 years old and over—Vaches et génisses de 2 ans et plus.....	" "	30
Bulls 1 year old and over—Taureaux de 1 an et plus.....	" "	5
Cows and heifers in milk or in calf—Vaches et génisses en lactation ou en gestation.....	" "	29
Sheep—Moutons—		
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	19
Total value—Valeur totale.....	\$	560
Under 1 year—Moins d'un an.....	No.—nomb.	4
Ewes 1 year old and over—Brebis de 1 an et plus.....	" "	13
Rams 1 year old and over—Béliers de 1 an et plus.....	" "	2
Goats—Chèvres—		
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	30
Total value—Valeur totale.....	\$	729
Pigs—Porcs—		
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	41
Total value—Valeur totale.....	\$	1,610
Under 6 months—Moins de 6 mois.....	No.—nomb.	28
Sows 6 months old and over—Truies de 6 mois et plus.....	" "	11
Boars 6 months old and over—Verrats de 6 mois et plus.....	" "	2
POULTRY—VOLAILLES		
Total number—Nombre total.....	No.—nomb.	224
Total value—Valeur totale.....	\$	550
Hens, old stock—Poules adultes.....	No.—nomb.	180
Chickens hatched—Poussins éclos.....	" "	44

**Age of Farm Operators.**—Of the 40 farmers in Yukon who reported their age in 1931, 1 was between 25 and 29 years of age, 1 between 30 and 34 years, 3 between 40 and 49 years, 11 between 50 and 59 years and 24 were 60 years of age or more.

**Experience of Farm Operators.**—Of the 39 operators who reported their experience as farmer, 4 had operated a farm less than 5 years, 21 had operated between 5 and 19 years, while 14 had farmed 20 years or more. 12 operators reported that they had operated the same farm for 20 years or longer, 8 had operated the same farm for a period between 15 and 19 years, 7 had been on the present farm less than 5 years, and the remaining 12 from 5 to 14 years.

**Birthplace of Farm Operators.**—Of the 40 farmers who reported their birthplace, 25 were Canadian-born, 3 were born in other parts of the British Empire, 7 were born in the United States and 5 were born in other foreign countries. All the immigrant farmers had resided in Canada 20 years or longer.

**Age des exploitants de ferme.**—Des 40 cultivateurs du Yukon ayant déclaré leur âge en 1931, 1 avait entre 25 et 29 ans, 1 entre 30 et 34 ans, 3 entre 40 et 49 ans, 11 entre 50 et 59 ans et 24 étaient âgés de 60 ans et plus.

**Expérience des exploitants de ferme.**—Des 39 exploitants qui ont déclaré leur expérience comme fermier, 4 avaient exploité une ferme moins de 5 années, 21 depuis entre 5 et 19 années, tandis que 14 cultivaient la terre depuis 20 ans et plus. 12 exploitants ont déclaré exploiter la même ferme depuis 20 ans et plus, 8 depuis une période de 15 à 19 ans, 7 depuis moins de 5 ans et les 12 restant depuis entre 5 et 14 ans.

**Lieu de naissance des exploitants de ferme.**—Des 40 fermiers qui ont déclaré leur lieu de naissance 25 étaient nés au Canada, 3 dans d'autres pays britanniques, 7 aux Etats-Unis et 5 étaient nés dans d'autres pays étrangers. Tous les fermiers immigrants habitaient le Canada depuis 20 ans et plus.

## GENERAL TABLES

---

## TABLEAUX D'ENSEMBLE



COMPARATIVE TABLES, CANADA,  
1901-1931

---

TABLEAUX COMPARATIFS, CANADA,  
1901-1931

TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, Canada

TABLEAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Canada

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Population—</b>					
Total—Totale.....	No.	5,323,967	7,191,624	8,775,319	10,362,833
Urban—Urbaine.....	"	2,005,080	3,269,082	4,350,816	5,570,698
Rural—Rurale.....	"	3,318,887	3,922,542	4,424,503	4,792,135
Percentage rural—Pourcentage, rurale.....	p.c.	62.3	54.5	50.4	46.2
<b>Farm population—Population des fermes—</b>					
Total—Totale.....	No.	(1)	(1)	(1)	3,289,140
Urban—Urbaine.....	"	(1)	(1)	(1)	65,718
Rural—Rurale.....	"	(1)	(1)	(1)	3,223,422
<b>Farm holdings—Exploitations agricoles—</b>					
Total number of farms—Nombre de fermes, total.....	No.	(2)511,073	(2)682,329	711,090	728,623
Operated by owner—Exploitées par propriétaire.....	"	444,680	603,971	609,572	583,706
Operated by tenant—Exploitées par locataire.....	"	43,890	54,013	55,948	74,382
Operated by manager—Exploitées par gérant.....	"	(1)	(1)	5,608	2,593
Operated by part owner, part tenant—Exploitées par propriétaire partiel.....	"	22,503	24,345	39,962	67,942
Percentage of farms totally owned—Pourcentage des fermes, propriétés des exploitants.....	p.c.	87.0	88.5	85.7	80.1
<b>Farm areas—Superficies des fermes—</b>					
Total land area—Superficie totale en terre....	acres	858,280,589	974,141,123	1,388,399,808	(2)1,281,307,968
Area in farms—Superficie totale des fermes....	"	63,422,338	108,968,715	140,887,903	163,114,034
Percentage in farms—Pourcentage en fermes.....	p.c.	7.4	11.2	10.1	12.7
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	acres	124.1	159.7	198.1	223.9
Area occupied by owner—Superficie occupée par propriétaire.....	"	(1)	(1)	107,518,534	104,932,697
Area occupied by tenant—Superficie occupée par locataire.....	"	(1)	(1)	13,041,194	20,032,353
Area occupied by manager—Superficie occupée par gérant.....	"	(1)	(1)	3,131,277	2,128,452
Area occupied by part owner, part tenant—Superficie occupée par propriétaire partiel.....	"	(1)	(1)	17,082,770	36,020,532
Percentage of occupied area owned—Pourcentage de la superficie occupée par le propriétaire.....	p.c.	90.7	89.8	85.3	77.0
<b>Condition of farm land—Etat de la terre—</b>					
Improved—Défrichée.....	acres	30,166,033	48,733,833	70,769,548	85,732,172
Field crops—En grande culture.....	"	19,763,740	35,261,338	49,680,918	57,925,483
Orchard—En verger.....	"	356,106	403,596	297,053	268,925
Vineyard—En vignoble.....	"	5,600	9,836	7,090	16,159
Small fruits—En culture fruitière.....	"	(1)	17,495	17,741	18,822
Market garden—En culture fruitière.....	"	(1)	(1)	30,809	104,458
Pasture—En pâturage.....	"	(1)	(1)	7,601,599	8,011,716
Fallow—En jachère.....	"	(1)	2,538,009	(2)12,000,991	17,007,278
Unimproved—En friche.....	"	33,256,305	60,234,893	70,118,355	77,381,862
Woodland—En forêt.....	"	16,791,885	17,477,526	23,770,511	26,645,281
Prairie or natural pasture—En prairie ou pâturage naturel.....	"	(1)	38,583,096	39,608,874	42,574,997
Marsh or waste land—En marécage.....	"	(1)	4,174,270	6,738,970	8,161,584
<b>Principal kinds of live stock—Principales espèces animales—</b>					
Horses—Chevaux.....	No.	1,577,493	2,598,958	3,610,494	3,215,431
Mules—Mulets.....	"	(1)	(1)	13,768	7,146
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	"	(2)2,408,677	(2)2,595,255	3,324,653	3,585,114
Other cattle—Autres bovins.....	"	3,167,774	3,930,828	5,194,831	4,514,769
Sheep—Moutons.....	"	2,510,239	2,174,300	3,203,966	3,627,116
Swine—Porcs.....	"	2,353,828	3,634,778	3,404,730	4,774,828
Poultry—Volailles.....	"	17,922,658	31,793,261	50,325,248	70,856,218
<b>Farm values—Valeur des fermes—</b>					
Total—Valeur totale.....	\$	1,787,102,630	4,231,840,636	6,554,809,509	5,247,753,468
Land—Terrains.....	"	1,007,454,358	2,519,777,901	3,671,298,492	2,710,358,000
Buildings—Bâtiments.....	"	395,815,143	823,951,767	1,381,917,200	1,342,924,300
Implements and machinery—Outillage.....	"	108,665,502	257,007,548	665,180,416	650,664,000
Live stock—Bestiaux.....	"	275,167,627	631,103,420	836,413,401	543,807,168

**TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, Canada—Con.****TABLEAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Canada—fin**

Item	Unit Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Farm expenses—Dépenses des fermes—</b>					
Expenditure for feed—Dépenses pour pro- vende.....	\$	(1)	(1)	79,878,580	47,283,610
Expenditure for fertilizers—Dépenses pour engrais.....	"	(1)	(1)	7,109,146	8,121,730
Expenditure for spraying chemicals—Dé- penses pour vaporisants chimiques.....	"	(1)	(1)	(1)	1,276,990
Expenditure for seed—Dépenses pour se- menes.....	"	(1)	(1)	34,667,359	16,042,700
Expenditure for electric light and power— Dépenses pour énergie et éclairage électri- ques.....	"	(1)	(1)	(1)	2,377,980
Expenditure for farm labour (cash and board) —Dépenses pour main-d'œuvre (argent et pension).....	"	24,228,515	34,745,813	131,677,166	100,425,980
<b>Value of farm products<sup>(2)</sup>—Valeur des pro- duits de la ferme<sup>(2)</sup>—</b>					
Field crops—Grandes cultures.....	\$	194,953,420	384,513,795	933,045,936	496,767,333
Vegetables—Légumes.....	"		18,806,544	26,684,574	33,863,076
Fruits and maple products—Fruits et pro- duits de l'érable.....	"	14,775,382	15,368,538	31,349,238	21,923,544
Greenhouse, hothouse and nursery products— Produits des serres et pépinières.....	"	(1)	(1)	4,026,427	8,219,417
Forest products—Produits forestiers.....	"	(1)	35,024,429	67,698,313	43,592,442
Stock sold alive—Bestiaux vendus vivants..	"	52,755,375	150,017,752	(7)147,054,314	(7)106,941,204
Stock slaughtered—Bestiaux abattus.....	"	22,951,527	27,617,835	67,072,056	(7)45,541,183
Animal products—Produits des animaux....	"	79,001,661	128,967,911	303,725,638	223,806,355

(1) Not available—Inconnu.

(2) For comparison with 1921 and 1931, plots under 1 acre in 1901 and 1911 have been deducted—Les lopins de moins d'une acre en 1901 et 1911 ont été éliminés pour comparaison avec 1921 et 1931.

(3) According to estimate made in 1931—D'après une estimation de 1931.

(4) In 1921, idle land was included with fallow—En 1921, la terre en repos est comprise avec jachère.

(5) In 1901 and 1911, the item was milch cows—En 1901 et 1911, l'item ne mentionnait que vaches laitières.

(6) In 1920 and 1930, values on farms and not on farms are included—En 1920 et 1930, inclus valeurs sur les fermes et en dehors des fermes.

(7) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 2. Farm Holdings by Size, Canada, 1901-1931****TABLEAU 2. Nombre de fermes classifiées selon la superficie, Canada, 1901-1931**

Class—Classe	1901 <sup>(1)</sup>	1911 <sup>(1)</sup>	1921	1931
	No.	No.	No.	No.
<b>Occupied farms, total — Fermes occupées, total.....</b>	<b>511,073</b>	<b>682,329</b>	<b>711,090</b>	<b>728,623</b>
Farms 1-4 acres — Fermes de 1-4 acres.....	39,240	44,011	21,503	19,713
" 5-10 " — " 5-10 ".....	18,331	24,416	22,555	24,028
" 11-50 " — " 11-50 ".....	81,243	89,018	82,713	80,070
" 51-100 " — " 51-100 ".....	156,778	164,173	158,292	148,255
" 101-200 " — " 101-200 ".....	150,826	227,934	229,648	233,306
" 201-299 " — " 201-299 ".....			31,482	35,620
" 300 acres and over — " 300 acres et plus.....	64,655	132,777	164,897	187,631

(1) For comparison with the censuses of 1921 and 1931, plots under 1 acre in 1901 and 1911 have been deducted—Pour comparaison avec les recensements de 1921 et 1931, les lopins de moins d'une acre ont été éliminés en 1901 et 1911.

**TABLE 3. Area of Farm Lands by Size of Farm, Canada, 1921-1931****TABLEAU 3. Fermes classifiées selon leur superficie, Canada, 1921-1931**

Class—Classe	1921 <sup>(1)</sup>	1931	Average size of holding Superficie moyenne	
	ac.	ac.	1921 <sup>(1)</sup>	1931
<b>Area of occupied farms—Superficie des fermes occupées.....</b>	<b>140,773,775</b>	<b>163,114,034</b>	<b>198.0</b>	<b>223.9</b>
Farms 1-4 acres — Fermes de 1-4 acres.....	48,191	43,287	2.2	2.4
" 5-10 " — " 5-10 ".....	167,664	178,704	7.4	7.4
" 11-50 " — " 11-50 ".....	2,945,985	2,767,931	35.6	34.6
" 51-100 " — " 51-100 ".....	13,865,877	12,866,488	87.6	86.8
" 101-200 " — " 101-200 ".....	35,810,277	36,284,548	155.9	155.5
" 201-299 " — " 201-299 ".....	7,649,202	8,629,699	243.0	242.3
" 300 acres and over — " 300 acres et plus.....	80,286,579	102,338,377	486.9	545.4

(1) Exclusive of land on Indian Reserves in the Prairie provinces which was not classified by size.—A l'exclusion des réserves indiennes des Provinces des Prairies qui ne furent pas classifiées selon leur superficie.

TABLE 4. Tenure of Farms According to Size, Canada, 1921-1931

TABLEAU 4. Tenure des fermes classifiées selon la superficie, Canada, 1921-1931

Class—Classe				Farms operated by Fermes exploitées par				
				All farms — Toutes fermes	Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Propriétaire partiel
				No.	No.	No.	No.	No.
Occupied farms, total		—Fermes occupées, total.....		1921 711,090 1931 728,623	1921 609,572 1931 583,706	1921 5,608 1931 2,593	1921 55,948 1931 74,382	1921 39,962 1931 67,942
Farms	1- 4 acres	— Fermes de	1- 4 acres.....	1921 21,503 1931 19,713	1921 18,350 1931 16,529	1921 109 1931 21	1921 2,736 1931 2,790	1921 308 1931 373
"	5- 10 "	— "	5- 10 ".....	1921 22,555 1931 24,028	1921 19,653 1931 20,044	1921 136 1931 84	1921 2,262 1931 3,220	1921 504 1931 680
"	11- 50 "	— "	11- 50 ".....	1921 82,713 1931 80,070	1921 74,257 1931 69,613	1921 657 1931 316	1921 5,831 1931 7,480	1921 1,968 1931 2,661
"	51-100 "	— "	51-100 ".....	1921 158,292 1931 148,255	1921 143,408 1931 132,064	1921 914 1931 431	1921 10,704 1931 11,604	1921 3,266 1931 4,156
"	101-200 "	— "	101-200 ".....	1921 229,648 1931 233,306	1921 206,597 1931 202,592	1921 1,242 1931 575	1921 14,305 1931 19,704	1921 7,504 1931 10,435
"	201-299 "	— "	201-299 ".....	1921 31,482 1931 35,620	1921 26,900 1931 28,477	1921 269 1931 153	1921 1,655 1931 2,362	1921 2,658 1931 4,628
"	300 acres and over —	— "	300 acres et plus.....	1921 164,897 1931 187,631	1921 120,407 1931 114,387	1921 2,281 1931 1,013	1921 13,455 1931 27,222	1921 23,754 1931 45,009

TABLE 5. Value of Farm Property and Average Value per Farm, per Acre and per Acre of Improved Land, Canada, 1901-1931

TABLEAU 5. Valeur de la propriété agricole et valeur moyenne par ferme, par acre et par acre de terre défrichée, Canada, 1901-1931

Item	1901	1911	1921	1931
	\$	\$	\$	\$
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>1,787,102,630</b>	<b>4,231,840,636</b>	<b>6,554,809,509</b>	<b>5,247,753,468</b>
Land—Terrains.....	1,007,454,358	2,519,777,901	3,671,298,492	2,710,358,000
Buildings—Bâtiments.....	395,815,143	823,951,767	1,381,917,200	1,342,924,300
Implements and machinery—Outillage.....	108,665,502	257,007,548	665,180,416	650,664,000
Live stock—Bestiaux.....	275,167,627	631,103,420	836,413,401	543,807,168
<b>Average per farm—Valeur moyenne par ferme—</b>				
Total.....	3.497	6.202	9.218	7.202
Land—Terrains.....	1.971	3.693	5.163	3.720
Buildings—Bâtiments.....	775	1,207	1,943	1,843
Implements and machinery—Outillage.....	213	377	936	893
Live stock—Bestiaux.....	538	925	1,176	746
<b>Average per acre—Valeur moyenne par acre—</b>				
Total.....	28.18	38.83	46.53	32.17
Land—Terrains.....	15.89	23.12	26.06	16.62
Buildings—Bâtiments.....	6.24	7.56	9.81	8.23
Implements and machinery—Outillage.....	1.71	2.36	4.72	3.99
Live stock—Bestiaux.....	4.34	5.79	5.94	3.33
<b>Average per acre of improved land—Valeur moyenne par acre de terre défrichée—</b>				
Total.....	59.24	86.84	92.62	61.21
Land—Terrains.....	33.40	51.71	51.87	31.62
Buildings—Bâtiments.....	13.12	16.91	19.53	15.66
Implements and machinery—Outillage.....	3.60	5.27	9.40	7.59
Live stock—Bestiaux.....	9.12	12.95	11.82	6.34

**TABLE 6. Value of Farm Products, Canada, 1900-1930**  
**TABLEAU 6. Valeur des produits agricoles, Canada, 1900-1930**

Item	1900	1910	1920	1930		
				On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Field crops—Grandes cultures.....	194,953,420	384,513,795	933,045,936	496,767,333	—	496,767,333
Vegetables—Légumes.....		18,806,544	26,684,574	28,069,494	5,793,582	33,863,076
Orchard fruits—Fruits des vergers..	12,994,900	9,728,533	19,146,681	13,077,794	797,340	13,875,134
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....		3,052,592	7,807,720	4,608,922	371,792	4,980,714
Maple syrup and sugar <sup>(1)</sup> —Sirop et sucre d'érable <sup>(1)</sup> .....	1,780,482	2,587,413	4,394,837	3,067,696	—	3,067,696
Greenhouse and hothouse products— Produits des serres.....	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	4,026,427	5,661,221	1,268,539	6,929,760
Nursery products—Produits des pé- pinieres.....	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	1,289,657	—	1,289,657
Forest products—Produits forestiers.	<sup>(2)</sup>	35,024,429	67,698,313	43,592,442	—	43,592,442
Stock sold alive—Bétail vendu sur pied.....	52,755,375	150,017,752	<sup>(3)</sup> 147,054,314	<sup>(3)</sup> 106,941,204	—	<sup>(3)</sup> 106,941,204
Stock slaughtered—Bétail abattu..	22,951,527	27,617,835	67,072,056	<sup>(3)</sup> 45,541,183	—	<sup>(3)</sup> 45,541,183
Animal products—Produits animaux.	79,001,661	128,967,911	303,725,638	214,471,191	9,335,164	223,806,355

(1) For the census year—Pour l'année du recensement.

(2) Not available—Inconnu.

(3) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 7. Area of Field Crops, Canada, 1900-1931**  
**TABLEAU 7. Superficie des grandes cultures, Canada, 1900-1931**

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1911	1920	1921	1930	1931
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Total area of field crops—Su- perficie totale en grande culture.....</b>	<b>19,763,740</b>	<b>30,556,168</b>	<b>35,261,338</b>	<b>47,553,418</b>	<b>49,680,918</b>	<b>57,950,995</b>	<b>57,925,483</b>
Wheat, all—Tout blé.....	4,224,542	8,864,514	11,095,880	17,833,734	20,276,070	25,564,939	26,355,136
Wheat, fall—Blé d'automne.....	1,120,984	977,615	1,162,657	715,103	647,216	612,782	591,478
Wheat, Durum—Blé Durum.....						886,170	1,109,780
Wheat, other spring—Autre blé de printemps.....	3,103,558	7,886,899	9,933,223	17,120,631	19,628,854	24,065,987	24,653,878
Barley—Orge.....	871,800	1,283,094	1,522,534	2,043,669	2,171,984	4,925,789	3,791,395
Oats—Avoine.....	5,367,655	8,656,179	9,641,240	13,879,257	14,228,252	11,647,799	12,837,736
Rye, fall—Seigle d'automne.....						888,598	613,392
Rye, spring—Seigle de prin- temps.....	176,679	114,728	132,928	484,708	774,561	258,913	185,943
Corn, for husking—Mais à grain.....	360,758	293,951	324,141	204,775	231,359	91,379	134,991
Flax, for seed—Graine de lin.....	23,086	582,185	1,351,105	1,164,752	463,599	662,179	648,100
Buckwheat—Sarrasin.....	261,726	357,513	373,730	252,941	242,192	351,030	335,807
Beans—Haricots (fèves).....	46,634	46,299	53,284	23,251	26,086	90,045	86,073
Peas—Pois.....	670,320	355,191	294,802	113,465	120,052	73,500	81,567
Mixed grains—Grains mélan- gés.....	273,490	426,957	525,517	607,109	669,806	1,134,586	1,195,625
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cul- tivé <sup>(1)</sup> .....	6,543,423	8,344,211	8,785,791	<sup>(2)</sup> 8,696,168	<sup>(2)</sup> 8,796,494	9,657,187	9,683,626
Corn, for fodder—Mais fourra- ger.....		294,347	295,457	428,674	421,129	334,208	335,291
Grains cut for hay—Foin de grain.....				873,601	375,446	1,179,849	594,137
Grains cut for summer feeding —Grain coupé pour fourrage vert.....	276,350	257,838	136,950	<sup>(2)</sup> 184,923	<sup>(2)</sup> 142,280	224,526	105,594
Sunflower—Tournesol.....						6,157	5,802
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....						98,392	97,486
Potatoes—Pommes de terre.....	448,743	464,504	480,842	534,621	555,290	530,914	591,804
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	205,160	112,305	122,612	112,132	104,056	104,898	106,251
Other field roots—Autres ra- cines.....		82,260	97,339	67,326	62,426	75,307	79,454
Tobacco—Tabac.....	11,906	18,928	25,826	36,891	16,628	48,352	58,329
Hops—Houblon.....	1,468	1,164	1,360	520	514	364	384
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	8,901	2,694	1,639	1,050
Hemp—Chanvre.....	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	274	184
Other crops—Autres cultures.....	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	171	326

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, le trèfle et toute herbe.

(2) Not available—Inconnu.

(3) In 1920 and 1921, millet and Hungarian grass is included with cultivated hay, only in the Prairie Provinces. In the other provinces it is reported under "Other fodder crops"—En 1920 et 1921 le millet et mil de Hongrie est compris avec foin cultivé seulement pour les Provinces des Prairies alors que pour les autres provinces il est compris avec "au" res cultures fourragères".

TABLE 8. Variations in Area of Field Crops by Decades, Canada, 1910-1930

TABLEAU 8. Variations en superficie des grandes cultures par décades, Canada, 1910-1930

Crops—Grandes cultures	Increase <sup>(1)</sup> 1920 over 1910 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1920 sur 1910		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1920 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1920	
	acres	p.c.	acres	p.c.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>16,997,250</b>	<b>55.6</b>	<b>10,397,577</b>	<b>21.9</b>
Wheat—Blé.....	8,971,220	101.2	7,729,205	43.3
Barley—Orge.....	760,575	59.3	2,882,120	141.0
Oats—Avoine.....	5,223,078	60.3	-2,231,458	-16.1
Rye—Seigle.....	369,980	322.5	662,803	136.7
Corn, for husking—Maïs à grain.....	-89,176	-30.3	-113,396	-55.4
Flax, for seed—Graine de lin.....	582,567	100.1	-502,573	-43.1
Buckwheat—Sarrasin.....	-104,572	-29.2	98,089	38.8
Beans—Haricots (fèves).....	-23,048	-49.8	66,794	287.3
Peas—Pois.....	-241,726	-68.1	-39,965	-35.2
Mixed grains—Grains mélangés.....	180,152	42.2	527,477	86.9
Hay, cultivated <sup>(2)</sup> —Foin, cultivé <sup>(2)</sup> .....	351,957	4.2	961,019	11.1
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....	134,327	45.6	-94,466	-22.0
Grains cut for hay—Foin de grain.....	800,686	310.5	306,248	35.1
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....	70,117	15.1	144,152	78.0
Potatoes—Pommes de terre.....	-173	-0.2	-3,707	-0.7
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	-14,934	-18.2	7,981	11.9
Other field roots—Autres racines.....	17,963	94.9	11,461	31.1
Tobacco—Tabac.....	-644	-55.3	-156	-30.0
Hops—Houblon.....	(3)	(3)	-7,262	-81.6
Flax, for fibre—Lin fibreux.....				

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

(2) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, le trèfle et toute herbe.

(3) Not available—Inconnu.

TABLE 9. Yield of Field Crops, Canada, 1900-1930

TABLEAU 9. Rendement des grandes cultures, Canada, 1900-1930

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1920	1930
	bu.—boiss.	bu.—boiss.	bu.—boiss.	bu.—boiss.
Wheat, fall—Blé d'automne.....	22,005,003	20,408,360	14,415,645	13,433,563
Wheat, spring—Blé de printemps.....	33,567,365	111,669,187	212,092,766	356,593,451
Barley—Orge.....	22,224,366	28,848,310	42,956,049	100,755,219
Oats—Avoine.....	151,497,407	245,393,425	364,989,218	298,942,399
Rye—Seigle.....	2,316,793	1,542,219	6,215,515	14,759,079
Corn, for husking—Maïs à grain.....	25,875,919	14,417,599	10,822,278	3,882,439
Flax, for seed—Graine de lin.....	172,222	4,244,935	4,898,286	4,252,184
Buckwheat—Sarrasin.....	4,547,159	7,102,853	4,256,484	5,638,251
Beans—Haricots (fèves).....	861,327	826,281	386,519	1,210,587
Peas—Pois.....	12,948,943	4,788,916	1,853,173	1,285,831
Mixed grains—Grains mélangés.....	7,267,621	13,086,400	20,211,745	37,065,344
	lb.	lb.	lb.	lb.
Clover seed—Graine de trèfle.....	8,309,700	20,188,669	41,918,700	23,389,320
Grass seed—Graine d'herbe.....	7,189,440	6,772,096	17,854,512	6,090,010
	tons	tons	tons	tons
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	6,943,715	10,521,556	8,847,613	10,768,118
Prairie and marsh hay—Foin des prairies et des marais.....	(2)909,016	(2)	2,150,555	2,036,285
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....	1,251,327	2,705,103	3,425,415	2,398,683
Grains cut for hay—Foin de grain.....		343,228	989,622	1,319,084
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....			254,866	414,320
	bu.—boiss.	bu.—boiss.	bu.—boiss.	bu.—boiss.
Potatoes—Pommes de terre.....	55,362,635	55,461,473	62,230,052	73,822,067
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....		47,371,434	40,687,369	37,335,326
	tons	tons	tons	tons
Other field roots—Autres racines.....	2,282,269	1,178,628	721,601	778,010
	lb.	lb.	lb.	lb.
Tobacco—Tabac.....	11,266,732	17,632,342	32,660,061	43,971,285
Hops—Houblon.....	1,004,216	1,208,450	758,555	447,366
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	(2)	2,807,918	3,484,331
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	(2)	351,624
Other crops—Autres cultures.....	(2)	(2)	(2)	437,150

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, le trèfle et toute herbe.

(2) Not available—Inconnu.

(3) Prairie provinces only—Seulement pour les provinces des prairies.

TABLE 10. Value of Field Crops, Canada, 1910-1930

TABLEAU 10. Valeur des récoltes, Canada, 1910-1930

Crops—Grandes cultures	1910	1920	1930
	\$	\$	\$
<b>All field crops—Toutes les récoltes</b> .....	<b>384,513,795</b>	<b>933,045,936</b>	<b>496,767,333</b>
Wheat—Blé.....	104,816,825	374,178,601	149,642,261
Barley—Orge.....	14,653,697	33,514,070	21,509,449
Oats—Avoine.....	86,796,130	180,989,587	75,602,772
Rye—Seigle.....	1,037,899	8,104,118	3,043,125
Corn, for husking—Maïs à grain.....	5,774,039	7,081,140	2,219,705
Flax, for seed—Graine de lin.....	8,870,483	8,509,262	3,791,303
Buckwheat—Sarrasin.....	4,053,335	5,082,618	3,506,592
Beans and peas—Haricots et pois.....	5,469,815	5,027,279	3,281,236
Mixed grains—Grains mélangés.....	6,307,984	14,989,738	16,057,322
Clover and grass seed—Graine de trèfle et d'herbe.....	3,135,591	7,948,385	4,320,928
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	91,289,331	174,300,405	115,969,880
Prairie and marsh hay—Foin des prairies et des marais.....	(2)	16,893,366	12,649,283
Other fodder crops—Autres récoltes fourragères.....	11,512,394	31,609,147	25,973,107
Potatoes—Pommes de terre.....	27,426,765	44,635,547	35,450,390
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	5,704,691	8,818,297	9,437,854
Tobacco—Tabac.....	4,982,877	6,173,104	5,883,221
Hops—Houblon.....	2,422,379	4,375,596	7,884,344
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	259,560	385,266	125,506
Hemp—Chanvre.....	(2)	430,410	149,573
Other crops—Autres récoltes.....	(2)	(2)	18,097
	(2)	(2)	251,385

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, le trèfle et toute herbe.

(2) Not available—Inconnu.

TABLE 11. Average Yield per Acre of the Principal Crops, Canada, 1890-1930

TABLEAU 11. Moyenne de rendement à l'acre des principales cultures, Canada, 1890-1930

Crops—Grandes cultures	Unit Unité	1890	1900	1910	1920	1930
Wheat—Blé.....	bu.—bo.	15.6	13.1	14.9	12.7	14.5
Barley—Orge.....	"	19.8	25.5	22.5	21.0	20.5
Oats—Avoine.....	"	21.1	28.2	28.3	26.3	25.7
Rye—Seigle.....	"	11.0	13.1	13.4	12.8	12.9
Peas—Pois.....	"	16.0	18.4	13.5	16.3	17.5
Buckwheat—Sarrasin.....	"	17.0	17.4	19.9	16.8	16.1
Beans—Haricots (fèves).....	"	18.6	18.5	17.8	16.6	13.4
Corn, for husking—Maïs à grain.....	"	54.9	71.7	49.0	52.8	42.5
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	tons	1.3	1.1	1.3	1.0	1.1
Potatoes—Pommes de terre.....	bu.—bo.	118.8	123.4	119.4	116.4	139.0

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, le trèfle et toute herbe.

TABLE 12. Fruit Trees, Canada, 1901-1931

TABLEAU 12. Arbres fruitiers, Canada, 1901-1931

Fruit trees <sup>(1)</sup> —Arbres fruitiers <sup>(1)</sup>	1901	1911	1921	1931
	No.	No.	No.	No.
Apple trees, total <sup>(2)</sup> —Pommiers, total <sup>(2)</sup> .....	15,053,875	16,217,176	12,462,332	10,821,342
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	4,028,086	5,599,804	2,560,884	2,085,010
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	11,025,789	10,617,372	9,421,540	8,303,866
Peach trees, total—Pêchers, total.....	1,301,775	1,895,647	1,196,221	1,037,728
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	481,790	1,056,359	167,549	345,080
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	819,985	839,288	993,865	650,985
Pear trees, total—Poiriers, total.....	962,101	967,242	673,902	681,386
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	344,808	885,538	156,924	150,539
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	617,293	581,704	440,206	455,329
Plum trees, total—Pruniers, total.....	2,415,695	1,712,350	1,252,173	1,001,761
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	963,426	637,220	234,285	179,509
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	1,452,269	1,075,130	854,857	661,263
Cherry trees, total—Cérusiers, total.....	1,288,368	1,237,074	886,587	806,902
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	385,228	495,082	169,005	160,487
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	903,140	741,992	581,413	507,075

(1) In 1921 and 1931, the number of trees not on farms is included in the totals—En 1921 et 1931, les arbres en dehors des fermes sont compris dans les totaux.

(2) Includes crab apples—Comprend les pommettes.

TABLE 13. Production of Fruits and Maple Products, Canada, 1900-1930

TABLEAU 13. Récolte de fruits et produits de l'érable, Canada, 1900-1930

Fruits	Unit — Unité	1900	1910	1920	1930
<b>Value of all fruits and maple products—Valeur de tous les fruits et produits de l'érable.....</b>					
Apples <sup>(4)</sup> —Pommes <sup>(1)</sup> .....	\$ bu.-bo.	(1) 18,626,186	<b>15,368,538</b> 10,618,666	<b>31,349,238</b> 17,485,895	<b>21,923,544</b> 15,549,768
Peaches—Pêches.....	"	545,415	646,826	1,077,195	759,789
Pears—Poires.....	"	531,837	504,171	520,330	643,434
Plums—Prunes.....	"	557,875	508,994	809,363	598,889
Cherries—Cerises.....	"	336,751	338,974	485,128	391,766
Grapes—Raisins.....	"	24,302,634	32,898,438	33,269,412	42,038,663
Strawberries—Fraises.....	qts.-ptes		(1) 18,086,662	15,658,346	16,780,770
Raspberries—Framboises.....	"			8,360,518	6,861,642
Currants <sup>(2)</sup> —Gadelles <sup>(2)</sup> .....	"	21,707,791	3,830,609	1,983,834	1,187,064
Gooseberries <sup>(2)</sup> —Groseilles et cassis <sup>(2)</sup> .....	"		9,000,208	843,407	2,205,409
Other small fruits—Autres petits fruits.....	"		1,802,581	1,509,793	1,488,254
Maple syrup <sup>(3)</sup> —Sirop d'érable <sup>(3)</sup> .....	gals. lb.	(1) 17,804,825		9,604,851	4,778,963
Maple sugar <sup>(3)</sup> —Sucre d'érable <sup>(3)</sup> .....			10,488,340		

(1) Not given—Pas donné.

(2) Currants and gooseberries elsewhere than on farms in 1930 were not given separately. They have been divided between these two classes in the same proportion as those on farms—Les gadelles et les groseilles en dehors des fermes ne sont pas séparées en 1930. Elles ont été divisées dans les mêmes proportions que sur les fermes.

(3) For the census year in each case—Pour l'année du recensement dans chaque cas.

(4) Including crab apples—Comprend les pommettes.

TABLE 14. Live Stock, Canada, 1901-1931

TABLEAU 14. Bestiaux, Canada, 1901-1931

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Value of all live stock—Valeur de tous les bestiaux</b>					
<b>DOMESTIC ANIMALS—ANIMAUX DOMESTIQUES</b>					
Total value—Valeur totale.....	\$	275,167,627	631,103,420	(2)875,276,359	(3)560,832,101
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Number—Nombre.....	No.	1,577,493	2,598,958	3,610,494	3,215,431
Value—Valeur.....	\$	118,279,419	381,915,505	438,555,611	213,914,431
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	5,576,451	6,526,083	8,519,484	8,099,883
Total value—Valeur totale.....	\$	123,435,311	195,854,016	343,146,320	260,027,737
Cows in milk or in calf <sup>(1)</sup> —Vaches en lactation ou en gestation <sup>(1)</sup> .....	No.	2,408,677	2,595,255	3,324,653	3,585,114
Other cattle—Autres bovins.....	"	3,167,774	3,930,828	5,194,831	4,514,769
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre.....	No.	2,510,239	2,174,300	3,203,966	3,627,116
Value—Valeur.....	\$	10,490,594	10,701,691	20,704,509	19,680,331
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	2,353,828	3,634,778	3,404,730	4,774,828
Value—Valeur.....	\$	16,445,702	26,986,621	36,893,244	33,352,405
<b>POULTRY—VOLAILLES</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	17,922,658	31,793,261	50,325,248	(4)70,856,218
Total value—Valeur totale.....	\$	5,723,890	14,653,773	31,750,247	30,676,272
<b>Hens and chickens—Poules et poulets</b>					
.....	No.	16,651,337	29,773,457	48,021,647	66,810,058
<b>Turkeys—Dindons</b>					
.....	"	584,569	863,182	1,096,721	2,223,197
<b>Ducks—Canards</b>					
.....	"	299,755	527,098	603,152	749,930
<b>Geese—Oies</b>					
.....	"	395,997	629,524	603,728	902,251
<b>BEES—ABEILLES</b>					
Number of hives—Nombre de ruches.....	No.	189,986	180,372	185,530	279,453
Value—Valeur.....	\$	792,711	991,814	2,153,041	2,099,794

(1) In 1901 and 1911, the term was milch cows—Vaches laitières en 1901 et 1911.

(2) Includes the value of mules, and \$126,958 the value of 1,873 goats reported exclusively in the province of British Columbia—Comprend la valeur des mulets et \$126,958 valeur de 1,873 chèvres déclarées exclusivement dans la province de la Colombie Britannique.

(3) Includes the value of mules and also \$157,537, the value of 15,384 goats—Comprend la valeur des mulets et \$157,537 valeur de 15,384 chèvres.

(4) Includes other poultry on farms and elsewhere in 1931—Comprend les autres volailles sur les fermes et ailleurs en 1931.

**TABLE 15. Stock Slaughtered on Farms, Canada, 1920-1930**  
**TABLÉAU 15. Bétail abattu sur les fermes, Canada, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930 <sup>(1)</sup>	Increase <sup>(2)</sup> Augmentation <sup>(2)</sup>	
				Numerical Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale</b> .....	\$	<b>67,072,056</b>	<b>45,541,183</b>	<b>-21,530,873</b>	<b>-32.1</b>
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	480,764	447,773	-32,991	-6.9
Total value—Valeur totale.....	\$	17,342,348	10,542,548	-6,799,800	-39.2
Calves—Veaux.....	No.	149,848	211,673	61,825	41.3
Other cattle—Autres bovins.....	"	330,916	236,100	-94,816	-28.7
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre.....	No.	190,018	195,095	5,077	2.7
Value—Valeur.....	\$	1,665,270	1,245,812	-419,458	-25.2
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	1,193,074	1,023,502	-169,572	-14.2
Value—Valeur.....	\$	38,513,007	20,517,654	-17,995,353	-46.7
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	7,930,784	14,184,524	6,253,740	78.9
Total value—Valeur totale.....	\$	9,551,431	13,235,169	3,683,738	38.6
Hens and chickens—Poules et poulets.....	No.	7,094,452	12,231,209	5,136,757	72.4
Turkeys—Dindons.....	"	336,904	1,127,692	790,788	234.7
Geese—Oies.....	"	293,492	437,242	143,750	49.0
Ducks—Canards.....	"	205,936	388,381	182,445	88.6

(1) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

(2) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 16. Stock Sold Alive off Farms on which Raised, Canada, 1920-1930**  
**TABLÉAU 16. Bétail vendu vivant sur les fermes où il a été élevé, Canada, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930	Increase <sup>(1)</sup> Augmentation <sup>(1)</sup>	
				Numerical Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale</b> .....	\$	<b>(2)147,054,314</b>	<b>106,941,204</b>	<b>-40,113,110</b>	<b>-27.3</b>
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	117,495	88,460	-29,035	-24.7
Total value—Valeur totale.....	\$	15,031,724	5,614,218	-9,417,506	-62.7
Colts and fillies—Poulains et pouliches.....	No.	10,510	6,411	-4,099	-39.0
Other horses—Autres chevaux.....	"	106,985	82,049	-24,936	-23.3
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	1,616,626	1,598,655	-17,971	-1.1
Total value—Valeur totale.....	\$	75,489,145	51,062,231	-24,426,914	-32.4
Calves—Veaux.....	No.	565,589	760,532	194,943	34.5
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	"	186,692	207,829	21,137	11.3
Other cattle—Autres bovins.....	"	864,345	630,294	-234,051	-27.1
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	1,027,969	1,101,063	73,094	7.1
Total value—Valeur totale.....	\$	8,906,942	6,708,731	-2,198,211	-24.7
Lambs—Agneaux.....	No.	710,462	881,685	171,223	24.1
Other sheep—Autres moutons.....	"	317,507	219,378	-98,129	-30.9
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	1,779,257	2,554,687	775,430	43.6
Value—Valeur.....	\$	43,255,677	37,313,516	-5,942,161	-13.7
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	3,749,263	9,767,692	6,018,429	160.5
Total value—Valeur totale.....	\$	4,369,971	6,242,508	1,872,537	42.9
Hens, old stock—Poules.....	No.	1,463,501	3,120,586	1,657,085	113.2
Chickens—Poulets.....	"	1,916,396	6,061,264	4,144,868	216.3
Turkeys—Dindons.....	"	156,802	293,007	136,205	86.9
Geese—Oies.....	"	115,525	129,026	13,501	11.7
Ducks—Canards.....	"	97,039	163,809	66,770	68.8

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

(2) Includes \$855 the value of 26 goats reported in British Columbia—Comprend \$855, valeur de 26 chèvre relevées dans la Colombie Britannique.

**TABLE 17. Animal Products on Farms, Canada, 1920-1930**  
**TABLEAU 17. Produits des animaux sur les fermes, Canada, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930	Increase (1) Augmentation(1)	
				Numerical Numérique	p.c.
<b>Value of all products—Valeur de tous les produits.....</b>	<b>\$</b>	<b>234,124,628</b>	<b>214,471,191</b>	<b>-69,653,437</b>	<b>-24.5</b>
<b>DAIRY PRODUCTS—PRODUITS LAITIERS</b>					
Number of cows milked—Nombre de vaches traitées.....	No.	2,648,680	2,810,692	162,012	6.1
Milk produced—Lait produit.....	lb.	10,603,049,751	12,827,258,659	2,224,208,908	21.0
Value of milk produced—Valeur du lait produit.....	\$	225,478,041	160,716,816	-64,761,225	-28.7
Milk sold—Lait vendu.....	lb.	3,612,900,337	4,193,653,044	580,752,707	16.1
Cream sold—Crème vendue.....	gals.	4,871,528	4,830,768	-40,760	-0.8
Butterfat sold—Butyrine vendue.....	lb.	65,580,883	132,093,833	66,512,950	101.4
Butter, home-made—Beurre de ferme.....	"	100,729,031	97,529,095	-3,199,936	-3.2
Butter, sold off farm—Beurre vendu de la ferme.....	"	37,284,015	29,838,376	-7,445,639	-20.0
Cheese, home-made—Fromage de ferme...	"	533,561	812,998	279,437	52.4
<b>Eggs—Œufs</b>					
Eggs produced—Œufs produits.....	doz.—douz.	120,155,240	199,479,598	79,324,358	66.0
Value of eggs produced—Valeur des œufs...	\$	54,004,078	50,888,004	-3,116,074	-5.8
Eggs sold—Œufs vendus.....	doz.—douz.	61,811,664	121,357,050	59,545,386	96.3
Value of eggs sold—Valeur des œufs vendus.	\$	28,056,631	31,402,087	3,345,456	11.9
Chickens raised—Poulets élevés.....	No.	17,220,294	32,890,392	15,670,098	91.0
<b>WOOL—LAINE</b>					
Sheep shorn—Moutons tondus.....	No.	1,785,556	1,828,910	43,354	2.4
Wool produced—Laine produite.....	lb.	11,338,268	12,794,634	1,456,366	12.8
Value of wool produced—Valeur de la laine.	\$	3,379,675	1,540,141	-1,839,534	-54.4
<b>HONEY AND WAX—MIEL ET CIRE</b>					
Honey produced—Miel produit.....	lb.	4,937,055	13,666,534	8,729,479	176.8
Wax produced—Cire produite.....	"	70,405	156,424	86,019	122.2
Value of honey and wax—Valeur du miel et de la cire.....	\$	1,262,834	1,326,230	63,396	5.0

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 18. Ratio of Pure-bred Live Stock to all Live Stock, Canada, 1911-1931**  
**TABLEAU 18. Proportion d'animaux de race à tous les animaux, Canada, 1911-1931**

Item	1911	1921	1931
<b>Horses—Chevaux—</b>	No.	No.	No.
Total number—Nombre total.....	2,598,958	3,610,494	3,215,431
No. of farms reporting horses—No. de fermes déclarant des chevaux.....	(2)	608,272	582,089
Pure-bred horses, total—Chevaux de race pure, total.....	33,149	47,782	38,117
Average pure-bred per 1,000 horses—Moyenne de race pure par 1,000 chevaux.....	12.75	13.23	11.85
No. of farms reporting pure-bred horses—No. de fermes déclarant des chevaux de race.....	(2)	20,983	15,406
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>			
Total number—Nombre total.....	6,526,083	8,519,484	8,099,883
No. of farms reporting cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes.....	(2)	(1)600,691	(1)552,204
Pure-bred cattle, total—Bêtes à cornes de race pure, total.....	123,899	296,656	449,462
Average pure-bred per 1,000 cattle—Moyenne de race pure par 1,000 bovins.....	18.99	34.82	55.49
No. of farms reporting pure-bred cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes de race.....	(2)	80,663	(2)
<b>Sheep—Moutons—</b>			
Total number—Nombre total.....	2,174,300	3,203,966	3,627,116
No. of farms reporting sheep—No. de fermes déclarant des moutons.....	(2)	161,838	130,084
Pure-bred sheep, total—Moutons de race pure, total.....	53,616	93,643	122,489
Average pure-bred per 1,000 sheep—Moyenne de race pure par 1,000 moutons.....	24.66	29.23	33.77
No. of farms reporting pure-bred sheep—No. de fermes déclarant des moutons de race.....	(2)	10,974	13,009
<b>Swine—Porcs—</b>			
Total number—Nombre total.....	3,634,778	3,404,730	4,774,828
No. of farms reporting swine—No. de fermes déclarant des porcs.....	(2)	452,935	437,837
Pure-bred swine, total—Porcs de race pure, total.....	56,457	81,143	113,780
Average pure-bred per 1,000 swine—Moyenne de race pure par 1,000 porcs.....	15.53	23.83	23.83
No. of farms reporting pure-bred swine—No. de fermes déclarant des porcs de race.....	(2)	17,517	19,949
<b>Poultry—Volailles—</b>			
Total number—Nombre total.....	31,793,261	50,325,248	70,856,218
No. of farms reporting poultry—No. de fermes déclarant des volailles.....	(2)	587,987	581,159
Pure-bred poultry, total—Volailles de race pure, total.....	(2)	1,790,689	2,632,736
Average pure-bred per 1,000 fowl—Moyenne de race pure par 1,000 volailles.....	(2)	35.58	37.16
No. of farms reporting pure-bred poultry—No. de fermes déclarant des volailles de race.....	(2)	26,016	23,990

(1) Farms reporting cows in milk or in calf—Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.

(2) Not available—Inconnu.

(3) In 1931, 50,977 farms reported pure-bred cows and heifers and 69,068 reported pure-bred bulls and bull calves—En 1931, 50,977 fermes ont déclaré des vaches et génisses de race pure et 69,068 ont déclaré d'autres bovins de race pure.

**TABLE 19. Vegetables, Greenhouse and Hothouse Establishments, Canada, 1920-1930**  
**TABLEAU 19. Cultures maraîchères et potagères, serres et pépinières, Canada, 1920-1930**

Item	Unit — Unité	1920	1930
<b>VEGETABLES—LÉGUMES</b>			
<b>Value of all vegetables—Valeur de tous les légumes.....</b>	\$	<b>26,684,574</b>	<b>33,863,076</b>
Farm gardens (for home use)—Jardins potagers.....	\$	13,907,856	15,373,574
Produced elsewhere than on farms—Récoltés ailleurs que sur les fermes..	\$	6,610,792	5,793,582
Market gardens, on farms—Cultures maraîchères sur les fermes.....	\$	6,165,926	12,695,920
<b>Acreage of market gardens—Superficie en cultures maraîchères.....</b>	ac.	<b>33,235</b>	<b>103,836</b>
Asparagus—Asperges.....	ac.	194	1,379
	bunches-bottes	415,585	3,279,554
Beets—Betteraves.....	\$	65,214	305,895
	ac.	668	1,392
	bu.-bo.	143,599	410,156
Cabbages—Choux.....	\$	127,400	257,563
	ac.	3,234	6,673
	bu.-bo.	814,701	1,758,491
Cantaloupes and melons—Cantaloups et melons.....	\$	706,457	1,005,629
	ac.	562	1,273
	bu.-bo.	94,020	220,375
Carrots—Carottes.....	\$	138,507	253,184
	ac.	938	3,016
	bu.-bo.	219,973	933,313
Cauliflowers—Choux-fleurs.....	\$	173,003	548,690
	ac.	224	1,766
	bu.-bo.	47,462	462,605
Celery—Céleri.....	\$	67,237	428,687
	ac.	652	1,043
	heads—pieds	5,041,687	11,067,724
Cucumbers—Concombres.....	\$	427,036	523,737
	ac.	1,520	3,803
	bu.-bo.	264,490	800,403
Green beans—Fèves en gousses.....	\$	311,916	622,368
	ac.	752	3,407
	bu.-bo.	90,900	473,541
	\$	117,189	424,573

**TABLE 19.—Vegetables, Greenhouse and Hothouse Establishments, in Canada, 1920-1930—Con.**  
**TABLEAU 19. Cultures maraîchères et potagères, serres et pépinières, Canada, 1920-1930—fin**

Item	Unit — Unité	1920	1930
VEGETABLES—CON.—LÉGUMES—FIN			
Acreage of market gardens—Con.—Superficie en cultures maraîchères—fin			
Green peas—Pois verts.....	ac. bu.—bo. \$	1,689 155,039 220,651	15,120 1,443,808 1,054,115
Lettuce—Laitue.....	ac. heads—pieds \$	404 2,872,608 148,110	1,100 11,659,624 398,650
Onions—Oignons.....	ac. bu.—bo. \$	3,595 1,051,201 946,176	5,055 1,432,263 1,040,590
Parsnips—Panais.....	ac. bu.—bo. \$	337 73,430 68,414	688 160,564 116,616
Rhubarb—Rhubarbe.....	ac. bunches—bottes \$	262 876,103 66,764	948 4,158,139 241,426
Sweet corn—Maïs sucré.....	ac. bu.—bo. \$	7,329 753,288 558,077	28,135 3,682,537 1,334,706
Tomatoes—Tomates.....	ac. bu.—bo. \$	10,624 2,597,256 1,953,454	27,978 7,202,396 3,899,200
Others—Autres.....	ac. \$	254 70,321	1,060 240,291
GREENHOUSE AND HOTHOUSE ESTABLISHMENTS—SERRES-CHAUDS ET CULTURES FORCÉES			
Area, 1921-1931—Superficie, 1921-1931—			
Area under glass—Superficie sous verre.....	sq. ft.—p. car.	9,957,243	21,557,432
Area not under glass—Superficie à ciel ouvert.....	ac.	3,126	3,452
Receipts, 1920-1930—Recettes, 1920-1930—			
Total receipts—Toutes recettes.....	\$	4,026,427	6,929,760
Receipts for flowers and flowering plants—Recettes pour fleurs et plants d'ornementation.....	\$	2,778,473	4,473,061
Receipts for vegetables and vegetable plants—Recettes pour légumes et plants.....	\$	1,247,954	2,456,699
NURSERIES—PÉPINIÈRES			
No. of acres, 1931—Superficie, 1931.....	ac.	(1)	6,101
Value of products sold, 1930—Valeur des produits vendus, 1930.....	\$	(1)	1,289,657

(1) Not available—Inconnu.

**TABLE 20. Forest Products of Farms, Canada, 1910-1930**  
**TABLEAU 20. Produits forestiers des fermes, Canada, 1910-1930**

Item	Unit — Unité	1910	1920	1930
<b>All forest products—Tous produits forestiers.....</b>	<b>\$</b>	<b>35,024,429</b>	<b>67,698,313</b>	<b>43,592,442</b>
Firewood—Bois de chauffage.....	cords—cordes \$	6,902,637 14,818,955	8,529,426 36,798,875	8,086,602 29,129,280
Pulpwood—Bois de pulpe.....	cords—cordes \$	672,186 2,949,586	1,178,019 15,322,888	884,837 5,662,302
Fence posts—Piquets de clôture.....	No. \$	9,047,699 518,103	12,750,427 1,230,794	14,671,994 1,024,667
Railway ties—Traverses de chemin de fer.....	No. \$	2,695,092 712,295	1,963,682 1,162,924	1,125,171 546,432
Telegraph and telephone poles—Poteaux de télégraphe et de téléphone.....	No. \$	274,196 410,166	212,793 281,130	171,877 358,121
Logs, for lumber—Billots de sciage.....	No. \$	— 13,907,026	15,341,326 11,611,579	— 5,938,544
Other forest products—Autres produits forestiers.....	M. ft.—M. pds \$	1,296,960 1,708,298	— 1,290,123	336,884 933,066

**SUMMARY TABLES, BY PROVINCES, 1931**

---

**TABLEAUX SOMMAIRES PAR PROVINCES, 1931**

**TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Provinces, Canada**

No.	Item	Unit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
<b>POPULATION, 1931</b>							
1	<b>Total</b> .....	<b>No.</b>	<b>10,362,833</b>	<b>88,038</b>	<b>512,846</b>	<b>408,219</b>	<b>2,874,255</b>
2	Urban.....	"	5,570,698	20,385	231,654	128,940	1,813,606
3	Rural.....	"	4,792,135	67,653	281,192	279,279	1,060,649
4	Percentage rural.....	p.c.	46.2	76.8	54.8	68.4	36.9
5	Farm population, total.....	No.	3,289,140	55,478	177,690	180,214	777,017
6	Percentage of total population.....	p.c.	31.7	63.0	34.6	44.1	27.0
7	Males.....	No.	1,791,572	29,538	94,707	95,805	409,383
8	Females.....	No.	1,497,568	25,940	82,983	84,409	367,634
<b>FARM WORKERS, 1930</b>							
9	Members of the family.....	M.	1,003,763	17,518	50,312	46,373	225,061
10	".....	F.	89,620	1,236	4,658	3,196	29,284
11	Permanently hired.....	M.	64,130	834	1,612	1,415	6,865
12	Temporarily.....	M.	464,153	13,303	16,700	16,179	43,727
13	".....	F.	25,675	1,811	612	308	1,090
<b>FARM HOLDINGS, 1931</b>							
14	<b>Occupied farms, total</b> .....	<b>No.</b>	<b>728,623</b>	<b>12,865</b>	<b>39,444</b>	<b>34,025</b>	<b>135,957</b>
15	Farms 1-4 acres.....	"	19,713	333	2,468	925	3,442
16	" 5-10 ".....	"	24,028	357	3,055	1,392	3,268
17	" 11-50 ".....	"	80,070	3,052	9,616	7,308	16,976
18	" 51-100 ".....	"	148,255	5,071	10,325	11,457	43,915
19	" 101-200 ".....	"	233,306	3,418	9,526	8,650	48,823
20	" 201-299 ".....	"	35,620	488	1,955	1,829	11,420
21	" 300-479 ".....	"	103,247	131	1,886	1,949	6,798
22	" 480-639 ".....	"	36,738	12	366	328	876
23	" 640 acres and over.....	"	47,646	3	247	187	439
24	Occupied by owner.....	"	583,706	12,055	37,037	31,835	126,120
25	" manager.....	"	2,593	36	139	98	443
26	" tenant.....	"	74,382	234	1,055	928	5,089
27	" part owner, part tenant.....	"	67,942	540	1,213	1,164	4,305
<b>FARM AREAS, 1931</b>							
28	<b>Total land area(?)</b> .....	<b>ac.</b>	<b>1,281,307,968</b>	<b>1,397,760</b>	<b>13,275,520</b>	<b>17,734,400</b>	<b>335,061,760</b>
29	<b>Area of occupied farms</b> .....	<b>"</b>	<b>163,114,034</b>	<b>1,191,202</b>	<b>4,302,031</b>	<b>4,151,596</b>	<b>17,304,164</b>
30	Percentage of total land area.....	p.c.	12.7	85.2	32.4	23.4	5.2
31	Average area per farm.....	ac.	223.9	92.6	109.1	122.0	127.3
32	In farms 1-4 acres.....	"	48,287	872	6,190	2,372	7,982
33	" 5-10 ".....	"	178,704	2,738	22,706	10,535	23,615
34	" 11-50 ".....	"	2,767,931	117,066	304,382	256,819	575,495
35	" 51-100 ".....	"	12,866,488	417,271	869,257	1,013,062	3,621,863
36	" 101-200 ".....	"	36,284,548	484,331	1,517,529	1,389,614	7,145,705
37	" 201-299 ".....	"	8,629,699	115,199	478,039	446,271	2,683,789
38	" 300-479 ".....	"	34,531,369	45,006	654,656	674,845	2,330,255
39	" 480-639 ".....	"	18,404,018	6,523	195,673	176,009	463,711
40	" 640 acres and over.....	"	49,402,990	2,196	253,599	182,069	511,749
41	Occupied by owner.....	"	104,932,697	1,104,750	4,032,784	3,825,087	15,911,014
42	" manager.....	"	2,128,452	3,508	28,549	24,794	100,589
43	" tenant.....	"	20,032,353	13,596	78,915	94,301	523,056
44	" part owner, part tenant.....	"	36,020,532	69,348	161,783	207,414	769,505
45	Total acreage owned.....	"	125,552,653	1,151,386	4,164,170	3,979,408	16,481,472
46	" rented.....	"	37,561,381	39,816	137,861	172,188	822,692
47	Percentage owned.....	p.c.	77.0	96.7	96.8	95.9	95.2
<b>CONDITION OF FARM LAND, 1931</b>							
48	<b>Improved (1)</b> .....	<b>ac.</b>	<b>85,732,172</b>	<b>765,772</b>	<b>844,632</b>	<b>1,330,232</b>	<b>8,994,158</b>
49	Pasture.....	"	8,011,716	242,195	168,303	292,687	2,600,757
50	Fallow.....	"	17,007,278	8,723	9,229	16,292	28,151
51	Field crops.....	"	57,925,483	494,692	574,729	958,189	6,079,793
52	Market Garden.....	"	104,468	69	1,065	617	23,501
53	Orchard.....	"	268,925	2,272	46,937	8,670	33,122
54	Vineyard.....	"	16,159	-	2	-	17
55	Small fruits.....	"	18,822	73	939	824	3,196
56	<b>Unimproved</b> .....	<b>"</b>	<b>77,381,862</b>	<b>425,430</b>	<b>3,457,399</b>	<b>2,821,364</b>	<b>8,310,006</b>
57	Woodland.....	"	26,645,281	339,076	2,502,773	2,432,570	6,035,594
58	Prarie or natural pasture.....	"	42,574,997	35,264	744,971	238,855	1,430,974
59	Marsh or waste land.....	"	8,161,584	51,090	209,655	149,939	843,438

(1) The total improved land includes land occupied by buildings—Le total amélioré comprend la superficie couverte par les bâtiments.

(2) Estimate made in 1931.—Estimation faite en 1931.

**TABEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par provinces, Canada**

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Unité	Item	No.
<b>POPULATION, 1931</b>							
<b>3,431,683</b>	<b>700,139</b>	<b>921,785</b>	<b>731,605</b>	<b>694,263</b>	<b>No.</b>	<b>Totale.....</b>	<b>1</b>
2,095,992	315,969	290,905	278,508	394,739	"	Urbaine.....	2
1 335,691	384,170	630,880	453,097	299,524	"	Rurale.....	3
38-9	54-9	68-4	61-9	43-1	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
800,960	256,305	564,012	375,097	102,367	No.	Toute population agricole.....	5
23-3	36-6	61-2	51-3	14-7	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
438,630	141,375	312,822	211,416	57,896	No.	Hommes.....	7
362,330	114,930	251,190	163,681	44,471	"	Femmes.....	8
<b>TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930</b>							
260,628	78,601	172,309	120,776	32,135	No.	Membres de la famille.....	H 9
20,736	8,120	11,516	8,301	2,593	"	".....	F 10
25,276	6,118	11,744	7,200	3,066	"	Engagés permanents.....	H 11
111,163	42,897	107,697	84,888	27,599	"	" temporaires.....	H 12
11,981	1,645	1,409	1,228	5,591	"	".....	F 13
<b>EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931</b>							
<b>192,174</b>	<b>54,199</b>	<b>136,472</b>	<b>97,408</b>	<b>26,079</b>	<b>No.</b>	<b>Fermes occupées, total.....</b>	<b>14</b>
7,825	1,028	570	692	2,430	"	Fermes de 1- 4 acres.....	15
8,109	1,205	505	810	5,327	"	" 5- 10 ".....	16
30,605	2,379	976	1,301	7,857	"	" 11- 50 ".....	17
68,620	3,121	1,377	1,774	2,595	"	" 51-100 ".....	18
58,295	19,958	40,680	39,318	4,638	"	" 101-200 ".....	19
9,451	3,187	3,272	3,303	715	"	" 201-299 ".....	20
7,436	13,644	43,985	25,980	1,438	"	" 300-479 ".....	21
1,213	4,972	19,081	9,484	406	"	" 480-639 ".....	22
620	4,705	26,026	14,746	673	"	" 640 acres et plus.....	23
156,678	37,769	90,250	70,751	21,211	"	Occupées par propriétaire.....	24
749	204	441	309	174	"	" gérant.....	25
21,514	9,857	21,044	11,808	2,853	"	" locataire.....	26
13,233	6,369	24,737	14,540	1,841	"	" propriétaire partiel.....	27
<b>SUPERFICIE DES FERMES, 1931</b>							
<b>232,500,480</b>	<b>140,622,720</b>	<b>152,304,000</b>	<b>159,232,000</b>	<b>229,179,328</b>	<b>ac.</b>	<b>Superficie totale en terre(2).....</b>	<b>28</b>
<b>22,840,898</b>	<b>15,131,685</b>	<b>55,673,460</b>	<b>38,977,457</b>	<b>3,541,541</b>	<b>"</b>	<b>Superficie couverte par les fermes.....</b>	<b>29</b>
9-8	10-8	36-6	24-5	1-5	p.c.	Pourcentage de la superficie totale.....	30
118-9	279-2	407-9	400-1	135-8	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
19,122	2,569	1,187	1,607	6,386	"	Fermes de 1- 4 acres.....	32
59,501	8,988	3,821	5,974	40,826	"	" 5- 10 ".....	33
1,169,448	69,599	30,587	37,913	206,622	"	" 11- 50 ".....	34
6,252,590	245,643	110,667	141,500	194,635	"	" 51-100 ".....	35
9,147,947	3,162,140	6,476,954	6,250,301	710,027	"	" 101-200 ".....	36
2,300,005	779,905	823,826	827,106	175,559	"	" 201-299 ".....	37
2,563,381	4,538,433	14,563,918	8,670,595	490,280	"	" 300-479 ".....	38
646,910	2,474,299	9,471,724	4,760,389	208,780	"	" 480-639 ".....	39
681,994	3,850,109	24,190,776	18,282,072	1,508,426	"	" 640 acres et plus.....	40
18,416,406	9,064,093	29,848,077	20,616,694	2,113,792	"	Occupée par propriétaire.....	41
138,335	208,683	441,543	806,310	376,141	"	" gérant.....	42
2,070,148	2,884,682	8,242,504	5,817,679	307,472	"	" locataire.....	43
2,216,009	2,974,227	17,141,336	11,736,774	744,136	"	" propriétaire partiel.....	44
19,882,769	10,917,126	39,226,472	26,920,603	2,829,247	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
2,958,129	4,214,559	16,446,988	12,056,854	712,294	"	Superficie totale exploitée par locataire.....	46
87-0	72-1	70-5	69-1	79-9	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47
<b>ETAT DE LA TERRE, 1931</b>							
<b>13,272,986</b>	<b>8,521,930</b>	<b>33,548,988</b>	<b>17,748 518</b>	<b>704,956</b>	<b>ac.</b>	<b>Défrichée (1).....</b>	<b>48</b>
2,943,567	411,924	712,371	524,586	115,326	"	En pâturage.....	49
344,634	2,069,944	9,941,357	4,547,187	41,761	"	" jachère.....	50
9,359,763	5,842,368	22,126,329	12,037,394	452,226	"	" grande culture.....	51
66,306	2,813	536	1,053	8,498	"	" jardin maraîcher.....	52
136,961	509	300	144	40,010	"	" verger.....	53
15,950	1	-	1	188	"	" vignoble.....	54
9,248	136	116	130	4,160	"	" culture fruitière.....	55
<b>9,567,912</b>	<b>6,609,755</b>	<b>22,124,472</b>	<b>21,228,939</b>	<b>2,836,585</b>	<b>"</b>	<b>En friche.....</b>	<b>56</b>
4,702,459	2,018,520	3,508,480	3,893,680	1,212,129	"	En forêt.....	57
3,460,398	3,601,447	15,755,179	15,960,335	1,347,377	"	" prairie ou pâturage naturel.....	58
1,405,055	989,591	2,860,813	1,374,924	277,079	"	" marécage.....	59

**TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Provinces, Canada**

No.	Item	Unit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec
<b>FARM VALUES, 1931</b>							
1	Total value.....	\$	5,247,753,468	58,332,029	105,877,410	103,530,618	877,273,510
2	Value per farm.....	\$	7,202	4,534	2,685	3,042	6,452
3	Value per acre.....	\$	32.17	48.96	24.61	24.93	50.69
4	Land, total.....	\$	2,710,358,000	23,233,900	38,624,000	38,380,300	426,213,000
5	Value per farm.....	\$	3,720	1,806	979	1,128	3,135
6	Value per acre.....	\$	16.62	19.50	8.98	9.24	24.63
7	Buildings, total.....	\$	1,342,924,300	19,686,500	43,890,500	38,680,500	257,917,800
8	Value per farm.....	\$	1,843	1,530	1,113	1,137	1,897
9	Value per acre.....	\$	8.23	16.53	10.20	9.32	14.90
10	Implements and machinery, total.....	\$	650,664,000	8,115,900	10,554,100	13,252,500	97,269,500
11	Value per farm.....	\$	893	631	268	389	715
12	Value per acre.....	\$	3.99	6.81	2.45	3.19	5.62
13	Live stock, total.....	\$	543,807,168	7,295,729	12,808,810	13,217,318	95,873,210
14	Value per farm.....	\$	746	567	325	388	705
15	Value per acre.....	\$	3.33	6.12	2.98	3.18	5.54
<b>VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930</b>							
16	Gross value.....	\$	963,088,137	16,353,820	32,585,206	30,438,276	184,709,727
17	Average per farm.....	\$	1,322	1,271	826	895	1,359
18	Field crops.....	\$	496,767,333	10,741,326	13,031,376	15,251,523	78,037,838
19	Vegetables.....	\$	28,069,494	144,898	1,124,525	792,168	6,044,990
20	Fruits and maple products.....	\$	20,754,412	103,130	3,399,377	441,826	3,598,089
21	Forest products.....	\$	43,592,442	521,755	3,898,141	3,498,112	17,155,185
22	Greenhouse and hothouse products.....	\$	5,661,221	5,969	116,130	179,473	877,892
23	Nursery products.....	\$	1,289,657	1,432	10,481	3,543	158,047
24	Stock sold alive.....	\$	106,941,204	1,235,273	1,552,097	1,250,265	13,061,033
25	Stock slaughtered.....	\$	45,541,183	873,715	1,740,587	2,049,001	12,628,977
26	Animal products.....	\$	214,471,191	2,726,322	7,712,492	6,972,365	53,147,676
<b>CO-OPERATIVE MARKETING, 1930</b>							
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.....	\$	64,011,067	1,396,988	1,352,803	132,993	1,012,814
28	Number of farms reporting.....	No.	125,442	5,488	3,065	1,613	7,796
29	Value of goods bought through a co-operative organization.....	\$	7,685,584	358,110	691,740	413,551	796,681
30	Number of farms reporting.....	No.	62,981	3,323	5,061	4,824	10,193

**TABEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par provinces, Canada**

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Unité	Item	No.
VALEUR DES FERMES, 1931							
1,397,665,762	388,142,128	1,272,662,978	869,431,858	174,837,175	\$	Valeur totale.....	1
7,273	7,162	9,325	8,926	6,703	\$	Valeur par ferme.....	2
61.19	25.65	22.86	22.31	49.36	\$	Valeur par acre.....	3
585,837,900	200,270,300	765,349,000	534,092,700	98,356,900	\$	Terrains, total.....	4
3,048	3,695	5,608	5,483	3,771	\$	Valeur par ferme.....	5
25.65	13.24	13.75	13.70	27.77	\$	Valeur par acre.....	6
487,009,300	88,389,200	223,794,500	137,331,700	46,224,300	\$	Bâtiments, total.....	7
2,534	1,631	1,640	1,410	1,772	\$	Valeur par ferme.....	8
21.32	5.84	4.02	3.52	13.05	\$	Valeur par acre.....	9
151,928,200	54,847,200	185,510,500	116,300,600	12,885,500	\$	Outillage, total.....	10
791	1,012	1,359	1,194	494	\$	Valeur par ferme.....	11
6.65	3.62	3.33	2.98	3.64	\$	Valeur par acre.....	12
172,890,362	44,635,428	98,008,978	81,706,858	17,370,475	\$	Bestiaux, total.....	13
900	824	718	839	666	\$	Valeur par ferme.....	14
7.57	2.95	1.76	2.10	4.90	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930							
329,593,198	69,920,684	147,469,484	115,609,395	36,408,347	\$	Valeur brute.....	16
1,715	1,290	1,081	1,187	1,396	\$	Moyenne par ferme.....	17
145,048,085	43,775,097	105,532,466	74,203,359	11,146,263	\$	Grandes cultures.....	18
11,335,607	1,571,773	2,536,972	2,050,162	2,468,399	\$	Légumes.....	19
9,081,610	20,821	20,309	20,798	4,068,452	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
12,762,589	1,284,695	1,589,352	1,791,902	1,090,711	\$	Produits forestiers.....	21
3,026,873	115,524	65,282	171,373	1,102,705	\$	Produits des serres.....	22
742,227	39,175	118,131	52,374	164,247	\$	Produits des pépinières.....	23
52,563,705	6,906,790	10,886,130	16,443,325	3,042,586	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
12,146,865	3,170,631	7,215,891	4,382,144	1,333,372	\$	Bétail abattu.....	25
82,885,637	13,036,178	19,504,951	16,493,958	11,991,612	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930							
6,933,835	5,734,797	27,637,154	14,438,836	5,370,847	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.....	27
20,719	11,480	45,048	25,181	5,052	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
1,806,975	528,650	1,085,455	674,468	1,329,954	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.....	29
20,087	3,015	7,270	4,904	4,804	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Provinces, Canada

No.	Item	Unit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931							
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	671,776,500	4,866,700	6,570,000	6,485,400	96,409,400
2	Farms reporting debt.....	No.	242,850	4,250	4,049	5,912	41,923
3	Per cent of all farms.....	p.c.	33.33	33.04	10.27	17.38	30.84
MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING <sup>(2)</sup>							
4	Farms reporting.....	No.	208,460	4,049	3,848	5,623	40,167
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	35.71	33.59	10.39	17.66	31.85
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	44,651,442	390,681	509,670	818,929	5,514,505
7	Value of farms reporting.....	\$	1,385,293,200	13,731,000	14,742,000	15,956,700	239,856,800
8	Amount of debt.....	\$	566,016,900	4,632,700	5,962,500	6,104,500	91,781,800
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	40.86	33.74	40.45	38.26	38.27
10	Average value of farms, per acre.....	\$	31.02	35.15	28.92	19.48	43.50
11	Average debt, per acre.....	\$	12.68	11.86	11.70	7.45	16.64
FARM EXPENSES, 1930							
Expenditure for:—							
12	Feed.....	\$	47,283,610	321,640	2,782,420	1,810,310	10,785,280
13	Farms reporting.....	No.	335,318	5,634	28,426	19,526	84,166
14	Average per farm.....	\$	141.01	57.09	97.88	92.71	128.14
15	Fertilizers.....	\$	8,121,730	950,250	879,540	1,495,830	1,302,200
16	Farms reporting.....	No.	125,058	9,065	18,504	17,431	30,480
17	Average per farm.....	\$	64.94	104.83	47.53	85.81	42.72
18	Seed.....	\$	16,042,700	227,370	368,120	472,490	2,705,840
19	Farms reporting.....	No.	342,806	9,142	17,108	19,192	81,005
20	Average per farm.....	\$	46.80	24.87	21.52	24.62	33.40
21	Electric light and power.....	\$	2,377,980	14,740	99,460	72,130	452,420
22	Farms reporting.....	No.	58,741	449	3,267	2,229	17,907
23	Average per farm.....	\$	40.48	32.83	30.44	32.56	25.26
24	Farm labour (cash and board).....	\$	100,425,980	1,071,210	2,460,200	2,345,170	9,454,530
25	Farms reporting.....	No.	281,044	5,566	10,991	10,879	38,323
26	Average per farm.....	\$	357.33	192.46	223.84	215.57	246.71
27	Weeks of hired labour.....	No.	7,368,671	95,182	200,798	183,739	785,761
28	Average per farm.....	No.	26.2	17.1	18.3	16.9	20.5
29	Spraying chemicals.....	\$	1,276,990	110,368	249,677	132,155	110,527
30	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	54,134,640	198,740	1,296,870	1,161,720	6,674,700
STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS							
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	44,398,140	188,510	1,229,670	1,099,140	6,325,310
32	Improved acreage of farms.....	ac.	54,917,620	711,434	756,148	1,223,182	8,237,572
33	Average taxes, per farm.....	\$	76.06	15.64	33.20	34.53	50.15
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.42	0.17	0.30	0.29	0.40
35	Average taxes, per acre improved.....	\$	0.81	0.26	1.63	0.90	0.77
36	Value of farms.....	\$	2,959,831,300	39,980,900	75,299,100	70,679,100	618,679,100
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	15.00	4.72	16.33	15.55	10.22
38	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	10,776,800	46,810	153,860	122,220	1,042,380
39	Acres rented.....	ac.	14,378,188	32,098	127,735	154,349	634,886
40	Average rent, per acre.....	\$	0.75	1.46	1.20	0.79	1.64
42	Average rent, per acre improved.....	\$	3.16	2.35	5.18	2.44	3.08

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par provinces, Canada

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Unité	Item	No.
DETTE HYPOTHÉCAIRES, 1931							
199,755,100	59,223,400	175,770,300	107,519,000	15,177,200	\$	Dettes globales(1).....	1
70,818	18,710	55,955	35,003	6,230	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
36-85	34-52	41-00	35-93	23-89	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes.....	3
ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"(2)							
64,263	15,067	41,757	28,152	5,534	No.	Fermes relevées.....	4
41-02	39-89	46-27	39-79	26-09	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".....	5
7,559,555	4,342,019	15,801,350	9,144,882	569,841	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
403,096,300	95,353,700	344,339,300	221,331,100	36,886,300	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
180,543,500	47,162,800	131,240,900	85,766,400	12,821,800	\$	Montant de la dette.....	8
44-79	49-46	38-11	38-75	34-76	p.c.	Proportion de la dette à la valeur.....	9
53-32	21-96	21-79	24-20	64-73	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.....	10
23-88	10-86	8-31	9-38	22-50	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
DÉPENSES DES FERMES, 1930							
Dépenses pour:—							
15,096,760	2,222,570	4,921,110	3,697,580	5,645,940	\$	Provenance.....	12
104,410	19,020	34,787	23,387	15,962	No.	Fermes relevées.....	13
144-59	116-85	141-46	158-10	353-71	\$	Moyenne par ferme.....	14
2,997,060	16,950	22,360	16,950	440,590	\$	Engrais.....	15
43,741	191	199	222	5,225	No.	Fermes relevées.....	16
68-52	88-74	112-36	76-35	84-32	\$	Moyenne par ferme.....	17
4,595,550	1,264,110	3,556,670	2,323,520	529,030	\$	Semences.....	18
111,555	18,455	41,609	31,409	13,331	No.	Fermes relevées.....	19
41-20	68-50	85-48	73-98	39-68	\$	Moyenne par ferme.....	20
1,226,080	73,080	114,350	101,070	224,650	\$	Energie et éclairage électriques.....	21
24,367	1,230	1,908	1,654	5,730	No.	Fermes relevées.....	22
50-32	50-41	59-93	61-11	39-21	\$	Moyenne par ferme.....	23
29,674,820	9,564,000	23,408,040	16,606,260	5,841,750	\$	Main-d'œuvre (argent et pension).....	24
85,890	23,134	57,047	39,454	9,760	No.	Fermes relevées.....	25
345-50	413-42	410-33	420-90	598-54	\$	Moyenne par ferme.....	26
2,428,517	721,749	1,548,037	1,038,418	366,470	No.	Semaines de travail loué.....	27
28-3	31-2	27-1	26-3	37-5	No.	Moyenne par ferme.....	28
451,341	23,185	40,841	40,762	118,134	\$	Vaporisants chimiques.....	29
17,392,350	4,514,580	13,903,520	7,621,450	1,370,710	\$	Taxes(3).....	30
ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"							
15,512,100	3,514,330	9,760,730	5,640,770	1,127,580	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".....	31
10,480,771	4,918,869	18,236,574	10,097,010	256,060	ac.	Superficie défrichée des fermes.....	32
99-01	93-05	108-15	79-73	53-16	\$	Moyenne de taxes, par ferme.....	33
0-84	0-39	0-33	0-27	0-53	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
1-48	0-71	0-54	0-56	4-40	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.....	35
850,749,200	177,658,000	599,845,400	422,752,600	104,187,900	\$	Valeur des fermes.....	36
18-23	19-78	19-27	13-34	10-82	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.....	37
5,690,900	574,470	1,009,690	1,092,960	1,043,510	\$	Loyer(4).....	38
2,475,348	766,076	4,215,532	5,353,795	618,369	ac.	Acres loués.....	39
1,523,236	274,401	585,053	480,325	111,913	ac.	Acres loués défrichés.....	40
2-30	0-75	0-24	0-20	1-69	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
3-74	2-09	1-73	2-28	9-32	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.....	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 24. Area of Field Crops by Provinces, Canada, 1931

No.	Crops	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	57,925,483	494,692	574,729	958,189	6,079,793
2	Wheat, all.....	26,355,136	20,032	2,935	7,952	39,220
3	Wheat, fall.....	591,478	73	127	367	3,138
4	Wheat, Durum.....	1,109,780	414	276	707	6,458
5	Wheat, other spring.....	24,653,878	19,545	2,532	6,878	29,624
6	Barley.....	3,791,395	3,775	7,833	9,979	96,762
7	Oats.....	12,837,736	148,817	85,378	217,920	1,657,452
8	Rye, fall.....	613,392	277	148	212	2,980
9	Rye, spring.....	185,943	10	13	45	2,583
10	Corn, for husking.....	134,991	8	24	29	6,712
11	Flax, for seed.....	648,100	3	27	99	1,208
12	Buckwheat.....	335,807	1,869	4,221	42,676	95,767
13	Beans.....	86,073	18	569	832	5,834
14	Peas.....	81,567	17	58	494	17,270
15	Mixed grains.....	1,195,625	20,814	3,883	1,750	109,062
16	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	9,683,622	235,022	420,816	593,247	3,764,957
17	Timothy.....	1,614,105	68,208	106,136	89,148	575,477
18	Timothy and clover.....	6,832,165	166,421	311,073	503,017	3,174,651
19	Alfalfa.....	569,169	371	713	450	8,864
20	Millet and Hungarian grass.....	26,172	-	1,984	211	4,618
21	Brome grass.....	211,487	13	775	379	282
22	Western rye grass.....	46,419	-	46	1	143
23	Sweet clover.....	384,109	9	89	41	922
24	Corn, for fodder.....	335,291	278	516	427	44,146
25	Grains cut for hay.....	594,137	1,096	6,984	3,506	22,975
26	Grains cut for summer feeding.....	105,594	339	929	3,021	28,972
27	Other fodder crops.....	103,288	234	8,955	6,404	1,513
28	Potatoes.....	591,804	53,815	22,664	60,260	146,100
29	Turnips and swedes.....	106,251	7,696	7,283	8,580	23,680
30	Mangolds and sugar beets, for feed.....	32,460	535	1,198	531	1,390
31	Carrots, for feed.....	2,546	26	159	111	464
32	Sugar beets, for sugar.....	42,589	-	-	-	-
33	Other field roots.....	1,859	11	135	108	228
34	Tobacco.....	58,329	-	-	3	12,252
35	Hops.....	384	-	-	-	6
36	Flax, for fibre.....	1,050	-	-	-	109
37	Hemp.....	184	-	-	-	1
38	Other crops.....	326	-	1	3	30

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Provinces, Canada, 1930

No.	Crops	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
		No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat <sup>(1)</sup> .....	320,922	5,656	1,650	2,941	14,165
2	Barley.....	216,039	1,470	4,513	3,430	31,979
3	Oats.....	481,893	10,906	18,983	24,374	104,695
4	Rye.....	27,481	24	66	73	1,210
5	Corn, for husking.....	21,920	39	88	76	6,283
6	Flax, for seed.....	12,826	8	8	27	845
7	Buckwheat.....	77,015	771	2,098	11,506	30,014
8	Beans.....	31,494	116	2,820	2,786	11,885
9	Peas.....	27,518	12	453	631	12,376
10	Mixed grains.....	77,788	2,648	901	464	15,170
11	Timothy and clover.....	368,423	11,854	35,802	31,276	124,163
12	Alfalfa.....	52,601	25	180	54	939
13	Grasses.....	18,726	1	429	52	846
14	Corn, for fodder.....	73,549	318	555	695	16,593
15	Sweet clover.....	26,293	5	44	21	159
16	Potatoes.....	505,057	11,350	32,394	29,053	110,707
17	Roots.....	142,828	7,500	14,560	14,327	33,480
18	Tobacco.....	15,174	1	-	13	11,228

(1) This item is composed of 266,842 farms reporting spring wheat and of 54,080 farms reporting fall wheat. Some farms reported both spring and fall wheat.

**TABLEAU 24. Superficie des grandes cultures par provinces, Canada, 1931**

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
9,359,763	5,842,368	22,126,329	12,037,394	452,226	Toutes grandes cultures.....	1
633,486	2,617,051	15,026,185	7,942,856	65,419	Tout blé.....	2
534,728	3,813	14,616	23,328	11,288	Blé d'automne.....	3
15,276	821,465	207,649	55,312	2,223	Blé Durum.....	4
83,482	1,791,773	14,803,920	7,864,216	51,908	Autre blé de printemps.....	5
449,347	1,128,815	1,374,972	710,472	9,440	Orge.....	6
2,362,050	1,518,390	4,294,934	2,465,688	87,107	Avoine.....	7
51,626	35,388	427,753	93,318	1,690	Seigle d'automne.....	8
4,997	15,002	100,536	60,569	2,188	Seigle de printemps.....	9
125,117	957	1,011	890	243	Mais à grain.....	10
5,549	101,364	509,074	30,519	257	Graine de lin.....	11
187,619	3,381	166	63	45	Sarrasin.....	12
77,242	334	63	509	672	Haricots (fèves).....	13
59,811	542	208	409	2,758	Pois.....	14
1,012,133	11,596	17,759	16,383	2,215	Grains mélangés.....	15
8,710,747	295,642	173,488	296,998	192,714	Foin cultivé <sup>(1)</sup> .....	16
576,703	46,966	8,165	101,547	41,755	Mil.....	17
2,626,614	32,260	5,260	11,145	101,724	Mil et trèfle.....	18
441,565	10,910	6,860	56,862	42,574	Luzerne.....	19
13,284	1,732	2,785	1,411	147	Millet et mil de Hongrie.....	20
1,943	54,070	72,170	78,815	3,040	Brome.....	21
468	5,669	26,344	11,993	1,755	Rye de l'ouest.....	22
150,170	144,035	51,904	35,220	1,719	Trèfle d'odeur.....	23
270,583	7,279	4,727	3,344	3,991	Mais fourrager.....	24
29,105	43,752	117,579	333,518	35,622	Foin de grain.....	25
3,956	14,683	27,398	26,768	1,528	Grain coupé pour fourrage vert.....	26
45,898	7,712	6,408	5,092	21,072	Autres cultures fourragères.....	27
171,175	37,938	42,913	36,256	20,593	Pommes de terre.....	28
55,398	858	573	970	1,213	Navets et choux de Siam.....	29
25,007	1,107	288	313	2,091	Betteraves fourragères.....	30
781	80	137	176	612	Carottes, pour fourrage.....	31
30,652	-	-	11,937	-	Betteraves à sucre.....	32
388	383	144	255	207	Autres racines.....	33
45,866	17	6	3	182	Tabac.....	34
24	-	-	-	354	Houblon.....	35
858	11	4	65	3	Lin fibreux.....	36
112	65	-	6	-	Chanvre.....	37
236	21	3	22	10	Autres cultures.....	38

(<sup>1</sup>) Comprend la luzerne, le trèfle et toute herbe.

**TABLEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par provinces, Canada, 1930**

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Grandes cultures	No.
No.	No.	No.	No.	No.		
69,744	34,555	114,726	74,364	3,121	Blé <sup>(1)</sup> .....	1
60,606	36,512	50,177	26,404	948	Orge.....	2
124,919	38,007	94,916	60,591	4,502	Avoine.....	3
5,777	3,136	13,018	3,939	238	Seigle.....	4
15,117	111	56	51	99	Mais à grain.....	5
980	2,609	7,692	628	29	Graine de lin.....	6
32,150	408	28	26	14	Sarrasin.....	7
13,382	178	80	57	190	Haricots (fèves).....	8
13,158	238	168	137	345	Pois.....	9
57,354	329	387	412	123	Grains mélangés.....	10
143,932	4,215	970	5,385	10,826	Mil et trèfle.....	11
43,308	943	585	2,846	3,721	Luzerne.....	12
3,706	2,930	5,459	4,841	462	Herbes.....	13
52,201	1,144	618	248	1,177	Mais fourrager.....	14
16,305	5,096	2,798	1,547	318	Trèfle d'odeur.....	15
139,513	37,776	82,008	49,364	12,892	Pommes de terre.....	16
58,966	3,086	2,681	3,784	4,444	Racines.....	17
3,834	22	37	11	28	Tabac.....	18

(<sup>1</sup>) Cet item est composé de 266,842 fermes déclarant du blé de printemps et de 54,080 fermes déclarant du blé d'automne. Certaines fermes déclarent du blé de printemps et du blé d'automne.

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Provinces, Canada, 1930

No.	Crops	Unit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
1	All field crops.....	ac.	57,950,995	487,422	574,021	944,811	5,996,939
2		\$	496,767,333	10,741,326	13,031,376	15,251,523	78,037,838
3	Grains and seeds.....	ac.	45,638,757	190,870	96,692	257,695	1,915,137
4		\$	232,974,693	2,336,984	2,023,279	3,448,100	21,522,224
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	12,262,238	296,552	477,329	687,116	4,081,802
6		\$	213,792,640	8,404,342	11,008,097	11,803,423	56,515,614
Grains and seeds—							
7	Wheat, all.....	ac.	25,564,939	19,256	2,813	6,980	36,833
8		bu.	370,027,014	324,247	50,358	114,407	554,013
9		\$	149,642,261	356,573	57,332	134,418	585,945
10	Wheat, fall.....	ac.	612,782	91	104	224	2,615
11		bu.	13,433,563	1,431	2,813	4,080	41,708
12		\$	8,828,092	1,431	3,256	4,324	42,010
13	Wheat, Durum.....	ac.	886,170	388	228	572	6,114
14		bu.	14,701,601	6,192	3,679	9,323	91,026
15		\$	7,603,624	6,056	4,690	11,995	96,354
16	Wheat, other spring.....	ac.	24,065,987	18,777	2,481	6,124	28,104
17		bu.	341,891,850	316,624	43,866	101,004	421,279
18		\$	133,210,545	349,086	49,386	118,099	447,581
19	Barley.....	ac.	4,925,789	3,764	7,018	8,318	95,290
20		bu.	100,755,219	93,001	208,524	215,107	1,947,794
21		\$	21,509,449	67,969	177,490	158,969	1,358,301
22	Oats.....	ac.	11,647,499	146,283	78,750	204,022	1,559,571
23		bu.	298,942,399	3,964,837	2,614,359	5,554,959	32,860,820
24		\$	75,602,772	1,490,175	1,600,173	2,534,677	15,736,245
25	Rye, all.....	ac.	1,147,511	256	146	228	5,241
26		bu.	14,769,079	7,183	3,724	5,121	78,753
27		\$	5,043,125	2,114	2,769	4,929	75,508
28	Rye, fall.....	ac.	888,593	256	138	184	2,718
29		bu.	11,720,395	7,173	3,526	4,365	44,993
30		\$	2,488,253	2,111	2,569	4,173	38,352
31	Rye, spring.....	ac.	258,913	—	8	44	2,523
32		bu.	3,038,684	10	198	756	33,760
33		\$	554,872	3	200	756	37,156
34	Corn, for husking.....	ac.	91,379	15	36	26	5,311
35		bu.	3,882,439	219	1,421	593	135,875
36		\$	2,219,705	328	873	545	146,676
37	Flax, for seed.....	ac.	662,179	4	4	34	1,674
38		bu.	4,252,184	26	29	610	14,445
39		\$	3,791,303	26	62	1,144	34,509
40	Buckwheat.....	ac.	351,030	1,632	3,710	35,777	92,675
41		bu.	5,638,251	27,009	73,904	746,358	1,486,589
42		\$	3,506,592	22,269	59,005	502,815	1,158,748
43	Beans.....	ac.	90,045	18	723	800	5,637
44		bu.	1,210,587	429	13,552	12,647	83,139
45		\$	1,721,212	1,451	35,755	34,593	199,219
46	Peas.....	ac.	73,500	8	64	360	15,654
47		bu.	1,285,831	143	1,609	4,635	175,804
48		\$	1,560,024	368	3,410	9,862	372,323
49	Mixed grains.....	ac.	1,134,586	19,634	3,428	1,210	97,251
50		bu.	37,065,344	652,538	117,782	32,313	1,948,403
51		\$	16,057,322	326,175	82,263	19,169	1,283,710
52	All clover seed.....	bu.	389,822	1,182	70	2,107	24,628
53		\$	3,303,702	18,750	957	31,386	344,346
54	All grass seed.....	bu.	199,762	7,920	469	2,136	34,383
55		\$	1,017,226	50,786	3,190	15,593	226,694

TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par provinces, Canada, 1930

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Unité	Grandes cultures	No.
9,170,555 145,048,085	5,921,099 43,775,097	22,514,354 105,532,466	11,914,702 74,203,359	427,092 11,146,263	ac. \$	Toutes grandes cultures.....	1 2
1,889,942 62,778,458	5,465,968 34,833,343	21,694,420 92,260,076	11,038,697 61,443,654	146,336 2,323,675	ac. \$	Céréales et graines.....	3 4
1,287,613 82,269,627	455,131 8,941,754	819,934 13,272,390	876,005 12,759,705	280,756 8,817,688	ac. \$	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5 6
Céréales et graines—							
632,320 14,054,340 9,486,088	2,150,371 38,076,477 19,340,067	14,713,673 133,264,425 70,283,238	7,943,014 132,261,305 48,666,308	59,739 1,323,442 732,292	ac. bo. \$	Tout blé.....	7 8 9
547,204 12,352,911 8,315,440	2,766 44,428 23,379	13,128 138,934 55,598	35,332 619,614 221,268	11,318 227,644 160,886	ac. bo. \$	Blé d'automne.....	10 11 12
12,004 256,160 177,919	636,313 11,521,712 6,071,863	175,523 1,862,450 874,648	52,884 904,716 324,505	2,144 46,343 35,594	ac. bo. \$	Blé Durum.....	13 14 15
73,112 1,445,269 992,729	1,511,292 26,509,337 13,244,325	14,525,022 181,263,041 69,352,992	7,854,798 130,736,975 48,120,535	46,277 1,054,455 535,812	ac. bo. \$	Autre blé de printemps.....	16 17 18
486,157 13,949,224 5,437,405	1,783,951 39,577,547 7,201,222	1,835,799 29,393,253 4,497,355	698,051 15,181,139 2,501,036	7,441 189,630 109,702	ac. bo. \$	Orge.....	19 20 21
2,290,814 76,283,482 23,830,649	1,340,563 35,191,489 6,988,744	3,793,224 77,095,145 12,598,511	2,163,384 62,053,639 9,597,656	71,188 3,323,669 1,225,942	ac. bo. \$	Avoine.....	22 23 24
48,831 661,021 324,699	85,697 1,560,681 344,348	814,629 10,392,802 1,285,717	190,583 2,019,290 344,348	2,400 30,504 18,693	ac. bo. \$	Tout seigle.....	25 26 27
44,694 608,269 298,452	63,796 1,214,405 272,564	668,036 8,697,044 1,642,566	107,387 1,120,037 215,167	1,389 20,583 12,299	ac. bo. \$	Seigle d'automne.....	28 29 30
3,637 52,752 26,247	21,901 346,276 71,784	146,593 1,695,758 283,151	83,196 899,253 129,181	1,011 9,921 6,394	ac. bo. \$	Seigle de printemps.....	31 32 33
85,038 3,722,168 2,054,777	276 7,096 3,889	107 1,701 1,084	272 3,043 2,008	298 10,323 9,525	ac. bo. \$	Maïs à grain.....	34 35 36
4,218 47,021 68,689	95,238 713,219 705,338	525,938 3,283,496 2,815,842	34,957 191,819 163,753	112 1,519 1,940	ac. bo. \$	Graine de lin.....	37 38 39
215,180 3,280,520 1,747,487	1,931 22,436 15,143	48 714 527	31 300 201	46 421 397	ac. bo. \$	Sarrasin.....	40 41 42
81,874 1,080,486 1,416,465	120 1,868 4,830	27 388 802	53 754 1,458	793 17,324 26,639	ac. bo. \$	Haricots (fèves).....	43 44 45
53,232 971,603 990,239	500 10,416 22,896	149 2,036 2,633	204 3,321 4,334	3,329 116,264 153,959	ac. bo. \$	Pois.....	46 47 48
985,778 33,779,747 14,221,418	7,321 159,744 42,976	10,826 155,355 30,944	8,148 186,278 34,881	990 33,184 15,786	ac. bo. \$	Grains mélangés.....	49 50 51
311,384 2,620,643	33,082 139,826	6,834 37,533	8,280 78,104	2,246 32,157	bo. \$	Toutes graines de trèfle.....	52 53
115,214 579,899	8,943 24,064	13,613 65,890	16,862 49,567	222 1,543	bo. \$	Toutes graines d'herbe.....	54 55

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops, by Provinces, Canada, 1930

No.	Crops	Unit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
1	All field crops.....	ac.	57,950,995	487,422	574,021	944,811	5,996,939
2		\$	496,767,333	10,741,326	13,031,376	15,251,523	78,037,538
3	Grains and seeds.....	ac.	45,688,757	190,870	96,692	257,695	1,915,137
4		\$	232,974,693	2,336,984	2,023,279	3,448,100	21,532,224
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	12,262,238	296,552	477,329	687,116	4,081,802
6		\$	213,792,640	8,404,342	11,008,097	11,803,423	56,515,614
7	Fodder crops—						
8	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	ac.	9,657,187	231,755	427,765	601,850	3,806,351
9		tons	10,768,118	216,310	518,228	548,462	3,843,777
10		\$	115,969,880	2,705,903	7,082,650	6,218,874	40,265,653
11	Timothy.....	ac.	1,749,661	69,394	109,001	91,558	604,979
12		tons	1,864,109	60,626	132,041	83,575	628,730
13		\$	20,904,671	795,913	1,945,452	1,008,493	6,616,580
14	Timothy and clover.....	ac.	6,702,599	162,147	314,961	509,334	3,187,039
15		tons	7,282,216	155,440	382,086	463,504	3,195,667
16		\$	78,565,589	1,906,958	5,082,857	5,193,671	33,440,919
17	Alfalfa.....	ac.	548,723	201	686	404	8,047
18		tons	911,284	215	1,019	687	12,077
19		\$	11,011,751	2,706	17,042	9,024	146,847
20	Sweet clover.....	ac.	339,748	8	160	31	1,062
21		tons	449,414	16	299	67	1,811
22		\$	3,192,991	170	4,376	644	13,740
23	Millet and Hungarian grass.....	ac.	28,256	—	2,092	141	4,797
24		tons	31,377	—	1,994	341	4,878
25		\$	289,411	—	23,857	4,234	42,647
26	Brome grass.....	ac.	233,504	5	817	381	324
27		tons	180,131	13	735	287	456
28		\$	1,588,064	156	8,358	2,798	3,650
29	Western rye grass.....	ac.	54,696	—	48	1	103
30		tons	49,587	—	54	1	158
31		\$	417,403	—	708	10	1,270
32	Prairie and marsh hay.....	tons	2,036,385	214	27,609	12,644	43,621
33		\$	12,649,283	2,008	287,492	95,960	358,121
34	Corn, for fodder.....	ac.	334,208	3,308	602	562	44,022
35		tons	2,398,683	3,300	5,597	4,979	361,136
36		\$	11,711,667	26,361	25,590	32,727	2,041,397
37	Grains cut for hay.....	ac.	1,179,849	1,758	8,121	4,933	29,537
38		tons	1,319,084	2,280	14,753	7,993	40,486
39		\$	10,958,526	25,764	200,665	80,603	375,674
40	Grains cut for summer feeding.....	ac.	224,526	406	1,267	3,680	32,404
41		tons	277,992	712	3,352	6,263	59,497
42		\$	2,293,835	7,035	31,122	63,156	528,286
43	Sunflower.....	ac.	6,157	8	98	94	576
44		tons	22,856	68	774	540	1,842
45		\$	155,847	636	3,757	2,934	9,749
46	Other fodder crops.....	ac.	98,392	213	9,224	6,712	1,004
47		tons	113,472	299	10,651	11,056	1,781
48		\$	853,232	2,927	99,289	74,320	14,385
49	Potatoes and roots—						
50	Potatoes.....	ac.	530,914	53,647	22,069	60,426	132,961
51		bu.	73,822,067	11,991,664	3,635,857	12,163,067	15,200,969
52		\$	35,450,390	4,634,223	2,033,559	4,134,063	8,735,912
53	Turnips and swedes.....	ac.	104,898	7,922	6,931	8,283	20,482
54		bu.	37,335,326	4,202,421	3,044,257	3,528,798	7,128,971
55		\$	9,437,854	919,955	1,050,482	1,019,375	2,686,450
56	Mangolds and sugar beets <sup>(2)</sup> .....	ac.	71,828	502	1,017	379	955
57		bu.	25,148,586	245,566	443,074	163,714	313,141
58		\$	5,560,989	74,342	161,087	57,941	114,836
59	Carrots, for feed.....	ac.	2,248	26	121	121	386
60		bu.	600,009	7,593	31,717	33,379	107,617
61		\$	253,859	4,568	19,291	17,004	39,501
62	Other field roots.....	ac.	1,231	6	109	74	197
63		bu.	184,283	1,838	17,653	16,147	43,804
64		\$	68,373	540	12,929	6,172	14,010
65	Other crops—						
66	Tobacco.....	ac.	48,352	1	—	—	12,721
67		lb.	43,971,285	300	—	805	10,867,713
68		\$	7,884,344	75	—	222	1,236,763
69	Hops.....	ac.	364	—	—	—	1
70		lb.	447,366	5	—	—	2,437
71		\$	125,506	5	303	—	769
72	Flax, for fibre.....	ac.	1,639	—	37	—	203
73		lb.	3,484,331	—	20	143	282,188
74		\$	149,573	—	5	30	93,996
75	Hemp.....	ac.	274	—	—	—	1
76		lb.	351,624	—	—	334	464
77		\$	18,097	—	—	23	45
	Other crops.....	ac.	171	—	5	2	1
		lb.	437,150	—	5,440	81	652
		\$	251,385	—	153	16	67

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

(2) Including sugar beets, for sugar.

**TABEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures, par provinces, Canada, 1930**

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Unité	Grandes cultures	No.
<b>9,170,555</b> <b>145,048,085</b>	<b>5,921,099</b> <b>43,775,097</b>	<b>22,514,354</b> <b>105,532,466</b>	<b>11,914,702</b> <b>74,203,359</b>	<b>427,092</b> <b>11,146,263</b>	<b>ac.</b> <b>\$</b>	<b>Toutes grandes cultures.....</b>	<b>1</b>
4,882,942	5,465,968	21,694,420	11,038,697	146,336	ac.	Céréales et graines.....	3
62,778,458	54,833,343	92,260,076	61,443,654	2,328,575	\$	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	4
4,287,613	465,131	819,934	876,005	280,756	ac.		5
82,209,627	8,941,764	13,272,390	12,759,705	8,817,688	\$		6
3,638,118	275,143	202,175	283,070	185,960	ac.	<b>Cultures fourragères—</b>	<b>7</b>
4,622,418	285,031	166,840	288,315	278,737	ton.	Foin, cultivé(1).....	8
48,439,511	2,290,292	1,467,831	2,856,907	4,593,259	\$		9
665,068	53,751	9,359	103,775	42,776	ac.	Mil.....	10
770,382	46,305	8,810	87,781	45,859	ton.		11
8,222,221	461,663	73,782	1,031,316	749,251	ac.	Mil et trèfle.....	12
2,383,875	32,283	5,700	10,417	96,843	ac.		13
2,884,492	32,853	5,540	11,788	150,846	ton.		14
29,851,102	354,866	48,485	122,652	2,564,079	\$	Luzerne.....	15
432,571	9,821	7,197	49,425	40,371	ac.		16
714,609	13,656	8,582	85,101	75,338	ton.		17
8,576,292	160,895	96,720	806,525	1,195,700	\$	Trèfle d'odeur.....	18
139,170	110,958	60,115	26,768	1,476	ac.		19
231,777	132,860	52,347	28,059	2,178	ton.		20
1,653,585	857,137	415,231	220,004	28,104	\$	Millet et mil de Hongrie.....	21
15,380	1,228	3,073	1,431	114	ac.		22
19,062	1,179	2,612	1,171	140	ton.		23
169,714	8,653	28,627	9,729	1,950	\$	Brome.....	24
1,681	60,255	83,356	83,877	2,808	ac.		25
1,643	52,074	59,862	62,453	2,608	ton.		26
12,734	404,065	551,315	571,150	33,838	\$	Rye de l'ouest.....	27
373	6,847	33,375	12,377	1,572	ac.		28
453	6,104	29,087	11,962	1,768	ton.		29
3,863	43,013	253,671	94,531	20,337	\$	Foin des prairies et des marais.....	30
27,246	661,120	824,393	414,420	25,018	ton.		31
192,729	3,662,203	5,078,165	2,722,447	250,158	\$	Maïs fourrager.....	32
267,323	8,710	5,930	2,850	3,901	ac.		33
1,932,266	34,539	10,229	6,542	40,095	ton.		34
8,941,166	235,121	75,987	53,033	280,285	\$	Foin de grain.....	35
43,730	98,628	451,209	495,845	46,088	ac.		36
62,002	120,395	444,132	556,897	70,146	ton.		37
601,543	834,851	3,584,784	4,233,222	1,021,428	\$	Grain coupé pour fourrage vert.....	38
5,520	28,635	109,679	40,526	2,409	ac.		39
8,549	39,451	112,095	43,161	4,912	ton.		40
72,954	299,971	921,787	311,500	58,024	\$	Tournesol.....	41
619	945	2,520	1,040	257	ac.		42
3,161	3,759	6,547	4,091	2,074	ton.		43
18,996	26,582	48,745	30,393	14,055	\$	Autres cultures fourragères.....	44
41,577	7,702	7,746	3,108	21,106	ac.		45
46,442	6,930	8,611	3,557	24,145	ton.		46
285,153	49,528	69,454	27,836	230,340	\$		47
141,983	33,371	39,662	29,971	16,824	ac.	<b>Pommes de terre et racines—</b>	<b>48</b>
14,836,523	5,032,676	4,299,094	3,963,247	2,698,970	bo.	Pommes de terre.....	49
9,333,822	1,385,699	1,918,676	1,532,679	1,741,757	\$	Navets et choux de Siam.....	50
57,991	821	540	846	1,082	ac.		51
18,672,123	211,879	109,383	156,927	280,567	bo.	Betteraves fourragères et betteraves à sucre(2).....	52
3,409,396	68,475	57,909	79,466	146,346	\$		53
52,711	609	249	13,478	1,928	ac.		54
18,722,167	163,392	58,078	4,184,991	854,466	bo.	Carottes fourragères.....	55
3,929,517	47,404	23,185	890,790	261,887	\$		56
186	81	112	136	579	ac.		57
178,888	13,965	19,556	29,034	178,260	bo.	Autres racines.....	58
66,423	6,980	10,498	16,944	72,650	\$		59
247	256	70	118	154	ac.		60
38,326	23,586	5,506	16,348	21,075	bo.		61
11,013	7,535	1,270	4,919	9,985	\$		62
35,487	7	3	2	131	ac.	<b>Autres cultures—</b>	<b>63</b>
33,022,707	8,255	1,890	1,803	67,812	lb.	Tabac.....	64
6,628,158	2,071	423	512	16,120	\$		65
34	—	—	—	329	ac.	Houblon.....	66
16,168	—	—	—	428,453	lb.		67
4,728	—	—	—	119,967	\$		68
1,337	47	38	12	2	ac.	Lin fibreux.....	69
3,041,480	91,045	68,050	125	1,280	lb.		70
22,482	19,119	13,610	24	307	\$		71
100	170	—	3	—	ac.	Chanvre.....	72
221,268	127,650	1,227	681	—	lb.		73
14,111	3,830	61	27	—	\$		74
150	6	1	—	6	ac.	Autres cultures.....	75
390,460	10,465	25	24	30,003	lb.		76
247,925	2,093	5	6	1,120	\$		77

(1) Comprend la luzerne, le trèfle et toute herbe.

(2) Comprend les betteraves pour le sucre.

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Provinces, Canada

No.	Fruits and maple products	Unit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec
1	Total value, all fruits and maple products....	\$	20,754,412	103,130	3,399,377	441,826	3,598,089
ORCHARD FRUITS							
2	Value of all orchard fruits.....1930	\$	13,077,794	88,979	3,216,604	261,749	1,026,153
3	Farms reporting orchard trees.....1931	No.	222,712	6,657	21,297	15,123	45,162
Apples—							
4	Trees, not of bearing age.....1931	No.	2,060,956	13,111	366,563	74,493	632,788
5	Trees, of bearing age.....1931	"	8,183,519	97,016	1,816,384	330,144	900,244
6	Fruit produced.....1930	bu.	14,881,263	99,206	4,905,728	315,282	908,304
7	Value of fruit.....1930	\$	9,991,955	76,004	3,152,530	248,470	935,721
Crab apples—							
8	Trees, not of bearing age.....1931	No.	24,054	324	690	905	4,148
9	Trees, of bearing age.....1931	"	120,347	3,044	8,216	8,773	11,550
10	Fruit produced.....1930	bu.	224,749	5,392	11,738	12,278	17,082
11	Value of fruit.....1930	\$	146,825	4,436	10,736	9,587	14,463
Peaches—							
12	Trees, not of bearing age.....1931	No.	345,080	18	108	14	193
13	Trees, of bearing age.....1931	"	650,985	22	487	57	960
14	Fruit produced.....1930	bu.	733,074	3	340	11	598
15	Value of fruit.....1930	\$	966,538	7	536	24	787
Pears—							
16	Trees, not of bearing age.....1931	No.	150,539	343	2,725	243	594
17	Trees, of bearing age.....1931	"	455,329	544	16,355	442	1,243
18	Fruit produced.....1930	bu.	557,760	209	21,145	275	699
19	Value of fruit.....1930	\$	548,761	348	21,856	559	1,165
Plums—							
20	Trees, not of bearing age.....1931	No.	179,509	3,057	10,856	2,175	30,585
21	Trees, of bearing age.....1931	"	661,263	3,885	20,462	3,260	70,617
22	Fruit produced.....1930	bu.	500,158	980	9,499	845	28,510
23	Value of fruit.....1930	\$	485,480	2,542	17,946	1,930	45,617
Cherries—							
24	Trees, not of bearing age.....1931	No.	160,487	2,184	2,217	1,138	11,234
25	Trees, of bearing age.....1931	"	507,075	6,801	14,033	2,732	46,163
26	Fruit produced.....1930	bu.	311,500	1,363	2,888	254	9,810
27	Value of fruit.....1930	\$	938,235	5,642	13,000	1,179	28,400
GRAPES AND SMALL FRUITS							
28	Area under small fruits.....1930	ac.	16,228	79	819	662	2,841
29	Value of grapes and small fruits.....1930	\$	4,608,922	14,141	163,957	142,116	565,709
30	Area under grapes and small fruits.....1931	ac.	34,981	73	941	824	3,213
Grapes—							
31	Vines, not of bearing age.....1931	No.	2,599,253	20	401	20	3,801
32	Vines, of bearing age.....1931	"	4,699,581	5	910	25	5,965
33	Fruit produced.....1930	lb.	41,479,620	40	26,855	94	56,610
34	Value.....1930	\$	1,144,529	3	2,065	5	3,589
Strawberries—							
35	Production.....1930	qts.	16,158,959	89,816	1,277,326	1,201,404	3,229,738
36	Value.....1930	\$	2,097,713	11,805	141,481	126,017	425,968
Raspberries—							
37	Production.....1930	qts.	5,612,759	2,881	49,046	51,405	635,178
38	Value.....1930	\$	958,993	492	9,431	9,223	116,740
Blackberries—							
39	Production.....1930	qts.	619,064	89	3,565	4,906	2,847
40	Value.....1930	\$	78,610	14	513	669	527
Currants—							
41	Production.....1930	qts.	932,245	1,459	7,941	3,445	46,461
42	Value.....1930	\$	126,973	286	1,156	480	7,514
Loganberries—							
43	Production.....1930	qts.	1,342,731	67	690	87	1,512
44	Value.....1930	\$	138,020	14	78	22	293
Gooseberries—							
45	Production.....1930	qts.	460,590	3,015	26,813	33,424	71,522
46	Value.....1930	\$	50,016	444	3,072	2,901	9,836
Other small fruits—							
47	Production.....1930	qts.	123,316	12,725	68,667	17,761	9,126
48	Value.....1930	\$	14,068	1,083	6,161	2,799	1,242
MAPLE SYRUP AND SUGAR							
49	Trees tapped.....1931	No.	24,216,891	52	108,761	238,767	20,920,602
50	Maple syrup produced.....1931	gals.	1,488,254	6	5,878	9,945	969,607
51	Maple sugar produced.....1931	lb.	4,778,963	—	26,854	80,392	4,626,968
52	Value of maple syrup and sugar.....1931	\$	3,067,696	10	18,816	37,961	2,006,227
53	Farms reporting maple products.....1931	No.	46,638	2	416	736	25,955

TABLEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par provinces, Canada

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Unité	Fruits et produits de l'érable	No.
9,081,610	20,821	20,309	20,798	4,068,452	\$	Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.	1
FRUITS DES VERGERS							
5,485,108	6,315	1,815	2,798	2,988,273	\$	Valeur de tous fruits des vergers.....	1930 2
118,715	655	651	317	14,136	No.	Fermes déclarant des arbres fruitiers.....	1931 3
POMMES—							
625,162	6,641	2,416	1,517	338,265	No.	Arbres, jeunes.....	1931 4
3,663,512	4,095	406	355	1,371,363	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 5
4,268,535	711	112	129	4,383,256	bo.	Production, volume.....	1930 6
3,282,594	755	106	200	2,295,575	\$	“ valeur.....	1930 7
POMMETTES—							
6,142	4,226	3,948	857	2,814	No.	Arbres, jeunes.....	1931 8
46,955	3,576	817	1,871	35,545	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 9
49,735	1,333	195	202	126,794	bo.	Production, volume.....	1930 10
40,447	1,743	291	390	64,732	\$	“ valeur.....	1930 11
PÊCHES—							
319,488	4	21	13	25,221	No.	Arbres, jeunes.....	1931 12
606,676	—	6	—	42,777	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 13
641,141	—	—	—	90,981	bo.	Production, volume.....	1930 14
865,444	—	—	—	99,740	\$	“ valeur.....	1930 15
POIRES—							
109,108	86	61	51	37,328	No.	Arbres, jeunes.....	1931 16
341,614	53	46	33	94,999	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 17
366,872	2	—	2	168,556	bo.	Production, volume.....	1930 18
378,679	2	—	3	146,149	\$	“ valeur.....	1930 19
PRUNES—							
97,572	2,667	5,291	1,721	25,585	No.	Arbres, jeunes.....	1931 20
437,016	9,128	3,788	2,231	110,876	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 21
284,365	1,732	534	728	172,965	bo.	Production, volume.....	1930 22
285,080	3,469	899	2,095	125,902	\$	“ valeur.....	1930 23
CERISES—							
98,172	1,433	2,385	1,006	40,718	No.	Arbres, jeunes.....	1931 24
355,274	1,974	2,284	665	77,149	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 25
230,010	102	164	24	66,885	bo.	Production, volume.....	1930 26
632,864	346	519	110	256,175	\$	“ valeur.....	1930 27
RAISINS ET PETITS FRUITS							
7,621	113	134	109	3,850	ac.	Superficie en petits fruits.....	1930 28
2,591,887	14,439	18,494	18,000	1,080,179	\$	Valeur des raisins et des petits fruits.....	1930 29
25,198	137	116	131	4,348	ac.	Superficie en raisins et petits fruits.....	1931 30
RAISINS—							
2,552,745	441	129	673	41,023	No.	Ceps, jeunes.....	1931 31
4,636,371	178	12	44	56,071	bo.	Ceps, d'âge à rapporter.....	1931 32
40,995,342	31	5	25	400,618	lb.	Production, volume.....	1930 33
1,126,463	3	—	3	12,398	\$	“ valeur.....	1930 34
FRAISES—							
5,989,810	16,882	29,552	45,259	4,279,172	ptes	Production, volume.....	1930 35
782,500	3,739	7,579	8,900	589,724	\$	“ valeur.....	1930 36
FRAMBOISES—							
3,108,114	32,894	24,558	22,758	1,685,925	ptes	Production, volume.....	1930 37
537,173	7,863	5,669	5,311	267,091	\$	“ valeur.....	1930 38
MÛRES—							
201,986	1,605	1,179	878	402,009	ptes	Production, volume.....	1930 39
34,887	324	273	274	41,129	\$	“ valeur.....	1930 40
GADELLES—							
612,818	9,847	15,746	16,097	218,431	ptes	Production, volume.....	1930 41
81,434	1,713	2,932	2,892	28,566	\$	“ valeur.....	1930 42
MÛRES DE LOGAN—							
85,810	43	390	1	1,255,131	ptes	Production, volume.....	1930 43
12,553	12	55	—	124,993	\$	“ valeur.....	1930 44
GROISEILLES ET CASSIS—							
125,115	5,151	10,999	3,214	181,337	ptes	Production, volume.....	1930 45
14,611	735	1,951	574	15,892	\$	“ valeur.....	1930 46
AUTRES PETITS FRUITS—							
11,782	372	166	293	2,424	ptes	Production, volume.....	1930 47
2,266	50	35	46	386	\$	“ valeur.....	1930 48
SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE							
2,948,114	595	—	—	—	No.	Erables incisés.....	1931 49
502,781	37	—	—	—	gals.	Production de sirop.....	1931 50
44,739	10	—	—	—	lb.	“ sucre.....	1931 51
1,004,615	67	—	—	—	\$	Valeur du sirop et du sucre.....	1931 52
19,519	10	—	—	—	No.	Fermes déclarant des produits de l'érable.....	1931 53

TABLE 29. Live Stock on Farms by Provinces, Canada, 1931

No.	Item	Unit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
1	Value of all live stock.....	\$	543,807,168	7,295,729	12,808,810	13,217,318	95,873,210
DOMESTIC ANIMALS							
2	Total value.....	\$	514,203,078	6,742,438	12,085,065	12,412,701	90,926,116
Horses—							
3	Total number.....	No.	3,113,909	29,956	43,074	51,157	301,419
4	Total value.....	\$	205,087,359	3,230,521	3,985,210	5,399,127	31,867,040
5	Under 1 year.....	No.	129,297	1,399	951	1,376	9,098
6	From 1-2 years.....	"	141,265	1,570	973	1,024	12,896
7	Mares, 2 years and over.....	"	1,444,108	14,293	20,453	23,289	152,248
8	Geldings, 2 years and over.....	"	1,367,017	12,556	20,516	25,156	125,615
9	Stallions, 2 years and over <sup>(1)</sup> .....	"	12,222	138	181	312	1,562
10	Farms reporting horses.....	"	582,089	10,825	23,821	25,402	114,351
Mules—							
11	Number.....	No.	6,780	—	19	18	69
12	Value.....	\$	397,449	—	1,655	1,355	5,070
Cattle—							
13	Total number.....	No.	7,973,031	100,487	221,001	213,450	1,707,449
14	Total value.....	\$	255,606,530	2,799,780	6,718,873	5,691,080	50,586,876
15	Under 1 year.....	No.	1,907,854	19,755	43,126	47,208	390,375
16	Heifers, 1-2 years.....	"	1,057,826	15,314	28,584	29,697	221,920
17	Steers, 1-2 years.....	"	491,325	6,862	11,674	9,283	34,308
18	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	3,942,996	52,439	118,790	111,995	944,204
19	Steers, 2 years and over.....	"	335,333	3,182	14,376	5,886	25,666
20	Bulls, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	237,697	2,935	4,451	9,381	90,976
21	Cows in milk or in calf.....	"	3,523,001	44,680	108,146	100,481	850,637
22	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	552,204	10,807	31,156	27,301	109,436
Sheep—							
23	Total number.....	No.	3,627,116	78,478	196,344	143,677	733,684
24	Total value.....	\$	19,680,331	385,050	946,054	604,867	3,603,533
25	Under 1 year.....	No.	1,695,371	35,364	89,156	65,679	347,780
26	Ewes, 1 year and over.....	"	1,828,823	40,709	101,646	72,963	360,647
27	Rams, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	71,144	2,204	4,432	3,577	16,432
28	Wethers, 1 year and over.....	"	31,778	201	1,110	1,458	8,825
29	Farms reporting sheep.....	"	130,084	4,726	9,723	9,725	51,537
Goats—							
30	Number.....	No.	14,217	30	48	39	766
31	Value.....	\$	143,596	511	560	267	4,434
Swine—							
32	Total number.....	No.	4,699,831	40,586	43,865	85,012	728,210
33	Total value.....	\$	33,287,813	326,576	432,713	716,080	5,359,163
34	Under 6 months.....	No.	3,668,502	30,741	33,266	62,804	573,938
35	Sows, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	618,044	5,303	5,949	12,621	83,316
36	Boars, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	37,118	225	454	976	6,534
37	Other hogs, 6 months and over.....	"	376,167	4,317	4,196	8,611	54,422
38	Farms reporting swine.....	"	437,837	8,416	20,383	22,606	96,806
POULTRY							
39	Total number.....	No.	65,184,689	926,119	1,280,115	1,342,313	8,170,232
40	Total value.....	\$	27,988,659	551,129	714,686	794,717	4,433,878
41	Farms reporting poultry.....	No.	581,159	11,136	30,167	28,668	113,230
Hens and chickens—							
42	Total number.....	No.	61,277,229	873,949	1,244,718	1,281,671	7,861,959
43	Total value.....	\$	24,680,288	493,521	668,875	728,030	4,116,185
44	Hens, old stock.....	No.	25,339,816	529,286	631,014	619,987	3,271,974
45	Chickens hatched in 1931.....	"	35,937,413	344,663	613,704	661,684	4,589,985
Turkeys—							
46	Number.....	No.	2,223,197	10,917	11,182	34,322	150,246
47	Value.....	\$	1,928,785	15,059	16,867	36,997	164,837
Ducks—							
48	Number.....	No.	749,930	10,872	9,794	10,025	80,735
49	Value.....	\$	432,162	7,341	7,199	7,175	57,346
Geese—							
50	Number.....	No.	902,251	30,329	14,329	15,572	72,569
51	Value.....	\$	909,712	35,091	21,651	21,786	91,245
Other poultry—							
52	Number.....	No.	32,082	52	92	723	4,723
53	Value.....	\$	37,712	117	94	729	4,265
BEES							
54	Number of hives.....	No.	215,349	194	905	1,240	64,542
55	Value.....	\$	1,615,431	2,162	9,059	9,900	513,216
56	Farms reporting bees.....	No.	17,283	14	116	328	5,152

<sup>(1)</sup> For breeding.

**TABEAU 29. Bétail sur les fermes, par provinces, Canada, 1931**

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Unité	Item	No.
172,890,362	44,635,428	98,008,978	81,706,858	17,370,475	\$	Valeur de tout le bétail.....	1
161,397,896	42,447,374	94,029,099	78,750,503	15,411,886	\$	ANIMAUX DOMESTIQUES	2
						Valeur totale.....	
						<b>Chevaux—</b>	
577,322	324,659	997,426	731,739	57,157	No.	Nombre total.....	3
50,528,572	19,996,466	53,748,043	33,676,214	3,156,166	\$	Valeur totale.....	4
21,239	13,649	40,872	37,603	3,410	No.	Moins de 1 an.....	5
27,158	18,201	51,479	44,017	3,647	"	De 1-2 ans.....	6
278,994	151,103	455,420	324,066	24,242	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
248,224	140,511	445,961	322,954	25,524	"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
1,707	1,195	3,694	3,090	334	"	Etalons, 2 ans et plus <sup>(1)</sup> .....	9
157,493	45,001	111,413	79,284	14,499	"	Fermes déclarant des chevaux.....	10
						<b>Mulets—</b>	
417	975	2,971	2,102	209	No.	Nombre.....	11
44,156	58,081	171,383	98,979	16,770	\$	Valeur.....	12
						<b>Bêtes à cornes—</b>	
2,514,344	668,878	1,188,884	1,124,615	233,923	No.	Nombre total.....	13
92,150,916	18,748,178	33,302,446	34,942,968	10,665,488	\$	Valeur totale.....	14
576,671	168,766	317,142	295,049	49,762	No.	Moins de 1 an.....	15
332,795	93,224	161,975	144,608	29,709	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
166,449	53,701	101,048	93,442	14,558	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
1,247,134	312,898	533,193	502,961	119,382	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.....	18
130,103	25,184	50,694	65,218	15,024	"	Bouvillons, 2 ans et plus.....	19
61,192	15,105	24,832	23,337	5,488	"	Taureaux, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	20
1,117,877	279,606	480,286	438,954	102,536	"	Vaches en lactation ou en gestation.....	21
150,387	43,636	98,228	67,422	13,832	"	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.....	22
						<b>Moutons—</b>	
1,044,624	216,790	281,013	785,929	146,577	No.	Nombre total.....	23
6,653,512	1,172,754	1,500,796	3,818,508	995,257	\$	Valeur totale.....	24
516,444	102,768	123,453	345,510	69,217	No.	Moins de 1 an.....	25
503,311	107,027	148,337	420,705	73,478	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
21,497	3,912	4,369	12,522	2,199	"	Béliers, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	27
3,372	3,083	4,854	7,192	1,683	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
86,104	4,891	5,055	6,784	1,639	"	Fermes déclarant des moutons.....	29
						<b>Chèvres—</b>	
3,915	850	1,194	1,699	5,676	No.	Nombre.....	30
33,416	7,353	12,943	16,306	67,806	\$	Valeur.....	31
						<b>Porcs—</b>	
1,359,176	390,043	949,055	1,052,128	51,756	No.	Nombre total.....	32
11,987,324	2,464,542	5,293,488	6,197,528	510,399	\$	Valeur totale.....	33
1,056,220	303,733	742,640	828,090	37,070	No.	Moins de 6 mois.....	34
165,077	52,542	132,352	143,796	7,088	"	Truies, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	35
9,055	3,055	6,869	9,094	856	"	Verrats, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	36
128,824	30,713	67,194	71,148	6,742	"	Autres cochons, 6 mois et plus.....	37
115,066	35,373	78,477	64,512	6,199	"	Fermes déclarant des porcs.....	38
						<b>VOLAILLES</b>	
23,746,395	5,566,793	11,518,707	8,262,330	4,371,685	No.	Nombre total.....	39
10,738,690	2,046,159	3,935,458	2,919,957	1,853,985	\$	Valeur totale.....	40
169,697	44,790	103,755	72,155	17,661	No.	Fermes déclarant des volailles.....	41
						<b>Poules et poulets—</b>	
22,524,189	5,022,258	10,660,031	7,529,924	4,278,530	No.	Nombre total.....	42
9,645,903	1,647,526	3,266,843	2,367,638	1,745,767	\$	Valeur totale.....	43
8,693,802	2,198,371	4,932,023	3,111,695	1,351,664	No.	Poules.....	44
13,830,387	2,823,887	5,728,008	4,418,229	2,926,866	"	Poulets couvés en 1931.....	45
						<b>Dindons—</b>	
402,961	400,357	624,591	550,337	38,284	No.	Nombre.....	46
425,430	297,621	494,532	423,593	53,849	\$	Valeur.....	47
						<b>Canards—</b>	
354,705	54,252	106,529	84,844	38,174	No.	Nombre.....	48
193,920	30,513	61,214	45,082	22,372	\$	Valeur.....	49
						<b>Oies—</b>	
454,270	88,355	123,978	93,958	8,891	No.	Nombre.....	50
464,672	68,899	110,856	81,263	14,249	\$	Valeur.....	51
						<b>Autres volailles—</b>	
10,270	1,571	3,578	3,267	7,806	No.	Nombre.....	52
8,765	1,600	2,013	2,381	17,748	\$	Valeur.....	53
						<b>ABEILLES</b>	
116,871	15,918	3,813	3,208	8,658	No.	Nombre de ruches.....	54
753,776	141,895	44,421	36,398	104,604	\$	Valeur.....	55
7,190	1,940	788	338	1,438	No.	Fermes déclarant des ruchers.....	56

(1) Pour la reproduction.

TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Provinces, Canada, 1930

No.	Item	Unit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED							
1	Total value.....	\$	106,941,204	1,235,273	1,552,097	1,250,265	13,061,033
2	Domestic animals.....	\$	100,698,696	1,142,500	1,466,340	1,175,030	12,111,416
3	Poultry.....	\$	6,242,508	92,778	85,757	75,235	949,617
Number of each kind—							
4	Horses, total.....	No.	88,460	1,132	1,398	1,404	9,442
5	Colts and fillies.....	"	6,411	147	115	130	1,060
6	Other horses.....	"	82,049	985	1,283	1,274	8,382
7	Cattle, total.....	"	1,598,655	14,113	28,677	23,752	346,988
8	Calves.....	"	760,532	3,423	11,982	10,202	229,000
9	Milch cows.....	"	207,829	2,371	6,768	6,499	63,868
10	Other cattle.....	"	630,294	8,319	9,927	7,051	54,120
11	Sheep, total.....	"	1,101,063	27,796	53,236	34,910	228,865
12	Lambs.....	"	881,685	25,393	48,535	30,584	172,561
13	Other sheep.....	"	219,378	2,403	4,701	4,326	56,304
14	Swine.....	"	2,554,687	29,808	32,989	39,583	286,839
15	Poultry, total.....	"	9,767,692	97,709	123,206	92,393	1,145,952
16	Hens, old stock.....	"	3,120,586	36,428	40,150	32,831	549,651
17	Chickens of 1930.....	"	6,061,264	49,530	79,614	53,893	557,987
18	Turkeys.....	"	293,007	1,079	1,063	3,435	14,875
19	Geese.....	"	129,026	8,362	1,644	1,494	8,283
20	Ducks.....	"	163,809	2,310	735	740	15,156
STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>							
21	Total value.....	\$	45,541,183	873,715	1,740,587	2,049,001	12,628,977
22	Domestic animals.....	\$	32,306,014	571,777	1,412,988	1,538,134	10,427,942
23	Poultry.....	\$	13,235,169	301,938	327,599	510,867	2,201,035
Number of each kind—							
24	Cattle, total.....	No.	447,773	8,527	26,428	24,289	146,368
25	Calves.....	"	211,673	2,169	11,420	11,027	75,640
26	Other cattle.....	"	236,100	6,358	15,008	13,262	70,728
27	Sheep.....	"	195,095	4,891	21,695	16,482	56,364
28	Swine.....	"	1,023,502	19,224	30,360	43,347	326,788
29	Poultry, total.....	"	14,184,524	267,926	327,337	475,532	2,012,316
30	Hens and chickens.....	"	12,231,209	225,558	306,877	433,525	1,824,469
31	Turkeys.....	"	1,127,692	16,097	8,672	28,043	90,263
32	Geese.....	"	437,242	17,463	7,786	9,138	38,976
33	Ducks.....	"	388,381	8,808	4,002	4,826	58,608
ANIMAL PRODUCTS ON FARMS							
34	Total value.....	\$	214,471,191	2,726,322	7,712,492	6,972,365	53,147,676
Dairy products—							
35	Number of cows milked.....	No.	2,810,692	41,663	101,953	94,462	803,901
36	Milk produced.....	lb.	12,827,258,659	150,400,592	421,136,357	393,270,304	3,476,772,890
37	Value of milk produced.....	\$	160,716,816	1,763,777	5,901,523	5,403,773	43,957,233
38	Milk sold.....	lb.	4,193,653,044	20,390,858	59,713,577	44,339,419	1,508,848,626
39	Cream sold.....	gals.	4,830,768	23,714	97,496	78,201	2,047,289
40	Butterfat sold.....	lb.	132,093,833	1,849,071	4,697,058	2,184,508	34,405,130
41	Butter made on farms.....	"	97,529,095	1,750,004	6,059,671	8,007,008	13,711,408
42	" sold off farms.....	"	29,838,376	459,698	2,383,300	3,755,614	4,901,384
43	Cheese made on farms.....	"	812,998	312	35,537	2,910	208,385
Eggs—							
44	Produced.....	doz.	199,479,598	3,908,037	5,809,231	5,225,482	27,834,169
45	Value of eggs produced.....	\$	50,888,004	932,351	1,739,358	1,498,475	8,385,350
46	Eggs sold.....	doz.	121,357,050	2,959,851	3,416,439	2,778,402	14,430,972
47	Value of eggs sold.....	\$	31,402,087	706,157	1,024,253	795,537	4,345,324
48	Chickens raised.....	No.	32,890,392	439,646	641,235	676,176	4,113,515
Honey and wax—							
49	Honey produced.....	lb.	13,666,534	8,224	34,693	48,787	3,259,796
50	Wax produced.....	"	156,424	81	455	648	41,909
51	Value of honey and wax.....	\$	1,326,230	1,088	5,073	8,575	360,912
Wool—							
52	Sheep shorn.....	No.	1,828,910	43,373	104,998	76,878	391,395
53	Wool produced.....	lb.	12,794,634	257,188	532,610	434,739	2,388,316
54	Value of wool.....	\$	1,540,141	29,106	66,538	61,542	444,181

<sup>(1)</sup> For home use or for sale.

**TABEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par provinces, Canada, 1930**

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Unité	Item	No.
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>							
<b>52,563,705</b>	<b>6,906,790</b>	<b>10,886,130</b>	<b>16,443,325</b>	<b>3,042,586</b>	\$	<b>Valeur totale.....</b>	1
49,276,600	6,528,779	10,586,761	15,985,347	2,425,923	\$	Animaux domestiques.....	2
3,287,105	378,011	299,369	457,978	616,663	\$	Volailles.....	3
<b>Nombre, par espèce—</b>							
19,894	7,296	22,331	22,993	2,570	No.	Chevaux, total.....	4
2,370	361	977	1,049	202	"	Poulains et pouliches.....	5
17,524	6,935	21,354	21,944	2,368	"	Autres chevaux.....	6
729,323	97,233	147,158	170,218	41,193	"	Bêtes à cornes, total.....	7
348,409	38,337	44,697	60,701	13,781	"	Veaux.....	8
80,703	11,233	16,036	14,537	5,814	"	Vaches laitières.....	9
300,211	47,663	86,425	94,980	21,988	"	Autres bêtes à cornes.....	10
405,637	52,988	52,654	199,923	45,054	"	Moutons, total.....	11
358,053	42,721	32,833	139,426	31,579	"	Agneaux.....	12
47,584	10,267	19,821	60,497	13,475	"	Autres moutons.....	13
1,149,692	159,204	297,677	529,089	29,806	"	Pores.....	14
5,100,606	515,957	419,157	671,818	1,600,894	"	Volailles, total.....	15
1,377,657	202,358	166,934	235,873	478,704	"	Poules.....	16
3,469,333	239,996	183,152	335,268	1,092,491	"	Poulets de 1930.....	17
76,501	51,053	55,509	83,389	6,103	"	Dindons.....	18
77,256	14,462	7,428	8,741	1,356	"	Oies.....	19
99,859	8,088	6,134	8,547	22,240	"	Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ<sup>(1)</sup></b>							
<b>12,146,865</b>	<b>3,170,631</b>	<b>7,215,891</b>	<b>4,382,144</b>	<b>1,333,372</b>	\$	<b>Valeur totale.....</b>	21
7,051,821	2,052,707	5,269,806	2,964,063	1,012,776	\$	Animaux domestiques.....	22
5,091,044	1,117,924	1,946,085	1,418,081	320,596	\$	Volailles.....	23
<b>Nombre, par espèce—</b>							
78,153	28,824	72,154	43,174	19,856	No.	Bêtes à cornes, total.....	24
37,115	11,720	28,746	20,323	13,513	"	Veaux.....	25
41,038	17,104	43,408	22,851	6,343	"	Autres bêtes à cornes.....	26
39,870	8,658	14,567	18,747	13,821	"	Moutons.....	27
230,250	64,696	189,297	99,206	20,334	"	Pores.....	28
4,652,603	1,236,642	2,834,136	1,973,551	404,481	"	Volailles, total.....	29
3,996,604	950,039	2,435,013	1,680,850	378,274	"	Poules et poulets.....	30
236,650	219,532	284,552	225,498	18,385	"	Dindons.....	31
236,584	38,502	51,925	34,574	2,294	"	Oies.....	32
182,765	28,569	62,646	32,629	5,528	"	Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>							
<b>82,885,637</b>	<b>13,036,178</b>	<b>19,504,951</b>	<b>16,493,958</b>	<b>11,991,612</b>	\$	<b>Valeur totale.....</b>	34
<b>Produits laitiers—</b>							
960,065	203,617	310,269	237,368	57,394	No.	Vaches traitées.....	35
4,767,726,779	865,766,226	1,314,441,912	1,076,978,814	360,764,785	lb.	Lait produit.....	36
62,150,064	9,579,307	13,188,655	11,586,935	7,185,549	\$	Valeur du lait produit.....	37
2,136,390,453	92,936,190	60,173,855	82,873,193	187,986,873	lb.	Lait vendu.....	38
841,732	623,371	673,329	385,694	59,942	gals.	Crème vendue.....	39
47,676,664	11,440,662	12,048,715	15,036,832	2,755,193	lb.	Butyrique vendue.....	40
24,337,053	9,248,091	20,973,764	11,852,112	1,589,984	"	Beurre de ferme.....	41
8,374,495	1,884,311	5,100,873	2,554,410	424,291	"	"  vendu de la ferme.....	42
126,689	167,384	117,586	133,096	21,099	"	Fromage de ferme.....	43
<b>Oufs—</b>							
71,908,531	14,517,106	30,436,775	21,675,261	18,165,006	douz.	Production.....	44
19,606,949	3,250,010	6,189,166	4,574,157	4,712,188	\$	Valeur.....	45
52,262,615	7,916,812	12,835,078	9,702,970	15,053,911	douz.	Vendus.....	46
14,218,033	1,770,875	2,612,913	2,058,025	3,870,970	\$	Valeur des œufs vendus.....	47
12,425,057	2,673,348	5,563,455	3,963,666	2,394,294	No.	Poulets élevés.....	48
<b>Miel et cire—</b>							
7,925,824	1,475,225	284,538	284,036	345,411	lb.	Miel produit.....	49
89,975	14,757	2,218	2,028	4,353	"	Cire produite.....	50
688,552	143,703	38,365	31,960	48,002	\$	Valeur du miel et de la cire.....	51
<b>Laine—</b>							
517,073	98,489	128,548	394,135	74,021	No.	Moutons tondus.....	52
4,020,142	717,497	965,712	2,968,462	509,968	lb.	Laine produite.....	53
440,072	63,158	88,765	300,906	45,873	\$	Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

**TABLE 31. Animals Raised on Farms by Provinces, Canada, 1930**  
**TABLEAU 31. Animaux élevés sur les fermes par provinces, Canada, 1930**

Province	Colts and fillies — Poulains et pouliches	Calves — Veaux	Lambs — Agneaux	Pigs — Porcelets
	No.	No.	No.	No.
<b>CANADA</b> .....	<b>130,191</b>	<b>2,242,241</b>	<b>1,425,298</b>	<b>3,658,955</b>
Prince Edward Island.....	1,568	26,608	35,124	48,292
Nova Scotia.....	962	51,325	80,014	53,578
New Brunswick.....	1,048	55,041	55,385	76,306
Québec.....	10,227	494,373	307,889	608,596
Ontario.....	21,610	760,236	476,987	1,382,861
Manitoba.....	14,095	178,179	74,755	233,408
Saskatchewan.....	41,540	317,874	81,649	529,991
Alberta.....	35,911	296,271	255,201	678,350
British Columbia.....	3,230	62,334	58,294	47,573

**TABLE 32. Vacant and Abandoned Farms by Provinces, Canada, 1931**  
**TABLEAU 32. Fermes vacantes ou abandonnées par provinces, Canada, 1931**

Province	Number of vacant or abandoned farms — Nombre de fermes vacantes ou abandonnées	Total number of acres — Superficie totale	Acres of improved land — Acres de terre défrichée	Value of farms — Valeur des fermes	Value of buildings — Valeur des bâtiments
	No.	ac.	ac.	\$	\$
<b>CANADA</b> .....	<b>32,813</b>	<b>5,289,166</b>	<b>1,166,530</b>	<b>36,450,278</b>	<b>6,358,346</b>
Prince Edward Island.....	376	27,704	11,452	355,305	108,015
Nova Scotia.....	3,064	322,807	43,536	2,008,893	749,053
New Brunswick.....	1,622	180,049	34,528	1,286,158	454,029
Québec.....	2,747	333,334	77,931	4,186,625	1,070,298
Ontario.....	4,572	574,447	112,429	6,385,106	1,488,591
Manitoba.....	6,476	1,168,183	191,304	4,630,133	586,616
Saskatchewan.....	5,183	1,024,211	272,156	7,018,757	444,345
Alberta.....	6,640	1,409,619	396,331	7,149,616	592,754
British Columbia.....	2,133	248,812	26,863	3,429,685	864,645

**TABLE 33. Forest Products of Farms by Provinces, Canada, 1930**  
**TABLÉAU 33. Produits forestiers des fermes par provinces, Canada, 1930**

Item	Unit	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec	Unité	Item
<b>Total value</b> .....	\$	<b>43,592,442</b>	<b>521,755</b>	<b>3,898,141</b>	<b>3,498,112</b>	<b>17,155,185</b>	\$	<b>Valeur totale.</b>
Used on farms.....	\$	26,825,321	449,779	2,072,687	2,023,545	9,505,213	\$	Consommés sur la ferme
Sold.....	\$	16,767,121	71,976	1,825,454	1,474,567	7,649,972	\$	Vendus.
USED ON FARMS								
Firewood, total.....	cds.	6,563,337	90,867	347,221	339,855	2,304,079	cdes	Bois de chauffage, total.
Soft.....	cds.	22,774,878	367,980	1,692,575	1,862,838	7,516,496	\$	Mou.
Hard.....	cds.	3,369,934	47,387	154,422	132,189	838,723	cdes	Dur.
Fence posts.....	No.	10,064,464	161,731	652,886	593,971	2,413,965	cdes	Piquets de clôture.
Rails.....	No.	3,193,403	43,480	192,799	207,666	1,465,356	No.	Perches de clôture.
Logs, for lumber.....	M. ft.	12,710,414	206,249	1,039,689	1,268,867	5,102,531	M pds	Billots de sciage.
Other forest products....	\$	12,990,968	60,755	1,320,770	258,809	3,461,500	\$	Autres produits forestiers.
SOLD								
Firewood, total.....	cds.	865,700	6,220	95,324	18,226	248,071	cdes	Bois de chauffage, total.
Soft.....	cds.	5,212,479	291,401	1,067,630	173,072	1,851,546	cdes	Mou.
Hard.....	cds.	279,729	12,438	53,392	9,695	113,512	cdes	Dur.
Fence posts.....	No.	1,681,026	24,580	270,613	453,533	2,509,784	No.	Piquets de clôture.
Rails.....	No.	158,997	1,277	25,683	30,462	449,262	No.	Perches de clôture.
Railway ties.....	No.	127,226	7,699	5,697	1,190	41,745	No.	Traverses de chemin de fer.
Telegraph and telephone poles.....	No.	12,585	243	327	117	5,774	No.	Poteaux de télégraphe et de téléphone.
Pulpwood.....	cds.	1,125,171	25	87,440	60,619	318,936	cdes	Bois de pulpe.....
Logs, for lumber.....	M. ft.	546,432	12	51,330	36,738	137,970	\$	Billots de sciage.
Other forest products....	\$	171,877	175	7,442	10,065	72,981	\$	Autres produits forestiers.
Farms reporting forest products.	No.	358,121	192	6,638	17,176	158,359	\$	Fermes déclarant des produits forestiers.
		884,837	254	112,771	83,200	390,496	cdes	
		5,662,302	1,538	634,393	562,064	2,641,031	\$	
		194,662	1,193	41,004	17,077	93,050	M pds	
		3,193,248	25,386	605,304	236,454	1,540,115	\$	
		481,034	2,463	186,755	36,561	125,561	\$	
		365,925	7,399	28,369	25,183	94,447	No.	
Item	Unit	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Colum- bia	Unité	Item
<b>Total value</b> .....	\$	<b>12,762,589</b>	<b>1,284,695</b>	<b>1,589,352</b>	<b>1,791,902</b>	<b>1,090,711</b>	\$	<b>Valeur totale.</b>
Used on farms.....	\$	8,168,433	917,923	1,385,701	1,656,270	645,770	\$	Consommés sur la ferme.
Sold.....	\$	4,594,156	366,772	203,651	135,632	444,941	\$	Vendus.
USED ON FARMS								
Firewood, total.....	cds.	1,934,105	320,695	545,538	538,573	142,404	cdes	Bois de chauffage, total.
Soft.....	cds.	7,443,386	823,789	1,240,328	1,281,625	545,861	\$	Mou.
Hard.....	cds.	1,031,517	221,165	390,328	423,863	130,340	cdes	Dur.
Fence posts.....	No.	3,290,362	552,807	897,203	1,000,671	500,868	cdes	Piquets de clôture.
Rails.....	No.	902,588	99,530	155,210	114,710	12,064	No.	Perches de clôture.
Logs, for lumber.....	M. ft.	4,153,024	270,982	343,125	280,954	44,993	\$	Billots de sciage.
Other forest products....	\$	622,697	732,488	2,571,954	3,464,602	497,393	\$	Autres produits forestiers.
SOLD								
Firewood, total.....	cds.	103,750	52,421	108,175	187,356	46,157	cdes	Bois de chauffage, total.
Soft.....	cds.	212,695	50,899	153,351	970,441	441,444	cdes	Mou.
Hard.....	cds.	15,438	2,673	7,464	43,014	22,103	cdes	Dur.
Fence posts.....	No.	589,876	37,415	24,569	101,952	27,308	No.	Piquets de clôture.
Rails.....	No.	15,983	1,625	5,165	42,323	4,341	No.	Perches de clôture.
Railway ties.....	No.	372,913	97,278	75,022	27,797	38,164	No.	Traverses de chemin de fer.
Telegraph and telephone poles.....	No.	1,698,969	277,522	179,792	72,941	161,078	No.	Poteaux de télégraphe et de téléphone.
Pulpwood.....	cds.	155,965	67,020	49,621	22,668	31,574	cdes	Bois de pulpe.....
Logs, for lumber.....	M. ft.	576,857	183,988	120,983	59,084	133,884	\$	Billots de sciage.
Other forest products....	\$	283,533	11,832	1,351	1,607	1,400	\$	Autres produits forestiers.
Farms reporting forest products.	No.	1,745,853	66,205	5,340	1,947	8,366	No.	Fermes déclarant des produits forestiers.
		31,242	490	293	25,283	85,415	\$	
		663,610	7,759	3,922	6,991	11,644	\$	
		106,934	3,287	838			\$	
		102,712	22,543	36,043	37,250	11,977	No.	

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Provinces, Canada, 1931

No.	Item	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
		No.	No.	No.	No.	No.
FARM MACHINERY						
1	Automobiles.....	321,284	3,885	10,297	10,425	26,877
2	Number of farms reporting.....	303,372	3,741	9,982	9,998	25,741
3	Binders.....	431,403	7,204	2,015	3,814	42,944
4	Number of farms reporting.....	369,340	7,189	2,013	3,807	41,793
5	Combines.....	8,917	—	—	—	—
6	Number of farms reporting.....	8,750	—	—	—	—
7	Cream separators.....	431,243	8,140	19,392	18,343	90,003
8	Number of farms reporting.....	428,850	8,125	19,349	18,307	89,446
9	Electric motors.....	18,639	184	437	501	3,311
10	Number of farms reporting.....	14,639	155	355	389	2,790
11	Gasoline engines.....	179,765	4,193	2,848	4,505	36,251
12	Number of farms reporting.....	155,677	3,641	2,578	4,243	34,029
13	Headers.....	4,805	—	—	—	—
14	Number of farms reporting.....	4,723	—	—	—	—
15	Milking machines.....	6,419	27	41	76	827
16	Number of farms reporting.....	6,410	27	41	76	827
17	Motor trucks.....	48,401	369	1,704	1,126	5,152
18	Number of farms reporting.....	46,365	356	1,633	1,093	4,939
19	Silos.....	45,858	44	278	169	6,175
20	Number of farms reporting.....	42,534	42	261	164	5,822
21	Threshing machines.....	105,544	3,238	837	3,260	39,575
22	Number of farms reporting.....	104,482	3,234	836	3,257	39,341
23	Tractors.....	105,360	176	424	289	2,417
24	Number of farms reporting.....	97,262	169	415	279	2,356
FARMS REPORTING FACILITIES						
25	Water piped in the kitchen.....	85,382	726	4,047	3,827	43,452
26	“ “ bathroom.....	36,018	492	1,689	1,310	11,170
27	Telephone.....	233,962	2,777	10,256	7,126	26,464
28	Radio.....	119,689	1,407	4,770	2,658	8,618
29	Electric light or gas.....	73,351	513	3,760	2,517	19,074
KIND OF ROAD						
30	All farms reporting.....	714,863	12,702	38,918	33,686	134,036
	Farms located on:—					
31	Asphalt.....	11,240	44	24	28	3,552
32	Concrete.....	8,895	7	27	8	653
33	Macadam.....	23,446	2	134	241	9,051
34	Gravel.....	254,136	244	18,134	20,925	62,170
35	Improved dirt.....	256,971	8,981	12,150	7,971	28,429
36	Unimproved dirt.....	160,175	3,424	8,449	4,513	30,181

TABLE 35. Distance of Farms from Nearest Market Town and Railway Station, by Provinces, Canada, 1931

No.	Item	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec
DISTANCE TO MARKET TOWN						
1	Under 5 miles.....	210,136	5,259	10,471	5,516	18,054
2	5-9 miles.....	215,234	4,088	8,755	6,514	21,664
3	10-14 “.....	111,205	1,668	5,926	4,659	17,638
4	15-24 “.....	86,225	979	6,311	5,548	27,695
5	25 miles and over.....	89,183	512	7,325	11,259	47,240
6	Not reporting.....	16,640	359	656	529	3,666
DISTANCE TO RAILWAY STATION						
7	Under 5 miles.....	374,150	8,685	19,653	18,957	75,192
8	5-9 miles.....	217,628	3,318	9,142	9,578	33,888
9	10-14 “.....	72,100	639	3,876	3,254	12,428
10	15-24 “.....	33,189	114	2,822	1,372	7,948
11	25 miles and over.....	15,208	—	2,931	419	3,305
12	Not reporting.....	16,348	109	1,020	445	3,196

**TABEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par provinces, Canada, 1931**

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Item	No.
No.	No.	No.	No.	No.		
OUTILAGE DES FERMES						
125,716	25,588	65,094	42,817	10,585	Automobiles.....	1
115,833	24,450	62,568	41,025	10,034	Nombre de fermes en disposant.....	2
124,561	45,883	129,177	73,487	2,318	Lieuses.....	3
116,994	35,613	98,676	61,048	2,207	Nombre de fermes en disposant.....	4
-	355	6,019	2,523	20	Combines.....	5
-	351	5,019	2,461	19	Nombre de fermes en disposant.....	6
127,788	36,291	76,024	48,421	6,841	Ecrémeuses.....	7
127,086	36,066	75,641	48,059	6,771	Nombre de fermes en disposant.....	8
9,604	854	1,702	1,087	959	Moteurs électriques.....	9
7,188	676	1,426	895	764	Nombre de fermes en disposant.....	10
45,380	17,557	38,549	26,938	3,544	Moteurs à gazoline.....	11
40,082	13,820	32,096	22,137	3,051	Nombre de fermes en disposant.....	12
-	130	2,833	1,837	5	Epieuses.....	13
-	127	2,798	1,793	5	Nombre de fermes en disposant.....	14
4,015	248	414	366	405	Trayeuses.....	15
4,007	247	414	366	405	Nombre de fermes en disposant.....	16
14,586	3,260	10,938	7,319	3,947	Camions-automobiles.....	17
13,875	3,123	10,559	7,080	3,707	Nombre de fermes en disposant.....	18
35,720	167	539	426	2,040	Silos.....	19
33,269	422	516	379	1,659	Nombre de fermes en disposant.....	20
8,490	10,107	27,046	12,457	534	Batteuses.....	21
8,278	10,008	26,722	12,288	518	Nombre de fermes en disposant.....	22
18,993	14,366	43,508	23,985	1,402	Tracteurs.....	23
18,318	12,983	39,434	21,996	1,312	Nombre de fermes en disposant.....	24
FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS						
20,154	1,048	1,902	2,086	8,140	Eau courante dans la cuisine.....	25
12,179	847	1,634	1,474	5,223	" " chambre de bain.....	26
103,932	13,111	46,748	16,622	6,918	Téléphone.....	27
41,380	9,834	27,589	17,277	6,156	Radio.....	28
32,294	1,995	4,005	2,786	6,407	Eclairage à l'électricité ou au gaz.....	29
ESPÈCE DE ROUTE						
189,406	52,829	132,932	95,696	24,658	Toutes fermes faisant rapport.....	30
5,617	338	33	36	1,568	Fermes situées sur route en:—	
7,877	105	6	6	206	Asphalte.....	31
12,500	14	41	-	1,463	Béton.....	32
125,131	8,356	3,552	2,572	13,072	Macadam.....	33
19,550	27,541	85,665	62,074	4,610	Gravier.....	34
18,731	16,495	43,635	31,008	3,739	Terre améliorée.....	35
					Terre non améliorée.....	36

**TABEAU 35. Distance de la ferme au marché et à la gare de chemin de fer les plus rapprochés, par provinces, Canada, 1931**

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Item	No.
DISTANCE DU MARCHÉ						
66,478	22,230	47,605	26,561	7,962	Moins de 5 milles.....	1
62,597	19,222	53,233	33,668	5,493	5 à 9 milles.....	2
30,582	6,187	22,159	18,917	3,469	10 à 14 ".....	3
19,662	3,132	8,107	10,948	3,843	15 à 24 ".....	4
9,330	2,234	1,871	5,266	4,146	25 milles et plus.....	5
3,525	1,194	3,497	2,048	1,166	Ne donnant pas de constatation.....	6
DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER						
120,365	28,629	53,193	32,687	16,789	Moins de 5 milles.....	7
53,133	18,353	52,544	33,556	4,116	5 à 9 milles.....	8
10,060	4,274	19,458	16,697	1,414	10 à 14 ".....	9
3,412	1,221	6,056	8,961	1,283	15 à 24 ".....	10
1,617	396	1,367	3,483	1,690	25 milles et plus.....	11
3,587	1,326	3,854	2,024	787	Ne donnant pas de constatation.....	12

TABLE 36. Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization by Provinces, Canada, 1930

No	Item	Canada	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brun- swick	Québec
		\$	\$	\$	\$	\$
1	Value of all sales.....	64,011,067	1,396,988	1,352,803	132,993	1,012,814
2	Eggs.....	2,472,703	308,200	48,188	43,147	66,013
3	Wool.....	267,317	2,327	3,947	1,512	9,782
4	Sheep and lambs.....	792,377	39,120	65,785	13,896	136,399
5	Poultry, all kinds.....	469,763	31,735	7,101	9,478	77,319
6	Cattle.....	3,924,317	4,076	5,375	5,114	136,682
7	Pigs.....	5,487,661	134,286	12,509	5,018	196,000
8	Wheat.....	39,396,651	169	33	15	1,975
9	Other grains.....	2,859,374	985	999	1,620	34,038
10	Potatoes.....	1,170,272	812,020	62,406	21,062	117,857
11	Roots.....	61,255	29,293	7,460	374	2,747
12	Fruits, all kinds.....	3,361,797	200	1,109,975	12,981	6,779
13	All other farm products.....	3,747,580	34,567	29,055	18,776	227,223
		No.	No.	No.	No.	No.
14	Farms reporting sales.....	125,442	5,488	3,065	1,613	7,796

**TABLEAU 36. Coopératives de vente; denrées vendues par leur intermédiaire, par provinces, Canada, 1930**

Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia	Item	No.
\$	\$	\$	\$	\$		
<b>6,933,835</b>	<b>5,734,797</b>	<b>27,637,154</b>	<b>14,438,836</b>	<b>5,370,847</b>	<b>Toutes ventes.....</b>	<b>1</b>
275,519	136,394	172,290	89,967	1,332,985	Oufs.....	2
52,432	11,647	38,507	129,900	17,263	Laine.....	3
346,503	38,648	39,283	106,605	6,138	Moutons et agneaux.....	4
77,412	144,408	58,649	49,466	14,195	Volailles.....	5
2,267,668	369,342	593,032	533,986	9,042	Bêtes à cornes.....	6
2,229,920	334,118	766,321	1,797,763	11,716	Porcs.....	7
567,680	3,723,707	24,063,496	11,011,415	28,161	Blé.....	8
69,767	864,576	1,671,024	191,549	24,846	Autres grains.....	9
87,736	3,347	6,969	8,302	50,573	Pommes de terre.....	10
18,403	44	43	419	2,472	Plantes-racines.....	11
363,699	487	76	261	1,867,339	Fruits.....	12
577,096	108,079	227,464	519,203	2,006,117	Autres produits.....	13
No.	No.	No.	No.	No.		
<i>20,719</i>	<i>11,480</i>	<i>45,048</i>	<i>25,181</i>	<i>5,052</i>	<i>Fermes déclarant des ventes.....</i>	<i>14</i>



PRINCE EDWARD ISLAND



ILE DU PRINCE-EDOUARD

# PRINCE EDWARD ISLAND

## ILE DU PRINCE-EDOUARD



GENERAL TABLES

---

TABLEAUX D'ENSEMBLE

TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, Prince Edward Island

TABLEAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Ile du Prince-Edouard

Item	Unit Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Population—</b>					
Total—Totale.....	No.	103,259	93,728	88,615	88,038
Urban—Urbaine.....	"	14,955	14,970	19,093	20,385
Rural—Rurale.....	"	88,304	78,758	69,522	67,653
Percentage rural—Pourcentage, rurale.....	p.c.	85.5	84.0	78.4	76.8
<b>Farm population—Population des fermes—</b>					
Total—Totale.....	No.	(1)	(1)	(1)	55,478
Urban—Urbaine.....	"	(1)	(1)	(1)	515
Rural—Rurale.....	"	(1)	(1)	(1)	54,963
<b>Farm holdings—Exploitations agricoles—</b>					
Total number of farms— Nombre des fermes, total....	No.	(2)13,748	(2)14,113	13,701	12,865
Operated by owner— Exploitées par propriétaire.....	"	12,941	13,478	12,918	12,055
" tenant— locataire.....	"	383	409	277	234
" manager— " gérant.....	"	(1)	(1)	180	36
" part owner, " propriétaire.....	"	424	226	326	540
part tenant— partiel.					
Percentage of farms totally owned—Pourcentage des fermes, propriétés des exploitants.	p.c.	94.1	95.5	94.3	93.7
<b>Farm areas—Superficies des fermes—</b>					
Total land area—Superficie totale en terre.....	acres	(3)1,397,760	(3)1,397,760	(3)1,397,760	(3)1,397,760
Area in farms—Superficie totale des fermes.....	"	1,194,508	1,202,354	1,216,483	1,191,202
Percentage in farms—Pourcentage en fermes.....	p.c.	85.4	86.0	87.0	85.2
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	acres	86.9	85.2	88.8	92.6
Area occupied by owner—Superficie occupée par propriétaire.....	"	(1)	(1)	1,141,670	1,104,750
" tenant— " locataire.....	"	(1)	(1)	20,995	13,596
" manager— " gérant.....	"	(1)	(1)	16,338	3,508
" part owner, " propriétaire.....	"	(1)	(1)	37,480	69,348
part tenant— partiel.					
Percentage of occupied area owned—Pourcentage de la superficie occupée par le propriétaire.	p.c.	97.2	96.5	97.2	96.7
<b>Condition of farm land—Etat de la terre—</b>					
Improved—Défrichée.....	acres	726,285	769,140	767,519	765,772
Field crops—En grande culture.....	"	447,737	484,274	458,644	494,682
Orchard—En verger.....	"	3,216	4,350	2,573	2,272
Vineyard—En vignoble.....	"	1	6	—	—
Small fruits—En culture fruitière.....	"	(1)	116	88	73
Market garden—En jardin maraîcher.....	"	(1)	(1)	17	69
Pasture—En pâturage.....	"	(1)	(1)	252,335	242,195
Fallow—En jachère.....	"	(1)	891	(4) 19,084	8,723
Unimproved—En friche.....	"	468,225	433,214	449,164	425,480
Woodland—En forêt.....	"	350,366	307,974	356,996	339,076
Natural pasture—En pâturage naturel.....	"	(1)	105,026	41,119	35,264
Marsh or waste land—En marécage.....	"	(1)	20,214	51,049	51,090
<b>Principal kinds of live stock—Principales espèces animales—</b>					
Horses—Chevaux.....	No.	33,731	35,935	32,961	30,709
Mules—Mulets.....	"	(1)	(1)	8	—
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.	"	(5)56,437	(5)52,109	48,950	45,241
Other cattle—Autres bovins.....	"	56,342	61,334	62,054	56,142
Sheep—Moutons.....	"	125,546	91,232	105,884	78,478
Swine—Pores.....	"	48,007	56,377	39,675	41,322
Poultry—Volailles.....	"	581,790	760,939	869,064	954,993
<b>Farm values—Valeur des fermes—</b>					
Total—Valeur totale.....	\$	30,626,713	42,185,912	58,977,962	58,332,029
Land—Terrains.....	"	15,186,209	19,417,471	25,677,330	23,233,900
Buildings—Bâtiments.....	"	7,932,737	11,692,538	17,289,165	19,686,500
Implements and machinery—Outillage.....	"	2,628,787	3,579,856	6,870,144	8,115,900
Live stock—Bestiaux.....	"	4,878,980	7,496,047	9,141,323	7,295,729
<b>Farm expenses—Dépenses des fermes—</b>					
Expenditure for feed— Dépenses pour provende.....	\$	(1)	(1)	471,296	321,640
" fertilizers— " engrais.....	"	(1)	(1)	196,201	950,250
" spraying— " vaporisants.....	"	(1)	(1)	(1)	110,368
" chemicals— " chimiques.....	"	(1)	(1)	—	—
" seed— " semences.....	"	(1)	(1)	317,265	227,370
" electric light " énergie et éclairage.....	"	(1)	(1)	(1)	14,740
" and power— " électriques.....	"	(1)	(1)	—	—
" farm labour " main-d'œuvre (cash and board)— (argent et pension). ..	"	346,241	258,010	858,001	1,071,210

**TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, Prince Edward Island—Con.**

**TABLÉAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Ile du Prince-Edouard —fin**

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Value of farm products<sup>(6)</sup>—Valeur des produits de la ferme<sup>(6)</sup>—</b>					
Field crops—Grandes cultures.....	\$	4,641,947	6,613,172	10,448,967	10,741,326
Vegetables—Légumes.....	"		70,692	105,284	163,698
Fruits and maple products—Fruits et produits de l'érable	"	139,100	157,894	189,592	107,239
Greenhouse, hothouse and nursery products—Produits des serres et pépinières.	"	(1)	(1)	13,123	24,943
Forest products—Produits forestiers.....	"	(1)	366,311	713,884	521,755
Stock sold alive—Bestiaux vendus vivants.....	"	678,217	1,580,967	(7)1,594,618	(7)1,235,273
Stock slaughtered—Bestiaux abattus.....	"	562,691	860,285	1,568,781	(7) 873,715
Animal products—Produits des animaux.....	"	1,444,832	2,270,770	4,918,991	2,783,856

(1) Not available—Inconnu.

(2) For comparison with 1921 and 1931, plots under 1 acre in 1901 and 1911 have been deducted—Les lopins de moins d'une acre en 1901 et 1911 ont été éliminés pour comparaison avec 1921 et 1931.

(3) According to estimate made in 1931—D'après une estimation de 1931.

(4) In 1921, idle land was included with fallow—En 1921, la terre en repos est comprise avec jachère.

(5) In 1901 and 1911, the item was milch cows—En 1901 et 1911, l'item ne mentionnait que vaches laitières.

(6) In 1920 and 1930, values on farms and not on farms are included—En 1920 et 1930, inclus valeurs sur les fermes et en dehors des fermes.

(7) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 2. Farm Holdings by Size, Prince Edward Island, 1901-1931**

**TABLÉAU 2. Nombre de fermes classifiées selon la superficie, Ile du Prince-Edouard, 1901-1931**

Class—Classe		1901 <sup>(1)</sup>	1911 <sup>(1)</sup>	1921	1931
		No.	No.	No.	No.
<b>Occupied farms, total</b>	<b>— Fermes occupées, total.....</b>	<b>13,748</b>	<b>14,113</b>	<b>13,701</b>	<b>12,865</b>
Farms 1- 4 acres	— Fermes de 1- 4 acres.....	599	606	332	333
" 5- 10 "	— " 5- 10 "	389	422	397	357
" 11- 50 "	— " 11- 50 "	3,769	3,849	3,526	3,052
" 51-100 "	— " 51-100 "	5,380	5,495	5,568	5,071
" 101-200 "	— " 101-200 "	3,030	3,227	3,328	3,418
" 201-299 "	— " 201-299 "	581	514	419	488
" 300 acres and over	— " 300 acres et plus.....			131	146

(1) For comparison with the censuses of 1921 and 1931, deductions have been made as follows: plots under 1 acre, 266 in 1901 and 256 in 1911 — Pour comparaison avec les recensements de 1921 et 1931, ont été éliminés 266 lopins de moins d'une acre en 1901 et 256 en 1911.

**TABLE 3. Area of Farm Lands by Size of Farm, Prince Edward Island, 1921-1931**

**TABLÉAU 3. Fermes classifiées selon leur superficie, Ile du Prince-Edouard, 1921-1931**

Class—Classe		1921	1931	Average size of holding — Superficie moyenne	
				1921	1931
		ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Area of occupied farms</b>	<b>— Superficie des fermes occupées.....</b>	<b>1,216,483</b>	<b>1,191,202</b>	<b>88.8</b>	<b>92.6</b>
Farms 1- 4 acres	— Fermes de 1- 4 acres.....	799	872	2.4	2.6
" 5- 10 "	— " 5- 10 "	2,910	2,738	7.3	7.7
" 11- 50 "	— " 11- 50 "	138,996	117,066	39.4	33.3
" 51-100 "	— " 51-100 "	457,870	417,271	82.2	82.3
" 101-200 "	— " 101-200 "	467,681	484,331	140.5	141.7
" 201-299 "	— " 201-299 "	98,185	115,199	234.3	236.1
" 300 acres and over	— " 300 acres et plus.....	50,042	53,725	382.0	388.0

TABLE 4. Tenure of Farms According to Size, Prince Edward Island, 1921-1931

TABLEAU 4. Tenure des fermes classifiées selon la superficie, Ile du Prince-Edouard, 1921-1931

Class—Classe	All farms — Toutes fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par			
		Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Propriétaire partiel
	No.	No.	No.	No.	No.
Occupied farms, total — Fermes occupées, total.....1921	13,701	12,918	180	277	326
1931	12,865	12,055	36	234	540
Farms 1- 4 acres — Fermes de 1- 4 acres.....1921	332	305	2	20	5
1931	333	288	—	35	10
" 5- 10 " — " 5- 10 " .....1921	397	353	7	27	10
1931	357	325	2	19	11
" 11- 50 " — " 11- 50 " .....1921	3,526	3,342	48	77	59
1931	3,052	2,884	16	77	75
" 51-100 " — " 51-100 " .....1921	5,568	5,323	76	80	89
1931	5,071	4,861	5	68	137
" 101-200 " — " 101-200 " .....1921	3,328	3,103	36	65	124
1931	3,418	3,153	9	32	224
" 201-299 " — " 201-299 " .....1921	419	373	8	7	31
1931	488	423	2	2	61
" 300 acres and over— " 300 acres et plus.....1921	131	119	3	1	8
1931	146	121	2	1	22

TABLE 5. Value of Farm Property and Average Value per Farm, per Acre and per Acre of Improved Land, Prince Edward Island, 1901-1931

TABLEAU 5. Valeur de la propriété agricole et valeur moyenne par ferme, par acre et par acre de terre défrichée, Ile du Prince-Edouard, 1901-1931

Item	1901	1911	1921	1931
	\$	\$	\$	\$
Total value—Valeur totale.....	30,636,713	42,185,912	58,977,962	58,332,029
Land—Terrains.....	15,186,209	19,417,471	25,677,330	23,233,900
Buildings—Bâtiments.....	7,932,737	11,692,538	17,289,165	19,686,500
Implements and machinery—Outillage.....	2,628,787	3,579,856	6,870,144	8,115,900
Live stock—Bestiaux.....	4,878,980	7,496,047	9,141,323	7,295,729
Average per farm—Valeur moyenne par ferme—				
Total.....	2,228	2,989	4,304	4,534
Land—Terrains.....	1,105	1,376	1,874	1,806
Buildings—Bâtiments.....	577	825	1,262	1,530
Implements and machinery—Outillage.....	191	254	501	631
Live stock—Bestiaux.....	355	531	667	567
Average per acre—Valeur moyenne par acre—				
Total.....	25.63	35.08	48.48	48.06
Land—Terrains.....	12.71	16.15	21.11	19.50
Buildings—Bâtiments.....	6.64	9.72	14.21	16.53
Implements and machinery—Outillage.....	2.20	2.98	5.65	6.81
Live stock—Bestiaux.....	4.08	6.23	7.51	6.12
Average per acre of improved land—Valeur moyenne par acre de terre défrichée—				
Total.....	42.17	54.86	76.86	76.17
Land—Terrains.....	20.91	25.24	33.46	30.34
Buildings—Bâtiments.....	10.92	15.20	22.53	25.71
Implements and machinery—Outillage.....	3.62	4.65	8.95	10.60
Live stock—Bestiaux.....	6.72	9.75	11.92	9.53

**TABLE 6. Value of Farm Products, Prince Edward Island, 1900-1930**  
**TABLÉAU 6. Valeur des produits agricoles, Ile du Prince-Edouard, 1900-1930**

Item	1900	1910	1920	1930		
				On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Field crops—Grandes cultures.....	4,641,947	6,613,172	10,448,967	10,741,326	—	10,741,326
Vegetables—Légumes.....		70,692	105,284	144,898	18,800	163,698
Orchard fruits—Fruits des vergers.....	139,004	132,233	168,212	88,979	3,322	92,301
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....		25,564	21,350	14,141	787	14,928
Maple syrup and sugar <sup>(1)</sup> —Sirop et sucre d'érable <sup>(1)</sup> .....	96	97	30	10	—	10
Greenhouse and hothouse products—Produits des serres.....	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	13,123	5,969	17,542	23,511
Nursery products—Produits des pépinières.....	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	1,432	—	1,432
Forest products—Produits forestiers.....	<sup>(2)</sup>	366,311	713,884	521,755	—	521,755
Stock sold alive — Bétail vendu sur pied.....	678,217	1,580,967	<sup>(3)</sup> 1,594,618	<sup>(3)</sup> 1,235,273	—	<sup>(3)</sup> 1,235,273
Stock slaughtered — Bétail abattu.....	562,691	860,285	1,568,781	<sup>(3)</sup> 873,715	<sup>(3)</sup> 873,715	<sup>(3)</sup> 873,715
Animal products—Produits animaux.....	1,444,832	2,270,770	4,918,991	2,726,322	57,534	2,783,856

<sup>(1)</sup> For census year — Pour l'année du recensement.

<sup>(2)</sup> Not available—Inconnu.

<sup>(3)</sup> Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 7. Area of Field Crops, Prince Edward Island, 1900-1931**  
**TABLÉAU 7. Superficie des grandes cultures, Ile du Prince-Edouard, 1900-1931**

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1911	1920	1921	1930	1931
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>447,737</b>	<b>477,529</b>	<b>484,274</b>	<b>461,071</b>	<b>458,644</b>	<b>487,422</b>	<b>494,692</b>
Wheat, all—Tout blé.....	42,318	28,741	31,105	31,365	26,828	19,856	20,032
Wheat, fall—Blé d'automne.....	—	13	5	—	—	91	73
Wheat, Durum—Blé Durum.....						388	414
Wheat, other spring—Autre blé de printemps.....	42,318	28,728	31,100	31,365	26,828	18,777	19,545
Barley—Orge.....	4,563	4,882	4,626	4,151	4,056	3,764	3,775
Oats—Avoine.....	164,472	181,461	180,584	161,688	162,625	146,283	148,817
Rye, fall—Seigle d'automne.....	5	6	26	357	430	256	277
Rye, spring—Seigle de printemps.....						—	10
Corn, for husking—Maïs à grain.....	37	28	80	71	35	15	8
Flax, for seed—Graine de lin.....	28	22	15	65	66	4	3
Buckwheat—Sarrasin.....	2,993	2,438	2,798	1,786	1,756	1,632	1,869
Beans—Haricots (fèves).....	33	32	147	44	42	18	18
Peas—Pois.....	148	36	87	11	28	8	17
Mixed grains—Grains mélangés.....	6,788	6,568	7,693	9,082	9,939	19,634	20,814
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	181,996	215,055	217,224	209,744	212,133	231,755	235,022
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....		193	289	82	92	808	278
Grains cut for hay—Foin de grain.....				1,464	894	1,758	1,096
Grains cut for summer feeding—Grain coupé pour fourrage vert.....	2,027	920	850			406	339
Sunflower—Tournesol.....				392	145	8	7
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....						213	227
Potatoes—Pommes de terre.....	33,405	30,610	30,780	32,282	31,716	53,647	53,815
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	8,905	6,328	7,641	7,996	7,325	7,922	7,696
Other field roots—Autres racines.....		208	328	490	534	534	572
Tobacco—Tabac.....	17	—	1	—	—	1	—
Hops—Houblon.....	2	1	—	—	—	—	—
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	1	—	—	—
Hemp—Chanvre.....	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	—	—
Other crops—Autres cultures.....	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	—	—

<sup>(1)</sup> Includes alfalfa, clovers and all grasses — Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

<sup>(2)</sup> Not available — Inconnu.

**TABLE 8. Variations in Area of Field Crops by Decades, Prince Edward Island, 1910-1930**  
**TABEAU 8. Variations en superficie des grandes cultures par décades, Ile du Prince-Edouard, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	Increase <sup>(1)</sup> 1920 over 1910		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1920	
	Augmentation <sup>(1)</sup> 1920 sur 1910		Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1920	
	acres	p.c.	acres	p.c.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>-16,458</b>	<b>-3.5</b>	<b>26,351</b>	<b>5.7</b>
Wheat—Blé.....	2,624	9.1	-12,109	-38.6
Barley—Orge.....	-731	-15.0	-387	-9.3
Oats—Avoine.....	-19,773	-10.9	-15,405	-9.5
Rye—Seigle.....	351	-	-101	-28.3
Corn, for husking—Mais à grain.....	43	-	-56	-78.9
Flax, for seed—Graine de lin.....	44	-	-61	-
Buckwheat—Sarrasin.....	-652	-26.7	-154	-8.6
Beans—Haricots (fèves).....	12	-	26	-
Peas—Pois.....	-25	-	3	-
Mixed grains—Grains mélangés.....	2,514	38.3	10,552	116.2
Hay, cultivated <sup>(2)</sup> —Foin, cultivé <sup>(2)</sup> .....	-5,311	-2.5	22,011	10.5
Corn, for fodder—Mais fourrager.....	-111	-	226	-
Grains cut for hay—Foin de grain.....	936	101.7	294	20.1
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....	-	-	-179	-45.7
Potatoes—Pommes de terre.....	1,672	5.5	21,365	66.2
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	1,668	26.4	-74	-0.9
Other field roots—Autres racines.....	282	135.6	44	9.0
Tobacco—Tabac.....	-	-	1	-
Hops—Houblon.....	-	-	-	-
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	( <sup>2</sup> )	-	-	-

(<sup>1</sup>) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

(<sup>2</sup>) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(<sup>2</sup>) Not available—Inconnu.

**TABLE 9. Yield of Field Crops, Prince Edward Island, 1900-1930**  
**TABEAU 9. Rendement des grandes cultures, Ile du Prince-Edouard, 1900-1930**

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1920	1930
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Wheat, fall—Blé d'automne.....	-	238	-	1,431
Wheat, spring—Blé de printemps.....	738,679	501,295	359,756	322,816
Barley—Orge.....	105,625	114,421	80,004	93,001
Oats—Avoine.....	4,561,097	5,212,588	3,686,604	3,964,837
Rye—Seigle.....	65	68	4,616	7,183
Corn, for husking—Mais à grain.....	834	501	1,404	219
Flax, for seed—Graine de lin.....	281	262	578	26
Buckwheat—Sarrasin.....	49,689	43,600	25,869	27,009
Beans—Haricots (fèves).....	496	468	522	429
Peas—Pois.....	2,245	648	118	143
Mixed grains—Grains mélangés.....	227,146	226,901	257,798	652,538
	lb.	lb.	lb.	lb.
Clover seed—Graine de trèfle.....	85,140	41,678	62,640	70,920
Grass seed—Graine d'herbe.....	401,376	588,243	801,408	380,160
	tons	tons	tons	tons
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	168,326	256,002	211,541	216,310
Marsh hay—Foin des marais.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	57	214
Corn, for fodder—Mais fourrager.....	-	1,761	582	3,300
Grains cut for hay—Foin de grain.....	3,737	1,985	1,824	2,280
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....	-	-	892	1,079
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Potatoes—Pommes de terre.....	4,986,633	4,202,535	4,832,384	11,991,664
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	-	2,883,517	2,768,592	4,202,421
	tons	tons	tons	tons
Other field roots—Autres racines.....	117,978	3,416	4,546	7,653
	lb.	lb.	lb.	lb.
Tobacco—Tabac.....	30,994	52	-	300
Hops—Houblon.....	1,425	198	-	5
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	355	-
Hemp—Chanvre.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	-	-
Other crops—Autres cultures.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	-

(<sup>1</sup>) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(<sup>2</sup>) Not available—Inconnu.

**TABLE 10. Value of Field Crops, Prince Edward Island, 1910-1930**  
**TABLEAU 10. Valeur des récoltes, Ile du Prince-Edouard, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	1910	1920	1930
	\$	\$	\$
<b>All field crops—Toutes les récoltes</b> .....	<b>6,613,172</b>	<b>10,448,967</b>	<b>10,741,326</b>
Wheat—Blé.....	504,927	703,481	356,573
Barley—Orge.....	68,093	104,025	67,969
Oats—Avoine.....	1,043,489	2,449,342	1,490,175
Rye—Seigle.....	67	6,137	2,114
Corn, for husking—Mais à grain.....	563	1,615	328
Flax, for seed—Graine de lin.....	609	3,139	26
Buckwheat—Sarrasin.....	26,151	33,861	22,269
Beans and peas—Haricots et pois.....	1,826	2,601	1,819
Mixed grains—Grains mélangés.....	105,420	231,531	326,175
Clover and grass seed—Graine de trèfle et d'herbe.....	71,255	106,346	69,536
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	2,028,844	3,840,323	2,705,903
Marsh hay—Foin des marais.....	(2)	552	2,008
Other fodder crops—Autres récoltes fourragères.....	20,729	45,681	62,723
Potatoes—Pommes de terre.....	1,428,527	2,220,560	4,634,223
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	394,299	657,062	919,955
Other field roots—Autres racines.....	18,807	42,624	79,450
Tobacco—Tabac.....	11	—	75
Hops—Houblon.....	(2)	87	5
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	—	—
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	—
Other crops—Autres récoltes.....	(2)	(2)	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses — Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.  
(2) Not available — Inconnu.

**TABLE 11. Average Yield per Acre of the Principal Crops, Prince Edward Island, 1890-1930**  
**TABLEAU 11. Moyenne de rendement à l'acre des principales cultures, Ile du Prince-Edouard, 1890-1930**

Crops—Grandes cultures	Unit Unité	1890	1900	1910	1920	1930
Wheat—Blé.....	bu.-bo.	13.7	17.5	17.5	11.5	16.8
Barley—Orge.....	"	19.5	23.1	23.4	19.3	24.7
Oats—Avoine.....	"	19.0	27.7	28.7	22.8	27.1
Rye—Seigle.....	"	18.4	13.0	11.3	12.9	28.1
Peas—Pois.....	"	18.5	16.5	18.0	10.7	17.9
Buckwheat—Sarrasin.....	"	16.6	16.6	17.9	14.5	16.5
Beans—Haricots (fèves).....	"	14.8	15.0	14.6	11.9	23.8
Corn, for husking—Mais à grain.....	"	35.8	22.5	17.9	19.8	14.6
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	tons	0.9	0.9	1.2	1.0	0.9
Potatoes—Pommes de terre.....	bu.-bo.	162.5	149.3	137.3	149.7	223.5

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses — Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABLE 12. Fruit Trees, Prince Edward Island, 1901-1931**  
**TABLEAU 12. Arbres fruitiers, Ile du Prince-Edouard, 1901-1931**

Fruit trees <sup>(1)</sup> —Arbres fruitiers <sup>(1)</sup>	1901	1911	1921	1931
	No.	No.	No.	No.
Apple trees, total <sup>(2)</sup> —Pommiers, total <sup>(2)</sup> .....	202,100	205,996	162,593	116,538
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	87,009	58,259	22,431	13,435
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	115,091	147,737	136,630	100,060
Peach trees, total—Pêchers, total.....	163	550	82	60
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	91	341	16	18
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	72	209	48	22
Pear trees, total—Poiriers, total.....	1,962	2,439	683	943
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	1,341	1,024	176	343
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	621	1,415	458	544
Plum trees, total—Pruniers, total.....	27,480	20,625	5,971	7,582
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	14,479	9,108	2,129	3,057
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	13,001	11,517	3,066	3,885
Cherry trees, total—Cerisiers, total.....	70,431	53,094	12,010	10,473
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	21,514	15,412	1,768	2,184
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	48,917	37,682	8,769	6,801

(1) In 1921 and 1931, the number of trees not on farms is included in the totals—En 1921 et 1931, les arbres en dehors des fermes sont compris dans les totaux.

(2) Incl. les crab apples—Comprend les pommettes.

**TABLE 13. Production of Fruits and Maple Products, Prince Edward Island, 1900-1930**  
**TABLÉAU 13. Récolte de fruits et produits de l'érable, Ile du Prince-Edouard, 1900-1930**

Fruits	Unit — Unité	1900	1910	1920	1930
<b>Value of all fruits and maple products—Valeur de tous les fruits et produits de l'érable.....</b>	<b>\$</b>	<b>(1)</b>	<b>157,894</b>	<b>189,592</b>	<b>107,239</b>
Apples—Pommes.....	bu.—bo.	159,421	160,375	174,764	108,066
Peaches—Pêches.....	"	45	13	67	5
Pears—Poires.....	"	279	773	311	262
Plums—Prunes.....	"	4,265	5,231	2,034	1,179
Cherries—Cerises.....	lb.	17,838	7,135	2,857	1,915
Grapes—Raisins.....	lb.	862	1,641	—	452
Strawberries—Fraises.....	qts.—ptes	150,590	188,762	92,622	91,991
Raspberries—Framboises.....	"		(1)	3,190	4,177
Currants(2)—Gadelles(2).....	"		54,305	13,457	1,959
Gooseberries(2)—Groseilles et cassis(2).....	"		2,202	2,930	4,016
Other small fruits—Autres petits fruits.....	"				12,930
Maple syrup(2)—Sirop d'érable(2).....	gals.	(1)	53	5	6
Maple sugar(2)—Sucre d'érable(2).....	lb.	1,009	336	25	—

(1) Not given—Pas donné.

(2) Currants and gooseberries elsewhere than on farms in 1930 were not given separately. They have been divided between these two classes in the same proportion as those on farms—Les gadelles et les groseilles en dehors des fermes ne sont pas séparées en 1930. Elles ont été divisées dans les mêmes proportions que sur les fermes.

(3) For the census year in each case—Pour l'année du recensement dans chaque cas.

**TABLE 14. Live Stock, Prince Edward Island, 1901-1931**  
**TABLÉAU 14. Bestiaux, Ile du Prince-Edouard, 1901-1931**

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Value of all live stock—Valeur de tous les bestiaux.....</b>	<b>\$</b>	<b>4,878,980</b>	<b>7,496,047</b>	<b>(2)9,366,527</b>	<b>(2)7,430,734</b>
<b>DOMESTIC ANIMALS—ANIMAUX DOMESTIQUES</b>					
Total value—Valeur totale.....	\$	4,731,295	7,221,895	(2)8,758,319	(2)6,860,063
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Number—Nombre.....	No.	33,731	35,935	32,961	30,709
Value—Valeur.....	\$	2,147,955	4,240,956	4,206,289	3,310,188
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	112,779	113,443	111,004	101,383
Total value—Valeur totale.....	\$	1,843,197	2,271,368	3,523,848	2,831,816
Cows in milk or in calf(1)—Vaches en lactation ou en gestation(1).....	No.	56,437	52,109	48,950	45,241
Other cattle—Autres bovins.....	"	56,342	61,334	62,054	56,142
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre.....	No.	125,546	91,232	105,884	78,478
Value—Valeur.....	\$	384,790	368,036	578,947	385,050
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	48,007	56,377	39,675	41,322
Value—Valeur.....	\$	355,373	341,535	449,060	332,498
<b>POULTRY—VOLAILLES</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	581,790	760,939	869,064	(2)954,993
Total value—Valeur totale.....	\$	147,159	273,172	607,120	568,432
<b>Hens and chickens—Poules et poulets.....</b>	<b>No.</b>	<b>516,019</b>	<b>697,295</b>	<b>832,402</b>	<b>902,178</b>
<b>Turkeys—Dindons.....</b>	<b>"</b>	<b>15,509</b>	<b>9,852</b>	<b>8,330</b>	<b>10,917</b>
<b>Ducks—Canards.....</b>	<b>"</b>	<b>13,436</b>	<b>11,040</b>	<b>8,721</b>	<b>10,872</b>
<b>Geese—Oies.....</b>	<b>"</b>	<b>36,826</b>	<b>42,752</b>	<b>19,611</b>	<b>30,329</b>
<b>BEEES—ABEILLES</b>					
Number of hives—Nombre de ruches.....	No.	86	161	75	200
Value—Valeur.....	\$	526	980	1,088	2,239

(1) In 1901 and 1911, the term was milch cows—Vaches laitières en 1901 et 1911.

(2) Includes mules, and in 1931 \$511 the value of 30 goats—Comprend les mulets, et en 1931 \$511 valeur de 30 chèvres.

(3) Includes other poultry on farms and elsewhere in 1931—Comprend les autres volailles sur les fermes et ailleurs en 1931.

**TABLE 15. Stock Slaughtered on Farms, Prince Edward Island, 1920-1930**  
**TABLERAU 15. Bétail abattu sur les fermes, Ile du Prince-Edouard, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930 <sup>(1)</sup>	Increase <sup>(2)</sup> Augmentation <sup>(2)</sup>	
				Numerical Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>1,568,781</b>	<b>873,715</b>	<b>-695,066</b>	<b>-44.3</b>
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	9,980	8,527	- 1,453	-14.6
Total value—Valeur totale.....	\$	297,010	205,984	- 91,026	-30.6
Calves—Veaux.....	No.	1,431	2,169	738	51.6
Other cattle—Autres bovins.....	"	8,549	6,358	- 2,191	-25.6
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre.....	No.	4,919	4,891	- 28	- 0.6
Value—Valeur.....	\$	39,736	26,208	- 13,528	-34.0
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	40,590	19,224	- 21,366	-52.6
Value—Valeur.....	\$	960,284	339,585	-620,699	-64.6
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	235,481	267,926	32,445	13.8
Total value—Valeur totale.....	\$	271,751	301,938	30,187	11.1
Hens and chickens—Poules et poulets.....	No.	193,663	225,558	26,895	13.5
Turkeys—Dindons.....	"	9,633	16,097	6,464	67.1
Geese—Oies.....	"	16,988	17,463	475	2.8
Ducks—Canards.....	"	10,197	8,808	- 1,389	-13.6

(1) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.  
 (2) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 16. Stock Sold Alive off Farms on which Raised, Prince Edward Island, 1920-1930**  
**TABLERAU 16. Bétail vendu vivant sur les fermes où il a été élevé, Ile du Prince-Edouard, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930	Increase <sup>(1)</sup> Augmentation <sup>(1)</sup>	
				Numerical Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>1,594,618</b>	<b>1,235,273</b>	<b>-359,345</b>	<b>-22.5</b>
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	1,917	1,132	- 785	-40.9
Total value—Valeur totale.....	\$	252,133	100,480	-151,653	-60.1
Colts and fillies—Poulains et pouliches.....	No.	175	147	- 28	-16.0
Other horses—Autres chevaux.....	"	1,742	985	- 757	-43.5
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	15,883	14,113	- 1,770	-11.1
Total value—Valeur totale.....	\$	729,723	525,229	-204,494	-28.0
Calves—Veaux.....	No.	2,966	3,423	457	15.4
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	"	2,716	2,371	- 345	-12.7
Other cattle—Autres bovins.....	"	10,201	8,319	- 1,882	-18.4
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	41,453	27,796	- 13,657	-32.9
Total value—Valeur totale.....	\$	301,999	156,353	-145,646	-48.2
Lambs—Agneaux.....	No.	35,335	25,393	- 9,942	-28.1
Other sheep—Autres moutons.....	"	6,118	2,403	- 3,715	-60.7
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	21,088	29,808	8,720	41.4
Value—Valeur.....	\$	258,162	360,438	102,276	39.6
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	52,539	97,709	45,170	86.0
Total value—Valeur totale.....	\$	52,601	92,773	40,172	76.4
Hens, old stock—Poules.....	No.	25,538	36,428	10,890	42.6
Chickens—Poulets.....	"	20,017	49,530	29,513	147.4
Turkeys—Dindons.....	"	765	1,079	314	41.0
Geese—Oies.....	"	5,189	8,362	3,173	61.1
Ducks—Canards.....	"	1,030	2,310	1,280	124.3

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.  
 15591-183

**TABLE 17. Animal Products on Farms, Prince Edward Island, 1920-1930**  
**TABLEAU 17. Produits des animaux sur les fermes, Ile du Prince-Edouard, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930	Increase <sup>(1)</sup> — Augmentation <sup>(1)</sup>	
				Numerical — Numérique	p.c.
<b>Value of all products—Valeur de tous les produits.....</b>	<b>\$</b>	<b>4,785,647</b>	<b>2,726,322</b>	<b>-2,059,325</b>	<b>-43.0</b>
<b>DAIRY PRODUCTS—PRODUITS LAITIERS</b>					
Number of cows milked—Nombre de vaches traitées.....	No.	45,830	41,663	—	— 9.1
Milk produced—Lait produit.....	lb.	147,321,479	150,400,592	3,079,113	2.1
Value of milk produced—Valeur du lait produit.....	\$	3,047,378	1,763,777	-1,283,601	-42.1
Milk sold—Lait vendu.....	lb.	26,849,881	20,390,358	-6,459,523	-24.1
Cream sold—Crème vendue.....	gals.	49,715	23,714	-26,001	-52.3
Butterfat sold—Butyrique vendue.....	lb.	949,579	1,849,071	899,492	94.7
Butter, home-made—Beurre de ferme.....	"	2,053,738	1,750,004	-303,734	-14.8
Butter, sold off farm—Beurre vendu de la ferme.....	"	769,144	459,698	-309,446	-40.2
Cheese, home-made—Fromage de ferme.....	"	986	312	-674	-68.4
<b>EGGS—ŒUFS</b>					
Eggs produced—Œufs produits.....	doz.—douz.	3,616,625	3,908,037	291,412	8.1
Value of eggs produced—Valeur des œufs.....	\$	1,647,980	932,351	-715,629	-43.4
Eggs sold—Œufs vendus.....	doz.—douz.	2,856,290	2,959,851	103,561	3.6
Value of eggs sold—Valeur des œufs vendus.....	\$	1,241,967	706,157	-535,810	-43.1
Chickens raised—Poulets élevés.....	No.	425,437	439,646	14,209	3.3
<b>WOOL—LAINE</b>					
Sheep shorn—Moutons tondus.....	No.	62,693	43,373	-19,320	-30.8
Wool produced—Laine produite.....	lb.	332,397	257,188	-75,209	-22.6
Value of wool produced—Valeur de la laine.....	\$	89,693	29,106	-60,587	-67.6
<b>HONEY AND WAX—MIEL ET CIRE</b>					
Honey produced—Miel produit.....	lb.	2,355	8,224	5,869	249.2
Wax produced—Cire produite.....	lb.	—	81	—	—
Value of honey and wax—Valeur du miel et de la cire.....	\$	596	1,088	492	82.6

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 18. Ratio of Pure-bred Live Stock to all Live Stock, Prince Edward Island, 1911-1931**  
**TABLEAU 18. Proportion d'animaux de race à tous les animaux, Ile du Prince-Edouard, 1911-1931**

Item	1911	1921	1931
	No.	No.	No.
<b>Horses—Chevaux—</b>			
Total number—Nombre total.....	35,935	32,961	30,709
No. of farms reporting horses—No. de fermes déclarant des chevaux.....	(2)	11,868	10,885
Pure-bred horses, total—Chevaux de race pure, total.....	253	295	348
Average pure-bred per 1,000 horses—Moyenne de race pure par 1,000 chevaux.....	7.04	8.95	11.33
No. of farms reporting pure-bred horses—No. de fermes déclarant des chevaux de race.....	(2)	211	188
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>			
Total number—Nombre total.....	113,443	111,004	101,383
No. of farms reporting cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes.....	(2)	(1) 12,154	(1) 10,807
Pure-bred cattle, total—Bêtes à cornes de race pure, total.....	1,027	2,785	4,777
Average pure-bred per 1,000 cattle—Moyenne de race pure par 1,000 bovins.....	9.05	25.09	47.12
No. of farms reporting pure-bred cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes de race.....	(2)	976	(2)
<b>Sheep—Moutons—</b>			
Total number—Nombre total.....	91,232	105,884	78,478
No. of farms reporting sheep—No. de fermes déclarant des moutons.....	(2)	6,866	4,766
Pure-bred sheep, total—Moutons de race pure, total.....	535	1,204	1,116
Average pure-bred per 1,000 sheep—Moyenne de race pure par 1,000 moutons.....	5.86	11.37	14.22
No. of farms reporting pure-bred sheep—No. de fermes déclarant des moutons de race.....	(2)	267	193
<b>Swine—Porcs—</b>			
Total number—Nombre total.....	56,377	39,675	41,322
No. of farms reporting swine—No. de fermes déclarant des porcs.....	(2)	9,365	8,416
Pure-bred swine, total—Porcs de race pure, total.....	1,009	688	1,541
Average pure-bred per 1,000 swine—Moyenne de race pure par 1,000 porcs.....	17.90	17.34	37.29
No. of farms reporting pure-bred swine—No. de fermes déclarant des porcs de race.....	(2)	253	329
<b>Poultry—Volailles—</b>			
Total number—Nombre total.....	760,939	869,064	954,993
No. of farms reporting poultry—No. de fermes déclarant des volailles.....	(2)	12,170	11,138
Pure-bred poultry, total—Volailles de race pure, total.....	(2)	27,755	20,751
Average pure-bred per 1,000 fowls—Moyenne de race pure par 1,000 volailles.....	(2)	31.94	21.73
No. of farms reporting pure-bred poultry—No. de fermes déclarant des volailles de race.....	(2)	596	331

(1) Farms reporting cows in milk or in calf—Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.

(2) Not available—Inconnu.

(3) In 1931, 815 farms reported pure-bred cows and heifers and 629 reported pure-bred bulls and bull calves—En 1931, 815 fermes ont déclaré des vaches et génisses de race pure et 629 ont déclaré d'autres bovins de race pure.

**TABLE 19. Vegetables, Greenhouse and Hothouse Establishments, Prince Edward Island, 1920-1930**  
**TABLEAU 19. Cultures maraîchères et potagères, serres et pépinières, Ile du Prince-Edouard, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930
<b>VEGETABLES—LÉGUMES</b>			
<b>Value of all vegetables—Valeur de tous les légumes.....</b>	<b>\$</b>	<b>105,284</b>	<b>163,698</b>
Farm gardens (for home use)—Jardins potagers.....	\$	86,170	123,486
Produced elsewhere than on farms—Récoltés ailleurs que sur les fermes.....	\$	12,949	18,800
Market gardens, on farms—Cultures maraîchères sur les fermes.....	\$	6,165	21,412
<b>Acreage of market gardens—Superficie en cultures maraîchères.....</b>	<b>ac.</b>	<b>24</b>	<b>67</b>
Beets—Betteraves.....	bu.-bo.	585	3,514
	\$	475	2,124
Cabbages—Choux.....	bu.-bo.	3,105	8,488
	\$	2,785	6,309
Carrots—Carottes.....	bu.-bo.	200	4,207
	\$	200	2,897
Celery—Céleri.....	heads-pieds	1,000	21,790
	\$	100	1,819
Lettuce—Laitue.....	heads-pieds	—	10,740
	\$	—	321
Parsnips—Panais.....	bu.-bo.	1,270	2,028
	\$	1,475	1,880
Sweet corn—Mals sucré.....	bu.-bo.	250	2,394
	\$	380	1,131
Tomatoes—Tomates.....	bu.-bo.	775	2,117
	\$	750	1,666
Others—Autres.....	\$	—	3,765
<b>GREENHOUSE AND HOTHOUSE ESTABLISHMENTS—SERRES-CHAUDS ET CULTURES FORCÉES</b>			
Area, 1921-1931—Superficie, 1921-1931—			
Area under glass—Superficie sous verre.....	sq. ft.-p. car.	7,807	17,374
Area not under glass—Superficie à ciel ouvert.....	ac.	6	15
<b>Receipts, 1920-1930—Recettes, 1920-1930—</b>			
Total receipts—Toutes recettes.....	\$	13,123	23,511
Receipts for flowers and flowering plants—Recettes pour fleurs et plants d'ornementation.....	\$	12,873	18,575
Receipts for vegetables and vegetable plants—Recettes pour légumes et plants.....	\$	250	4,936
<b>NURSERIES—PÉPINIÈRES</b>			
No. of acres, 1931—Superficie, 1931.....	ac.	(1)	8
Value of products sold, 1930—Valeur des produits vendus, 1930.....	\$	(1)	1,432

(1) Not available—Inconnu.

**TABLE 20. Forest Products of Farms, Prince Edward Island, 1910-1930**  
**TABLEAU 20. Produits forestiers des fermes, Ile du Prince-Edouard, 1910-1930**

Item	Unit Unité	1910	1920	1930
<b>All forest products—Tous produits forestiers.....</b>	<b>\$</b>	<b>366,311</b>	<b>713,884</b>	<b>521,755</b>
Firewood—Bois de chauffage.....	cds.-cdes	124,481	130,530	101,110
	\$	233,818	530,295	408,845
Pulpwood—Bois de pulpe.....	cds.-cdes	—	14	254
	\$	—	124	1,538
Fence posts—Piquets de clôture.....	No.	419,870	62,236	73,293
	\$	13,065	13,258	7,497
Railway ties—Traverses de chemin de fer.....	No.	3,908	672	25
	\$	991	347	12
Telegraph and telephone poles—Poteaux de télégraphe et de téléphone.....	No.	270	—	175
	\$	397	—	192
Logs, for lumber—Billots de sciage.....	No.	—	160,291	—
	M. ft.—M. pds	8,975	—	3,890
	\$	106,776	128,466	85,574
Other forest products—Autres produits forestiers.....	\$	11,264	41,394	18,097



**TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Prince Edward Island****TABLEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Île du Prince-Édouard**

Item	Unit — Unité	Province	Kings	Prince	Queens	Item
<b>FARM VALUES, 1931</b>						<b>VALEUR DES FERMES, 1931</b>
<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>58,332,029</b>	<b>11,356,518</b>	<b>22,643,814</b>	<b>24,331,697</b>	<b>Valeur totale.</b>
Value per farm.....	\$	4,534	3,251	5,038	4,989	Valeur par ferme.
Value per acre.....	\$	48.96	34.25	54.32	54.95	Valeur par acre.
<b>Land, total.....</b>	<b>\$</b>	<b>23,233,900</b>	<b>4,058,800</b>	<b>9,516,000</b>	<b>9,659,100</b>	<b>Terrains, total.</b>
Value per farm.....	\$	1,806	1,162	2,117	1,981	Valeur par ferme.
Value per acre.....	\$	19.50	12.24	22.83	21.82	Valeur par acre.
<b>Buildings, total.....</b>	<b>\$</b>	<b>19,686,500</b>	<b>3,890,800</b>	<b>7,672,200</b>	<b>8,123,500</b>	<b>Bâtiments, total.</b>
Value per farm.....	\$	1,530	1,114	1,707	1,666	Valeur par ferme.
Value per acre.....	\$	16.53	11.73	18.41	18.35	Valeur par acre.
<b>Implements and machinery, total.....</b>	<b>\$</b>	<b>8,115,900</b>	<b>1,770,700</b>	<b>2,950,800</b>	<b>3,394,400</b>	<b>Outilsage, total.</b>
Value per farm.....	\$	631	507	656	696	Valeur par ferme.
Value per acre.....	\$	6.81	5.34	7.08	7.67	Valeur par acre.
<b>Live stock, total.....</b>	<b>\$</b>	<b>7,295,729</b>	<b>1,636,218</b>	<b>2,504,814</b>	<b>3,154,697</b>	<b>Bestiaux, total.</b>
Value per farm.....	\$	567	468	557	647	Valeur par ferme.
Value per acre.....	\$	6.12	4.93	6.01	7.13	Valeur par acre.
<b>VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930</b>						<b>VALEUR DES PRODUITS AGRICOLAS DES FERMES, 1930</b>
<b>Gross value.....</b>	<b>\$</b>	<b>16,353,820</b>	<b>3,708,133</b>	<b>5,386,886</b>	<b>7,258,801</b>	<b>Valeur brute.</b>
Average per farm.....	\$	1,271	1,062	1,198	1,488	Moyenne par ferme.
<b>Field crops.....</b>	<b>\$</b>	<b>10,741,326</b>	<b>2,458,859</b>	<b>3,577,061</b>	<b>4,705,406</b>	<b>Grandes cultures.</b>
Vegetables.....	\$	144,898	28,871	57,244	58,783	Légumes.
Fruits and maple products.....	\$	103,130	21,759	32,288	49,083	Fruits et produits de l'érable
Forest products.....	\$	521,755	157,431	181,843	182,481	Produits forestiers.
Greenhouse and hothouse products.....	\$	5,969	63	—	5,906	Produits des serres.
Nursery products.....	\$	1,432	2	80	1,350	Produits des pépinières.
Stock sold alive.....	\$	1,235,273	236,780	355,235	643,258	Bétail vendu sur pied.
Stock slaughtered.....	\$	873,715	190,919	303,831	378,965	Bétail abattu.
Animal products.....	\$	2,726,322	613,449	879,304	1,233,569	Produits animaux.
<b>CO-OPERATIVE MARKETING, 1930</b>						<b>OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930</b>
Value of farm products sold through a co-operative organization.	\$	1,396,988	417,075	358,300	621,613	Valeur des produits vendus par l'entremise des orga- nisations coopératives.
Number of farms reporting.....	No.	5,488	1,713	1,713	2,062	Nombre de fermes relevées.
Value of goods bought through a co-operative organization.	\$	358,110	115,976	98,642	143,492	Valeur des denrées achetées par l'entremise des orga- nisations coopératives.
Number of farms reporting.....	No.	3,323	1,066	917	1,340	Nombre de fermes relevées.

TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Counties, Prince Edward Island

TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par comtés, Ile du Prince-Edouard

Item	Unit — Unité	Province	Kings	Prince	Queens	Item
<b>MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931</b>						<b>DETTE DES HYPOTHÉCAIRES, 1931</b>
Amount of debt(1).....	\$	4,866,700	538,600	2,260,300	2,067,800	Dettes globales(1).
Farms reporting debt.....	No.	4,250	818	1,697	1,735	Fermes déclarant des dettes.
Per cent of all farms.....	p.c.	33.04	23.42	37.75	35.58	Pourcentage de toutes les fermes.
<b>MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING(2)</b>						<b>ÉTAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"(2)</b>
Farms reporting.....	No.	4,049	786	1,598	1,665	Fermes relevées.
Per cent of all "fully owned" farms.	p.c.	33.59	23.96	38.17	36.29	Pourcentage des fermes "propriétés entières".
Acreage of farms reporting....	ac.	390,681	78,461	154,436	157,784	Superficie des fermes relevées.
Value of farms reporting.....	\$	13,731,000	1,781,900	6,021,800	5,927,300	Valeur des fermes relevées.
Amount of debt.....	\$	4,632,700	519,900	2,139,300	1,973,500	Montant de la dette.
Ratio of debt to value.....	p.c.	33.74	29.18	35.53	33.30	Proportion de la dette à la valeur.
Average value of farms, per acre.	\$	35.15	22.71	38.99	37.57	Valeur moyenne des fermes à l'acre.
Average debt, per acre.....	\$	11.86	6.63	13.85	12.51	Dettes moyennes à l'acre.
<b>FARM EXPENSES, 1930</b>						<b>DÉPENSES DES FERMES, 1930</b>
<b>Expenditure for:—</b>						<b>Dépenses pour:—</b>
Feed.....	\$	321,640	72,050	90,350	159,240	Provende.
Farms reporting.....	No.	5,634	1,641	1,657	2,336	Fermes relevées.
Average per farm.....	\$	57.09	43.91	54.53	68.17	Moyenne par ferme.
Fertilizers.....	\$	950,250	234,070	342,180	374,000	Engrais.
Farms reporting.....	No.	9,065	2,538	2,851	3,676	Fermes relevées.
Average per farm.....	\$	104.83	92.23	120.02	101.74	Moyenne par ferme.
Seed.....	\$	227,370	53,210	75,630	98,530	Semence.
Farms reporting.....	No.	9,142	2,439	2,861	3,842	Fermes relevées.
Average per farm.....	\$	24.87	21.82	26.43	25.65	Moyenne par ferme.
Electric light and power..	\$	14,740	2,000	7,580	5,160	Energie et éclairage électriques.
Farms reporting.....	No.	449	69	244	136	Fermes relevées.
Average per farm.....	\$	32.83	28.99	31.07	37.94	Moyenne par ferme.
Farm labour (cash and board).	\$	1,071,210	176,040	467,490	427,680	Main-d'œuvre (argent et pension).
Farms reporting.....	No.	5,566	1,366	2,249	1,951	Fermes relevées.
Average per farm.....	\$	192.46	128.87	207.87	219.21	Moyenne par ferme.
Weeks of hired labour.	No.	95,182	15,538	42,915	36,729	Semaines de travail loué.
Average per farm.....	\$	17.1	11.4	19.1	18.8	Moyenne par ferme.
Spraying chemicals.....	\$	110,368	25,037	44,245	41,086	Vaporisants chimiques.
Taxes(3).....	\$	198,740	41,500	73,800	83,440	Taxes(3).
<b>STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS</b>						<b>ÉTAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"</b>
Taxes on "fully owned" farms.	\$	188,510	39,280	69,590	79,640	Taxes des fermes "propriétés entières".
Improved acreage of farms.	ac.	711,434	163,623	251,209	296,602	Superficie défrichée des fermes.
Average taxes, per farm.	\$	15.64	11.97	16.62	17.36	Moyenne de taxes, par ferme.
Average taxes, per acre.	\$	0.17	0.13	0.18	0.19	Moyenne de taxes, par acre.
Average taxes, per acre improved.	\$	0.26	0.24	0.28	0.27	Moyenne de taxes, par acre défrichée.
Value of farms.....	\$	39,980,900	7,398,000	16,059,800	16,523,100	Valeur des fermes.
Taxes per \$1,000 valuation.	\$	4.72	5.31	4.33	4.82	Taxes par \$1,000 d'évaluation.
Rent(4).....	\$	46,810	7,160	21,400	18,250	Loyer(4).
Acres rented.....	ac.	32,098	9,634	10,751	11,713	Acres louées.
Acres rented, improved	"	19,900	5,286	6,516	8,098	Acres louées défrichées.
Average rent, per acre.	\$	1.46	0.74	1.99	1.56	Loyer moyen, par acre.
Average rent, per acre improved.	\$	2.35	1.35	3.28	2.25	Loyer moyen, par acre défrichée.

(1) Includes mortgage debt on owned property only—Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented—Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont en propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Includes taxes on owned property only—Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants—Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

**TABLE 24. Area of Field Crops by Counties, Prince Edward Island, 1931**  
**TABLÉAU 24. Superficie des grandes cultures par comtés, Ile du Prince-Edouard, 1931**

Crops	Province	Kings	Prince	Queens	Grandes cultures
	ac.	ac.	ac.	ac.	
<b>All field crops.....</b>	<b>494,692</b>	<b>107,321</b>	<b>190,169</b>	<b>197,202</b>	<b>Toutes grandes cultures.</b>
Wheat, all.....	20,032	4,088	9,220	6,724	Tout blé.
Wheat, fall.....	73	35	13	25	Blé d'automne.
Wheat, Durum.....	414	117	155	142	Blé Durum.
Wheat, other spring.....	19,545	3,936	9,052	6,557	Autre blé de printemps.
Barley.....	3,775	998	1,506	1,271	Orge.
Oats.....	148,817	33,982	58,954	55,881	Avoine.
Rye, fall.....	277	41	129	107	Seigle d'automne.
Rye, spring.....	10	—	—	10	Seigle de printemps.
Corn, for husking.....	8	5	1	2	Mais à grain.
Flax, for seed.....	3	1	1	1	Graine de lin.
Buckwheat.....	1,869	242	1,121	506	Sarrasin.
Beans.....	18	2	9	7	Haricots (fèves).
Peas.....	17	4	2	11	Pois.
Mixed grains.....	20,814	1,732	5,641	13,441	Grains mélangés.
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	235,022	50,580	90,222	94,270	Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .
Timothy.....	68,208	21,609	14,836	31,763	Mil.
Timothy and clover.....	166,421	28,837	75,226	62,358	Mil et trèfle.
Alfalfa.....	371	62	160	149	Luzerne.
Millet and Hungarian grass.....	—	—	—	—	Millet et mil de Hongrie.
Brome grass.....	13	13	—	—	Brome.
Western rye grass.....	—	—	—	—	Rye de l'ouest.
Sweet clover.....	9	9	—	—	Trèfle d'odeur.
Corn, for fodder.....	278	43	99	136	Mais fourrager.
Grains cut for hay.....	1,096	224	421	451	Foin de grain.
Grains cut for summer feeding.....	339	53	132	154	Grain coupé pour fourrage vert.
Other fodder crops.....	234	206	21	7	Autres cultures fourragères.
Potatoes.....	53,815	13,843	20,652	19,320	Pommes de terre.
Turnips and swedes.....	7,696	1,243	1,878	4,575	Navets et choux de Siam.
Mangolds and sugar beets, for feed.....	535	73	156	306	Betteraves fourragères.
Carrots, for feed.....	26	10	3	13	Carottes, pour fourrage.
Sugar beets, for sugar.....	—	—	—	—	Betteraves à sucre.
Other field roots.....	11	1	1	9	Autres racines.
Tobacco.....	—	—	—	—	Tabac.
Hops.....	—	—	—	—	Houblon.
Flax, for fibre.....	—	—	—	—	Lin fibreux.
Hemp.....	—	—	—	—	Chanvre.
Other crops.....	—	—	—	—	Autres cultures.

<sup>(1)</sup> Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Counties, Prince Edward Island, 1930**  
**TABLÉAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par comtés, Ile du Prince-Edouard, 1930**

Crops	Province	Kings	Prince	Queens	Grandes cultures
	No.	No.	No.	No.	
Wheat <sup>(1)</sup> .....	5,656	1,283	2,277	2,096	Blé <sup>(1)</sup> .
Barley.....	1,470	407	611	452	Orge.
Oats.....	10,906	3,008	3,817	4,081	Avoine.
Rye.....	24	7	8	9	Seigle.
Corn, for husking.....	39	3	33	3	Mais à grain.
Flax, for seed.....	8	2	4	2	Graine de lin.
Buckwheat.....	771	101	427	243	Sarrasin.
Beans.....	116	8	103	5	Haricots (fèves).
Peas.....	12	4	4	4	Pois.
Mixed grains.....	2,648	329	749	1,570	Grains mélangés.
Timothy and clover.....	11,854	3,172	4,129	4,553	Mil et trèfle.
Alfalfa.....	25	5	9	11	Luzerne.
Grasses.....	1	1	—	—	Herbes.
Corn, for fodder.....	318	55	127	136	Mais fourrager.
Sweet clover.....	5	3	—	2	Trèfle d'odeur.
Potatoes.....	11,350	3,075	3,909	4,366	Pommes de terre.
Roots.....	7,500	1,810	2,196	3,494	Racines.
Tobacco.....	1	—	—	1	Tabac.

<sup>(1)</sup> There are 32 farms reporting fall wheat. This number has been added to the number of farms reporting spring wheat—Il y a 32 fermes qui rapportent du blé d'automne. Ce nombre a été ajouté au nombre de fermes rapportant du blé de printemps.

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Counties, Prince Edward Island, 1930  
TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par comtés, Ile du Prince-Edouard, 1930

Crops	Unit	Province	Kings	Prince	Queens	Unité	Grandes cultures
<b>All field crops.....</b>	<b>ac.</b> <b>\$</b>	<b>487,422</b> <b>10,741,326</b>	<b>105,203</b> <b>2,453,859</b>	<b>188,074</b> <b>3,577,061</b>	<b>191,145</b> <b>4,705,406</b>	<b>ac.</b> <b>\$</b>	<b>Toutes grandes cultures.</b>
<i>Grains and seeds.....</i>	<i>ac.</i> <i>\$</i>	<i>190,870</i> <i>2,836,884</i>	<i>39,429</i> <i>451,929</i>	<i>75,010</i> <i>844,486</i>	<i>76,431</i> <i>1,040,670</i>	<i>ac.</i> <i>\$</i>	<i>Céréales et graines.</i>
<i>Fodder crops, potatoes, roots and other crops.</i>	<i>ac.</i> <i>\$</i>	<i>296,552</i> <i>8,404,342</i>	<i>65,774</i> <i>2,006,930</i>	<i>113,064</i> <i>2,732,576</i>	<i>117,714</i> <i>3,664,836</i>	<i>ac.</i> <i>\$</i>	<i>Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.</i>
<b>Grains and seeds—</b>							<b>Céréales et graines—</b>
<i>Wheat, all.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>19,256</i> <i>324,247</i> <i>356,573</i>	<i>4,101</i> <i>60,622</i> <i>71,717</i>	<i>8,362</i> <i>144,057</i> <i>146,711</i>	<i>6,793</i> <i>119,668</i> <i>159,145</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Tout blé.</i>
<i>Wheat, fall.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>91</i> <i>1,431</i> <i>1,431</i>	<i>29</i> <i>395</i> <i>395</i>	<i>33</i> <i>570</i> <i>570</i>	<i>29</i> <i>466</i> <i>466</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Blé d'automne.</i>
<i>Wheat, Durum.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>388</i> <i>6,192</i> <i>6,056</i>	<i>106</i> <i>1,643</i> <i>1,629</i>	<i>131</i> <i>2,051</i> <i>1,874</i>	<i>151</i> <i>2,498</i> <i>2,553</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Blé Durum.</i>
<i>Wheat, other spring..</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>18,777</i> <i>316,624</i> <i>349,086</i>	<i>3,966</i> <i>58,484</i> <i>69,693</i>	<i>8,198</i> <i>141,436</i> <i>143,267</i>	<i>6,613</i> <i>116,704</i> <i>136,126</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Autre blé de printemps</i>
<i>Barley.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>3,764</i> <i>93,001</i> <i>67,969</i>	<i>912</i> <i>21,459</i> <i>18,469</i>	<i>1,548</i> <i>37,072</i> <i>21,510</i>	<i>1,304</i> <i>34,470</i> <i>27,990</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Orge.</i>
<i>Oats.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>146,283</i> <i>3,964,837</i> <i>1,490,175</i>	<i>32,633</i> <i>770,905</i> <i>322,242</i>	<i>58,637</i> <i>1,629,089</i> <i>539,627</i>	<i>55,013</i> <i>1,564,843</i> <i>628,306</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Avoine.</i>
<i>Rye, all.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>256</i> <i>7,133</i> <i>2,114</i>	<i>49</i> <i>1,186</i> <i>344</i>	<i>113</i> <i>2,977</i> <i>864</i>	<i>94</i> <i>3,020</i> <i>906</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Tout seigle.</i>
<i>Rye, fall.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>256</i> <i>7,173</i> <i>2,111</i>	<i>49</i> <i>1,178</i> <i>342</i>	<i>113</i> <i>2,975</i> <i>863</i>	<i>94</i> <i>3,020</i> <i>906</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Seigle d'automne.</i>
<i>Rye, spring.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>—</i> <i>10</i> <i>3</i>	<i>—</i> <i>8</i> <i>2</i>	<i>—</i> <i>2</i> <i>1</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Seigle de printemps.</i>
<i>Corn, for husking.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>15</i> <i>219</i> <i>328</i>	<i>7</i> <i>61</i> <i>91</i>	<i>6</i> <i>128</i> <i>192</i>	<i>2</i> <i>30</i> <i>45</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Maïs à grain.</i>
<i>Flax, for seed.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>4</i> <i>26</i> <i>26</i>	<i>1</i> <i>6</i> <i>6</i>	<i>2</i> <i>11</i> <i>11</i>	<i>1</i> <i>9</i> <i>9</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Graine de lin.</i>
<i>Buckwheat.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>1,632</i> <i>27,009</i> <i>22,269</i>	<i>192</i> <i>2,475</i> <i>2,513</i>	<i>952</i> <i>15,655</i> <i>11,181</i>	<i>488</i> <i>8,879</i> <i>8,575</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Sarrasin.</i>
<i>Beans.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>18</i> <i>429</i> <i>1,451</i>	<i>1</i> <i>34</i> <i>102</i>	<i>15</i> <i>370</i> <i>1,286</i>	<i>2</i> <i>25</i> <i>63</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Haricots (fèves).</i>
<i>Peas.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>8</i> <i>143</i> <i>368</i>	<i>2</i> <i>32</i> <i>112</i>	<i>1</i> <i>16</i> <i>75</i>	<i>5</i> <i>95</i> <i>181</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Pois.</i>
<i>Mixed grains.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>19,634</i> <i>652,538</i> <i>326,175</i>	<i>1,531</i> <i>42,165</i> <i>23,882</i>	<i>5,374</i> <i>183,340</i> <i>78,940</i>	<i>12,729</i> <i>427,033</i> <i>223,353</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Grains mélangés.</i>
<i>All clover seed.....</i>	<i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>1,132</i> <i>18,750</i>	<i>5</i> <i>76</i>	<i>1,135</i> <i>17,688</i>	<i>42</i> <i>986</i>	<i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Toutes graines de trèfle.</i>
<i>All grass seed.....</i>	<i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>7,920</i> <i>50,786</i>	<i>2,147</i> <i>12,375</i>	<i>3,977</i> <i>27,400</i>	<i>1,796</i> <i>11,011</i>	<i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Toutes graines d'herbe.</i>

**TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Counties, Prince Edward Island, 1930****TABLEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par comtés, Ile du Prince-Edouard, 1930**

Crops	Unit	Province	Kings	Prince	Queens	Unité	Grandes cultures
<b>All field crops.....</b>	<b>ac.</b> <b>\$</b>	<b>487,422</b> <b>10,741,326</b>	<b>105,203</b> <b>2,458,859</b>	<b>188,074</b> <b>3,577,061</b>	<b>194,145</b> <b>4,705,406</b>	<b>ac.</b> <b>\$</b>	<b>Toutes grandes cultures.</b>
<i>Grains and seeds.....</i>	<i>ac.</i> <i>\$</i>	<i>190,870</i> <i>2,380,984</i>	<i>39,429</i> <i>451,929</i>	<i>75,010</i> <i>844,455</i>	<i>76,431</i> <i>1,040,570</i>	<i>ac.</i> <i>\$</i>	<i>Céréales et graines.</i>
<i>Fodder crops, potatoes, roots and other crops.</i>	<i>ac.</i> <i>\$</i>	<i>296,552</i> <i>8,404,342</i>	<i>65,774</i> <i>2,006,930</i>	<i>113,064</i> <i>2,732,576</i>	<i>117,714</i> <i>3,664,836</i>	<i>ac.</i> <i>\$</i>	<i>Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.</i>
<b>Fodder crops—</b>							<b>Cultures fourragères—</b>
<i>Hay, cultivated(1).....</i>	<i>ac.</i> <i>tons</i> <i>\$</i>	<i>231,755</i> <i>216,310</i> <i>2,705,903</i>	<i>49,629</i> <i>53,611</i> <i>702,026</i>	<i>89,637</i> <i>73,796</i> <i>834,972</i>	<i>92,439</i> <i>90,003</i> <i>1,168,907</i>	<i>ac.</i> <i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Foin, cultivé(1).</i>
<i>Timothy.....</i>	<i>ac.</i> <i>tons</i> <i>\$</i>	<i>69,384</i> <i>60,626</i> <i>795,913</i>	<i>22,019</i> <i>20,007</i> <i>275,204</i>	<i>15,296</i> <i>11,236</i> <i>132,551</i>	<i>32,079</i> <i>29,383</i> <i>388,158</i>	<i>ac.</i> <i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Mil.</i>
<i>Timothy and clover..</i>	<i>ac.</i> <i>tons</i> <i>\$</i>	<i>162,147</i> <i>155,440</i> <i>1,906,958</i>	<i>27,568</i> <i>32,445</i> <i>426,192</i>	<i>74,285</i> <i>62,491</i> <i>701,580</i>	<i>60,294</i> <i>60,504</i> <i>779,186</i>	<i>ac.</i> <i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Mil et trèfle.</i>
<i>Alfalfa.....</i>	<i>ac.</i> <i>tons</i> <i>\$</i>	<i>201</i> <i>215</i> <i>2,706</i>	<i>30</i> <i>32</i> <i>320</i>	<i>56</i> <i>69</i> <i>841</i>	<i>115</i> <i>114</i> <i>1,545</i>	<i>ac.</i> <i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Luzerne.</i>
<i>Sweet clover.....</i>	<i>ac.</i> <i>tons</i> <i>\$</i>	<i>8</i> <i>16</i> <i>170</i>	<i>7</i> <i>14</i> <i>154</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>2</i> <i>—</i> <i>16</i>	<i>ac.</i> <i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Trèfle d'odeur.</i>
<i>Millet and Hungarian grass.</i>	<i>ac.</i> <i>tons</i> <i>\$</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>ac.</i> <i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Millet et mil de Hongrie.</i>
<i>Brome grass.....</i>	<i>ac.</i> <i>tons</i> <i>\$</i>	<i>5</i> <i>13</i> <i>156</i>	<i>5</i> <i>13</i> <i>156</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>ac.</i> <i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Brome.</i>
<i>Western rye grass....</i>	<i>ac.</i> <i>tons</i> <i>\$</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>ac.</i> <i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Rye de l'ouest.</i>
<i>Marsh hay.....</i>	<i>tons</i> <i>\$</i>	<i>214</i> <i>2,008</i>	<i>181</i> <i>1,810</i>	<i>33</i> <i>198</i>	<i>—</i> <i>—</i>	<i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Foin des marais.</i>
<i>Corn, for fodder.....</i>	<i>ac.</i> <i>tons</i> <i>\$</i>	<i>308</i> <i>3,300</i> <i>26,361</i>	<i>63</i> <i>591</i> <i>6,215</i>	<i>100</i> <i>1,112</i> <i>9,506</i>	<i>145</i> <i>1,597</i> <i>10,640</i>	<i>ac.</i> <i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Mais fourrager.</i>
<i>Grains cut for hay....</i>	<i>ac.</i> <i>tons</i> <i>\$</i>	<i>1,758</i> <i>2,280</i> <i>25,764</i>	<i>528</i> <i>664</i> <i>7,919</i>	<i>691</i> <i>861</i> <i>8,640</i>	<i>539</i> <i>755</i> <i>9,205</i>	<i>ac.</i> <i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Foin de grain.</i>
<i>Grains cut for summer feeding.</i>	<i>ac.</i> <i>tons</i> <i>\$</i>	<i>406</i> <i>712</i> <i>7,035</i>	<i>138</i> <i>222</i> <i>2,776</i>	<i>129</i> <i>209</i> <i>1,527</i>	<i>139</i> <i>281</i> <i>2,732</i>	<i>ac.</i> <i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Grain coupé pour fourrage vert.</i>
<i>Sunflower.....</i>	<i>ac.</i> <i>tons</i> <i>\$</i>	<i>8</i> <i>68</i> <i>636</i>	<i>2</i> <i>53</i> <i>530</i>	<i>1</i> <i>2</i> <i>15</i>	<i>5</i> <i>13</i> <i>91</i>	<i>ac.</i> <i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Tournesol.</i>
<i>Other fodder crops...</i>	<i>ac.</i> <i>tons</i> <i>\$</i>	<i>213</i> <i>299</i> <i>2,927</i>	<i>180</i> <i>236</i> <i>2,360</i>	<i>19</i> <i>48</i> <i>432</i>	<i>14</i> <i>15</i> <i>135</i>	<i>ac.</i> <i>ton.</i> <i>\$</i>	<i>Autres cultures fourragères.</i>
<b>Potatoes and roots—</b>							<b>Pommes de terre et racines—</b>
<i>Potatoes.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>53,647</i> <i>11,991,664</i> <i>4,634,223</i>	<i>13,745</i> <i>3,110,411</i> <i>1,124,741</i>	<i>20,369</i> <i>4,471,689</i> <i>1,648,929</i>	<i>19,533</i> <i>4,409,564</i> <i>1,860,553</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Pommes de terre.</i>
<i>Turnips and swedes...</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>7,922</i> <i>4,202,421</i> <i>919,955</i>	<i>1,407</i> <i>684,145</i> <i>148,377</i>	<i>1,995</i> <i>1,099,592</i> <i>209,286</i>	<i>4,520</i> <i>2,418,684</i> <i>562,292</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Navets et choux de Siam.</i>
<i>Mangolds and sugar beets.</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>502</i> <i>245,566</i> <i>74,342</i>	<i>74</i> <i>32,935</i> <i>8,687</i>	<i>120</i> <i>66,917</i> <i>18,633</i>	<i>308</i> <i>145,714</i> <i>47,022</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Betteraves fourragères et betteraves à sucre.</i>
<i>Carrots, for feed.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>26</i> <i>7,593</i> <i>4,568</i>	<i>7</i> <i>2,502</i> <i>1,260</i>	<i>3</i> <i>827</i> <i>433</i>	<i>16</i> <i>4,264</i> <i>2,875</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Carottes, pour fourrage.</i>
<i>Other field roots.....</i>	<i>ac.</i> <i>bu.</i> <i>\$</i>	<i>6</i> <i>1,833</i> <i>540</i>	<i>1</i> <i>600</i> <i>229</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>5</i> <i>1,238</i> <i>311</i>	<i>ac.</i> <i>bo.</i> <i>\$</i>	<i>Autres racines.</i>
<b>Other crops—</b>							<b>Autres cultures—</b>
<i>Tobacco.....</i>	<i>ac.</i> <i>lb.</i> <i>\$</i>	<i>1</i> <i>300</i> <i>75</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>1</i> <i>300</i> <i>75</i>	<i>ac.</i> <i>lb.</i> <i>\$</i>	<i>Tabac.</i>
<i>Hops.....</i>	<i>ac.</i> <i>lb.</i> <i>\$</i>	<i>—</i> <i>5</i> <i>5</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>5</i> <i>5</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>ac.</i> <i>lb.</i> <i>\$</i>	<i>Houblon.</i>
<i>Flax, for fibre.....</i>	<i>ac.</i> <i>lb.</i> <i>\$</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>ac.</i> <i>lb.</i> <i>\$</i>	<i>Lin fibreux.</i>
<i>Hemp.....</i>	<i>ac.</i> <i>lb.</i> <i>\$</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>ac.</i> <i>lb.</i> <i>\$</i>	<i>Chanvre.</i>
<i>Other crops.....</i>	<i>ac.</i> <i>lb.</i> <i>\$</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>—</i> <i>—</i> <i>—</i>	<i>ac.</i> <i>lb.</i> <i>\$</i>	<i>Autres cultures.</i>

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Counties, Prince Edward Island

TABLEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par comtés, Ile du Prince-Edouard

Fruits and maple products	Unit	Province	Kings	Prince	Queens	Unité	Fruits et produits de l'érabale
<b>Total value, all fruits and maple products.</b>	\$	103,130	21,759	32,288	49,083	\$	<b>Valeur totale, tous fruits et produits de l'érabale.</b>
<b>ORCHARD FRUITS</b>							
<b>FRUITS DES VERGERS</b>							
Value of all orchard fruits.....1930	\$	88,979	19,164	28,823	40,992	\$	Valeur de tous fruits des ver-1930
Farms reporting orchard trees 1931	No.	6,657	1,548	2,380	2,779	No.	Fermes déclarant des arbres 1931
<b>Apples—</b>							
Trees, not of bearing age.....1931	No.	13,111	2,195	5,936	4,980	No.	Pommiers—
Trees, of bearing age.....1931	"	97,016	23,313	26,939	46,764	"	Arbres, jeunes.....1931
Fruit produced.....1930	bu.	99,206	20,811	32,639	45,756	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.1931
Value of fruit.....1930	\$	76,004	14,769	25,240	35,995	\$	Production, volume.....1930
<b>Crab apples—</b>							
Trees, not of bearing age.....1931	No.	324	38	186	100	No.	Pommettes—
Trees, of bearing age.....1931	"	3,044	565	1,417	1,062	"	Arbres, jeunes.....1931
Fruit produced.....1930	bu.	5,392	1,068	2,494	1,830	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.1931
Value of fruit.....1930	\$	4,436	1,045	1,878	1,513	\$	Production, volume.....1930
<b>Peaches—</b>							
Trees, not of bearing age.....1931	No.	18	-	13	5	No.	Pêches—
Trees, of bearing age.....1931	"	22	4	11	7	"	Arbres, jeunes.....1931
Fruit produced.....1930	bu.	3	-	-	3	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.1931
Value of fruit.....1930	\$	7	-	-	7	\$	Production, volume.....1930
<b>Pears—</b>							
Trees, not of bearing age.....1931	No.	343	48	95	200	No.	Poires—
Trees, of bearing age.....1931	"	544	127	134	283	"	Arbres, jeunes.....1931
Fruit produced.....1930	bu.	209	58	50	101	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.1931
Value of fruit.....1930	\$	348	97	84	167	\$	Production, volume.....1930
<b>Plums—</b>							
Trees, not of bearing age.....1931	No.	3,057	625	1,101	1,331	No.	Prunes—
Trees, of bearing age.....1931	"	3,885	756	827	2,302	"	Arbres, jeunes.....1931
Fruit produced.....1930	bu.	980	270	156	554	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.1931
Value of fruit.....1930	\$	2,542	571	412	1,559	\$	Production, volume.....1930
<b>Cherries—</b>							
Trees, not of bearing age.....1931	No.	2,184	448	1,164	572	No.	Cerises—
Trees, of bearing age.....1931	"	6,801	2,617	1,938	2,246	"	Arbres, jeunes.....1931
Fruit produced.....1930	bu.	1,363	722	244	397	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.1931
Value of fruit.....1930	\$	5,642	2,682	1,209	1,751	\$	Production, volume.....1930
<b>GRAPES AND SMALL FRUITS</b>							
<b>RAISINS ET PETITS FRUITS</b>							
Area under small fruits.....1930	ac.	79	20	18	41	ac.	Superficie en petits fruits....1930
Value of grapes and small 1930	\$	14,141	2,593	3,457	8,091	\$	Valeur des raisins et des 1930
Area under grapes and small 1931	ac.	73	19	16	38	ac.	petits fruits.
Value.....1930	\$	11,805	2,210	2,326	7,269	\$	Superficie en raisins et pe-1931
<b>Grapes—</b>							
Vines, not of bearing age...1931	No.	20	2	12	6	No.	Raisins—
Vines, of bearing age.....1931	"	5	-	5	-	"	Ceps, jeunes.....1931
Fruit produced.....1930	lb.	40	-	40	-	lb.	Ceps, d'âge à rapporter...1931
Value.....1930	\$	3	-	3	-	\$	Production, volume.....1930
<b>Strawberries—</b>							
Production.....1930	qts.	89,816	15,871	13,123	60,822	ptes.	Fraises—
Value.....1930	\$	11,805	2,210	2,326	7,269	\$	Production, volume.....1930
<b>Raspberries—</b>							
Production.....1930	qts.	2,881	280	172	2,429	ptes.	Framboises—
Value.....1930	\$	492	32	32	428	\$	Production, volume.....1930
<b>Blackberries—</b>							
Production.....1930	qts.	89	6	23	60	ptes.	Mûres—
Value.....1930	\$	14	1	4	9	\$	Production, volume.....1930
<b>Currants—</b>							
Production.....1930	qts.	1,459	172	634	653	ptes.	Gadelles—
Value.....1930	\$	286	26	124	136	\$	Production, volume.....1930
<b>Loganberries—</b>							
Production.....1930	qts.	67	-	54	13	ptes.	Mûres de Logan—
Value.....1930	\$	14	-	12	2	\$	Production, volume.....1930
<b>Gooseberries—</b>							
Production.....1930	qts.	3,015	747	1,481	787	ptes.	Groseilles et cassis—
Value.....1930	\$	444	107	224	113	\$	Production, volume.....1930
<b>Other small fruits—</b>							
Production.....1930	qts.	12,725	3,098	8,415	1,212	ptes.	Autres petits fruits—
Value.....1930	\$	1,083	217	732	134	\$	Production, volume.....1930
<b>MAPLE SYRUP AND SUGAR</b>							
<b>SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE</b>							
Trees tapped.....1931	No.	52	8	44	-	No.	Erables incisés.....1931
Maple syrup produced.....1931	gals.	6	1	5	-	gals.	Production desirap.....1931
Maple sugar produced.....1931	lb.	-	-	-	-	lb.	" sucre.....1931
Value of maple syrup and 1931	\$	10	2	8	-	\$	Valeur du sirop et du sucre.1931
Farms reporting maple products 1931.	No.	2	1	1	-	No.	Fermes déclarant des produits de l'érabale, 1931.

**TABLE 29. Live Stock on Farms by Counties, Prince Edward Island, 1931**  
**TABLEAU 29. Bétail sur les fermes par comtés, Ile du Prince-Edouard, 1931**

Item	Unit	Province	Kings	Prince	Queens	Unité	Item
<b>Value of all live stock.....</b>	<b>\$</b>	<b>7,295,729</b>	<b>1,636,218</b>	<b>2,504,814</b>	<b>3,154,697</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur de tout le bétail.</b>
<b>DOMESTIC ANIMALS</b>							<b>ANIMAUX DOMESTIQUES</b>
Total value.....	\$	6,742,438	1,509,836	2,313,363	2,919,239	\$	Valeur totale.
<b>Horses—</b>							<b>Chevaux—</b>
Total number.....	No.	29,956	6,717	11,096	12,143	No.	Nombre total.
Total value.....	\$	3,230,521	745,966	1,164,894	1,319,661	\$	Valeur totale.
Under 1 year.....	No.	1,399	299	463	637	No.	Moins de 1 an.
From 1-2 years.....	"	1,570	308	594	668	"	De 1-2 ans.
Mares, 2 years and over...	"	14,293	3,231	5,283	5,779	"	Juments, 2 ans et plus.
Geldings, 2 years and over	"	12,556	2,844	4,699	5,013	"	Hongres, 2 ans et plus.
Stallions, 2 years and over <sup>(1)</sup> .	"	138	35	57	46	"	Étalons, 2 ans et plus <sup>(1)</sup> .
Farms reporting horses....	"	10,825	2,796	3,769	4,280	"	Fermes déclarant des chevaux.
<b>Mules—</b>							<b>Mulets—</b>
Number.....	No.	—	—	—	—	No.	Nombre.
Value.....	\$	—	—	—	—	\$	Valeur.
<b>Cattle—</b>							<b>Bêtes à cornes—</b>
Total number.....	No.	100,487	21,540	36,634	42,313	No.	Nombre total.
Total value.....	\$	2,799,780	560,219	929,204	1,310,357	\$	Valeur totale.
Under 1 year.....	No.	19,755	3,845	7,644	8,266	No.	Moins de 1 an.
Heifers, 1-2 years.....	"	15,314	3,301	5,457	6,556	"	Génisses, 1-2 ans.
Steers, 1-2 years.....	"	6,862	1,164	2,994	2,704	"	Bouvillons, 1-2 ans.
Cows and heifers, 2 years and over.	"	52,439	12,080	18,191	22,168	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.
Steers, 2 years and over..	"	3,182	492	1,202	1,488	"	Bouvillons, 2 ans et plus.
Bulls, 1 year and over <sup>(1)</sup> ..	"	2,935	658	1,146	1,131	"	Taureaux, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .
Cows in milk or in calf....	"	44,580	10,889	15,399	18,892	"	Vaches en lactation ou en gestation.
Farms reporting cows in milk or in calf.	"	10,807	2,815	3,761	4,231	"	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.
<b>Sheep—</b>							<b>Moutons—</b>
Total number.....	No.	78,478	26,770	27,787	23,921	No.	Nombre total.
Total value.....	\$	385,050	130,577	130,335	124,138	\$	Valeur totale.
Under 1 year.....	No.	35,364	11,646	12,915	10,803	No.	Moins de 1 an.
Ewes, 1 year and over....	"	40,709	14,253	14,041	12,415	"	Brebis, 1 an et plus.
Rams, 1 year and over <sup>(1)</sup>	"	2,204	777	781	646	"	Béliers, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .
Wethers, 1 year and over.	"	201	94	50	57	"	Moutons, 1 an et plus.
Farms reporting sheep.....	"	4,726	1,629	1,651	1,446	"	Fermes déclarant des moutons.
<b>Goats—</b>							<b>Chèvres—</b>
Number.....	No.	30	4	16	10	No.	Nombre.
Value.....	\$	511	90	320	101	\$	Valeur.
<b>Swine—</b>							<b>Porcs—</b>
Total number.....	No.	40,586	8,658	10,842	21,086	No.	Nombre total.
Total value.....	\$	326,576	72,984	88,610	164,982	\$	Valeur totale.
Under 6 months.....	No.	30,741	6,535	7,925	16,281	No.	Moins de 6 mois.
Sows, 6 months and over <sup>(1)</sup> .	"	5,303	1,147	1,395	2,761	"	Truies, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .
Boars, 6 months and over <sup>(1)</sup> .	"	225	58	73	94	"	Verrats, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .
Other hogs, 6 months and over.	"	4,317	918	1,449	1,950	"	Cochons, 6 mois et plus.
Farms reporting swine....	"	8,416	2,099	3,008	3,309	"	Fermes déclarant des porcs.
<b>POULTRY</b>							<b>VOILAILES</b>
Total number.....	No.	926,119	219,490	324,772	381,857	No.	Nombre total.
Total value.....	\$	551,129	126,342	190,931	233,856	\$	Valeur totale.
Farms reporting poultry....	No.	11,136	2,940	3,897	4,299	No.	Fermes déclarant des volailles.
<b>Hens and chickens—</b>							<b>Poules et poulets—</b>
Total number.....	No.	873,949	211,930	295,477	366,542	No.	Nombre total.
Total value.....	\$	493,521	117,146	159,569	216,806	\$	Valeur totale.
Hens, old stock.....	No.	529,286	132,889	182,408	213,989	No.	Poules.
Chickens hatched in 1931.	"	344,663	79,041	113,069	152,553	"	Poulets couvés en 1931.
<b>Turkeys—</b>							<b>Dindons—</b>
Number.....	No.	10,917	379	9,740	798	No.	Nombre.
Value.....	\$	15,059	779	12,943	1,337	\$	Valeur.
<b>Ducks—</b>							<b>Canards—</b>
Number.....	No.	10,872	2,046	3,960	4,866	No.	Nombre.
Value.....	\$	7,341	1,584	2,675	3,082	\$	Valeur.
<b>Geese—</b>							<b>Oies—</b>
Number.....	No.	30,329	5,135	15,557	9,637	No.	Nombre.
Value.....	\$	35,091	6,833	15,650	12,608	\$	Valeur.
<b>Other poultry—</b>							<b>Autres volailles—</b>
Number.....	No.	52	—	38	14	No.	Nombre.
Value.....	\$	117	—	94	23	\$	Valeur.
<b>BEES</b>							<b>ABEILLES</b>
Number of hives.....	No.	194	6	62	126	No.	Nombre de ruches.
Value.....	\$	2,162	40	520	1,602	\$	Valeur.
Farms reporting bees.....	No.	14	2	2	10	No.	Fermes déclarant des ruchers.

(1) For breeding— Pour la reproduction.

TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Counties, Prince Edward Island, 1930

TABLEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Ile du Prince-Edouard, 1930

Item	Unit — Unité	Province	Kings	Prince	Queens	Item
STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED						BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ
<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>1,235,273</b>	<b>236,780</b>	<b>355,235</b>	<b>643,258</b>	<b>Valeur totale.</b>
Domestic animals.....	\$	1,142,500	219,538	319,576	603,386	Animaux domestiques.
Poultry.....	\$	92,773	17,242	35,659	39,872	Volailles.
<b>Number of each kind—</b>						<b>Nombre, par espèce—</b>
Horses, total.....	No.	1,132	276	415	441	Chevaux, total.
Colts and fillies.....	"	147	45	47	55	Poulains et pouliches.
Other horses.....	"	985	231	368	386	Autres chevaux.
Cattle, total.....	"	14,113	2,555	4,719	6,839	Bêtes à cornes, total.
Calves.....	"	3,423	659	1,128	1,636	Veaux.
Milch cows.....	"	2,371	570	766	1,035	Vaches laitières.
Other cattle.....	"	8,319	1,326	2,825	4,168	Autres bêtes à cornes.
Sheep, total.....	"	27,796	8,754	10,655	8,387	Moutons, total.
Lambs.....	"	25,393	8,023	9,839	7,531	Agneaux.
Other sheep.....	"	2,403	731	816	856	Autres moutons.
Swine.....	"	29,808	6,163	7,349	16,296	Porcs.
Poultry, total.....	"	97,709	22,262	34,752	40,695	Volailles, total.
Hens, old stock.....	"	36,428	10,334	10,373	15,221	Poules.
Chickens of 1930.....	"	49,530	9,380	17,167	22,983	Poulets de 1930.
Turkeys.....	"	1,079	81	897	101	Dindons.
Geese.....	"	8,362	1,684	5,239	1,439	Oies.
Ducks.....	"	2,310	283	1,076	951	Canards.
STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>						BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ <sup>(1)</sup>
<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>873,715</b>	<b>190,919</b>	<b>303,831</b>	<b>378,965</b>	<b>Valeur totale.</b>
Domestic animals.....	\$	571,777	133,990	184,816	252,971	Animaux domestiques.
Poultry.....	\$	301,938	56,929	119,015	125,994	Volailles.
<b>Number of each kind—</b>						<b>Nombre, par espèce—</b>
Cattle, total.....	No.	8,527	1,687	4,123	2,717	Bêtes à cornes, total.
Calves.....	"	2,169	235	956	978	Veaux.
Other cattle.....	"	6,358	1,452	3,167	1,739	Autres bêtes à cornes.
Sheep.....	"	4,891	1,777	1,267	1,847	Moutons.
Swine.....	"	19,224	4,386	4,934	9,904	Porcs.
Poultry, total.....	"	267,926	55,604	101,388	110,934	Volailles, total.
Hens and chickens.....	"	225,558	52,212	74,475	98,871	Poules et poulets.
Turkeys.....	"	16,097	312	15,025	760	Dindons.
Geese.....	"	17,463	2,274	7,738	7,451	Oies.
Ducks.....	"	8,808	806	4,150	3,852	Canards.
ANIMAL PRODUCTS ON FARMS						PRODUITS ANIMAUX
<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>2,726,322</b>	<b>613,449</b>	<b>879,304</b>	<b>1,233,569</b>	<b>Valeur totale.</b>
<b>Dairy products—</b>						<b>Produits laitiers—</b>
Number of cows milked.....	No.	41,663	9,860	14,506	17,297	Vaches traitées.
Milk produced.....	lb.	150,400,592	32,428,536	49,697,994	68,274,062	Lait produit.
Value of milk produced.....	\$	1,763,777	381,908	558,695	823,174	Valeur du lait produit.
Milk sold.....	lb.	20,390,858	2,607,750	7,490,799	10,292,309	Lait vendu.
Cream sold.....	gals.	23,714	8,085	2,787	12,842	Crème vendue.
Butterfat sold.....	lb.	1,849,071	331,978	569,980	947,113	Butyrique vendue.
Butter made on farms.....	"	1,750,004	471,217	565,931	712,856	Beurre de ferme.
" sold off farms.....	"	459,698	115,206	131,897	212,595	" vendu de la ferme.
Cheese made on farms.....	"	312	252	10	50	Fromage de ferme.
<b>Eggs—</b>						<b>Œufs—</b>
Produced.....	doz.-douz.	3,908,037	948,807	1,305,442	1,653,788	Production.
Value of eggs produced.....	\$	932,351	221,471	309,507	401,373	Valeur.
Eggs sold.....	doz.-douz.	2,959,851	719,576	984,057	1,256,218	Vendus.
Value of eggs sold.....	\$	706,157	167,964	233,310	304,883	Valeur des œufs vendus.
Chickens raised.....	No.	439,646	111,438	142,244	185,964	Poulets élevés.
<b>Honey and wax—</b>						<b>Miel et cire—</b>
Honey produced.....	lb.	8,224	100	2,500	5,624	Miel produit.
Wax produced.....	"	81	—	25	56	Cire produite.
Value of honey and wax.....	\$	1,088	20	405	663	Valeur du miel et de la cire.
<b>Wool—</b>						<b>Laine—</b>
Sheep shorn.....	No	43,373	15,535	14,766	13,072	Moutons tondu.
Wool produced.....	lb.	257,188	87,444	88,471	81,273	Laine produite.
Value of wool.....	\$	29,106	10,050	10,697	8,359	Valeur de la laine.

<sup>(1)</sup> For home use or for sale—Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 31. Animals Raised on Farms by Counties, Prince Edward Island, 1930

TABLEAU 31. Animaux élevés sur les fermes par comtés, Ile du Prince-Edouard, 1930

Province and county — Province et comté	Colts and fillies — Poulains et pouliches	Calves — Veaux	Lambs — Agneaux	Pigs — Porcelets
	No.	No.	No.	No.
Province.....	1,568	26,608	35,124	48,292
Kings.....	331	5,358	11,901	10,976
Prince.....	580	10,204	12,483	11,335
Queens.....	657	11,046	10,740	25,981

TABLE 32. Vacant and Abandoned Farms by Counties, Prince Edward Island, 1931

TABLEAU 32. Fermes vacantes ou abandonnées par comtés, Ile du Prince-Edouard, 1931

Province and county — Province et comté	Number of vacant or abandoned farms — Nombre de fermes vacantes ou abandon- nées	Total number of acres — Super- ficie totale	Acres of improved land — Acres de terre défrichée	Value of farms — Valeur des fermes	Value of buildings — Valeur des bâtiments
	No.	ac.	ac.	\$	\$
Province.....	376	27,704	11,452	355,305	108,015
Kings.....	203	14,704	5,688	167,635	51,830
Prince.....	50	3,504	1,377	60,785	19,990
Queens.....	123	9,496	4,387	126,885	36,195

TABLE 33. Forest Products of Farms by Counties, Prince Edward Island, 1930

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par comtés, Ile du Prince-Edouard, 1930

Item	Unit — Unité	Province	Kings	Prince	Queens	Item
Total value.....	\$	521,755	157,431	181,843	182,481	Valeur totale.
Used on farms.....	\$	449,779	137,307	158,427	154,045	Consommés sur la ferme.
Sold.....	\$	71,976	20,124	23,416	28,436	Vendus.
USED ON FARMS						CONSOMMÉS SUR LA FERME
Firewood, total.....	cds.-cdes	90,867	26,355	33,070	31,442	Bois de chauffage, total.
	\$	367,980	103,295	139,342	125,343	
Soft.....	cds.-cdes	47,387	13,101	19,837	14,449	Mou.
	\$	161,731	44,199	71,230	46,302	
Hard.....	cds.-cdes	43,480	13,254	13,233	16,993	Dur.
	\$	206,249	59,096	68,112	79,041	
Fence posts.....	No.	60,755	21,120	25,102	14,533	Piquets de clôture.
	\$	6,220	2,568	1,910	1,742	
Rails.....	No.	291,401	208,788	4,825	77,788	Perches de clôture.
	\$	12,438	6,625	338	5,475	
Logs, for lumber.....	M.ft.-M.pds	2,697	1,125	713	859	Billots de sciage.
	\$	60,188	23,169	16,106	20,913	
Other forest products.....	\$	2,953	1,650	731	572	Autres produits forestiers.

TABLE 33. Forest Products of Farms by Counties, Prince Edward Island, 1930—Con.

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par comtés, Ile du Prince-Edouard, 1930—fin

Item	Unit — Unité	Province	Kings	Prince	Queens	Item
SOLD						VENDUS
Firewood, total.....	cds.-cdes	10,243	2,869	3,776	3,598	Bois de chauffage, total.
	\$	40,865	10,459	14,757	15,649	
Soft.....	cds.-cdes	4,864	1,140	2,541	1,183	Mou.
	\$	16,285	3,652	8,123	4,510	
Hard.....	cds.-cdes	5,379	1,729	1,235	2,415	Dur.
	\$	24,580	6,807	6,634	11,139	
Fence posts.....	No.	12,538	2,082	10,335	121	Piquets de clôture.
	\$	1,277	243	1,008	26	
Rails.....	No.	7,699	6,908	—	791	Perches de clôture.
	\$	243	218	—	25	
Railway ties.....	No.	25	25	—	—	Traverses de chemin de fer.
	\$	12	12	—	—	
Telegraph and telephone poles...	No.	175	16	146	13	Poteaux de télégraphe et de télé-
	\$	192	16	163	13	phone.
Pulpwood.....	cds.-cdes	254	—	40	214	Bois de pulpe.
	\$	1,538	—	160	1,378	
Logs, for lumber.....	M.ft.-M.pds	1,193	391	300	502	Billots de sciage.
	\$	25,386	7,946	6,971	10,469	
Other forest products.....	\$	2,463	1,230	357	876	Autres produits forestiers.
Farms reporting forest products...	No.	7,399	2,278	2,329	2,792	Fermes déclarant des produits forestiers.

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Counties, Prince Edward Island, 1931

TABLEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par comtés, Ile du Prince-Edouard, 1931

Item	Province	Kings	Prince	Queens	Item
FARM MACHINERY					OUTILLAGE DES FERMES
	No.	No.	No.	No.	
Automobiles.....	3,885	716	1,511	1,658	Automobiles.
Number of farms reporting.....	3,741	700	1,451	1,590	Nombre de fermes en disposant.
Binders.....	7,204	1,781	2,503	2,920	Lieuses.
Number of farms reporting.....	7,189	1,780	2,495	2,914	Nombre de fermes en disposant.
Combines.....	—	—	—	—	Combines.
Number of farms reporting.....	—	—	—	—	Nombre de fermes en disposant.
Cream separators.....	8,140	1,981	2,843	3,316	Ecrémeuses.
Number of farms reporting.....	8,125	1,980	2,837	3,308	Nombre de fermes en disposant.
Electric motors.....	184	19	92	73	Moteurs électriques.
Number of farms reporting.....	156	17	78	61	Nombre de fermes en disposant.
Gasoline engines.....	4,193	723	1,609	1,861	Moteurs à gazoline.
Number of farms reporting.....	3,641	664	1,348	1,629	Nombre de fermes en disposant.
Headers.....	—	—	—	—	Epieuses.
Number of farms reporting.....	—	—	—	—	Nombre de fermes en disposant.
Milking machines.....	27	4	12	11	Trayeuses.
Number of farms reporting.....	27	4	12	11	Nombre de fermes en disposant.
Motor trucks.....	369	51	140	178	Camions-automobiles.
Number of farms reporting.....	356	50	136	170	Nombre de fermes en disposant.
Silos.....	44	2	20	22	Silos.
Number of farms reporting.....	42	2	19	21	Nombre de fermes en disposant.
Threshing machines.....	3,238	525	1,250	1,463	Batteuses.
Number of farms reporting.....	3,234	525	1,248	1,461	Nombre de fermes en disposant.
Tractors.....	176	33	70	73	Tracteurs.
Number of farms reporting.....	169	32	68	69	Nombre de fermes en disposant.
FARMS REPORTING FACILITIES					FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS
Water piped in the kitchen.....	726	92	283	351	Eau courante dans la cuisine.
“ “ bathroom.....	492	71	225	196	“ “ chambre de bain.
Telephone.....	2,777	422	1,159	1,196	Téléphone.
Radio.....	1,407	230	585	592	Radio.
Electric light or gas.....	513	77	266	170	Eclairage à l'électricité ou au gaz.
KIND OF ROAD					ESPECE DE ROUTE
All farms reporting.....	12,702	3,425	4,443	4,834	Toutes fermes faisant rapport.
Farms located on:—					Fermes situées sur route en:—
Asphalt.....	44	25	—	19	Asphalte.
Concrete.....	7	1	4	2	Béton.
Macadam.....	2	—	—	2	Macadam.
Gravel.....	244	69	106	69	Gravier.
Improved dirt.....	8,981	2,777	3,351	2,853	Terre améliorée.
Unimproved dirt.....	3,424	553	982	1,889	Terre non améliorée.

**TABLE 35. Distance of Farms from Nearest Market Town and Railway Station by Counties, Prince Edward Island, 1931**

**TABLEAU 35. Distance de la ferme au marché et à la gare de chemin de fer les plus rapprochés, par comtés, Ile du Prince-Edouard, 1931**

Item	Province	Kings	Prince	Queens	Item
DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ
Under 5 miles.....	5,259	1,695	2,614	950	Moins de 5 milles.
5- 9 miles.....	4,088	1,121	1,362	1,605	5 à 9 milles.
10-14 ".....	1,668	305	147	1,216	10 à 14 "
15-24 ".....	979	70	204	705	15 à 24 "
25 miles and over.....	512	192	9	311	25 milles et plus.
Not reporting.....	359	110	159	90	Ne donnant pas de constatation.
DISTANCE TO RAILWAY STATION					DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
Under 5 miles.....	8,685	2,497	3,211	2,977	Moins de 5 milles.
5- 9 miles.....	3,318	750	1,162	1,406	5 à 9 milles.
10-14 ".....	639	185	101	353	10 à 14 "
15-24 ".....	114	41	2	71	15 à 24 "
25 miles and over.....	-	-	-	-	25 milles et plus.
Not reporting.....	109	20	19	70	Ne donnant pas de constatation.

**TABLE 36. Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization by Counties, Prince Edward Island, 1930**

**TABLEAU 36. Coopératives de vente; denrées vendues par leur intermédiaire, par comtés, Ile du Prince-Edouard, 1930**

Item	Province	Kings	Prince	Queens	Item
	\$	\$	\$	\$	
Value of all sales.....	1,396,988	417,075	358,300	621,613	Toutes ventes.
Eggs.....	308,200	100,526	95,263	112,411	Œufs.
Wool.....	2,327	1,410	564	353	Laine.
Sheep and lambs.....	39,120	14,505	14,547	10,068	Moutons et agneaux.
Poultry, all kinds.....	31,735	5,837	12,424	13,474	Volailles.
Cattle.....	4,076	2,037	597	1,442	Bêtes à cornes.
Pigs.....	134,296	39,021	16,723	78,552	Porcs.
Wheat.....	169	14	-	155	Blé.
Other grains.....	985	198	185	602	Autres grains.
Potatoes.....	812,020	250,661	200,667	360,692	Pommes de terre.
Roots.....	29,293	1,399	1,249	26,645	Plantes-racines.
Fruits, all kinds.....	200	40	-	160	Fruits.
All other farm products.....	34,567	1,427	16,081	17,059	Autres produits.
	No.	No.	No.	No.	
Farms reporting sales.....	5,488	1,713	1,713	2,062	Fermes déclarant des ventes.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Townships, Prince Edward Island, 1931

No.	Township — Canton	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners <sup>(1)</sup> — Propriétaires <sup>(1)</sup>	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>PRINCE EDWARD ISLAND—ILE DU PRINCE-EDOUARD.....</b>	<b>67,653</b>	<b>54,963</b>	<b>12,690</b>	<b>12,865</b>	<b>12,091</b>	<b>234</b>	<b>540</b>
	<b>Kings.....</b>	<b>16,469</b>	<b>14,278</b>	<b>2,191</b>	<b>3,493</b>	<b>3,289</b>	<b>54</b>	<b>150</b>
1	Township 38.....	705	664	41	140	132	1	7
2	Township 39.....	776	659	117	149	141	2	6
3	Township 40.....	905	730	175	161	149	4	8
4	Township 41.....	875	696	179	156	139	4	13
5	Township 42.....	412	388	24	104	100	1	3
6	Township 43.....	837	768	69	187	173	6	8
7	Township 44.....	795	667	128	169	155	5	9
8	Township 45.....	659	618	41	157	143	4	10
9	Township 46.....	607	569	38	151	135	3	13
10	Township 47.....	791	720	71	153	141	2	10
11	Township 51.....	619	601	18	124	119	—	5
12	Township 52.....	675	665	10	257	236	5	16
13	Township 53.....	777	685	92	174	163	8	3
14	Township 54.....	574	547	27	138	133	1	4
15	Township 55.....	735	716	19	167	165	1	1
16	Township 56.....	674	630	44	153	146	1	6
17	Township 59.....	780	626	154	166	161	1	4
18	Township 61.....	1,028	946	82	231	223	—	8
19	Township 63.....	1,212	1,026	186	238	226	2	10
20	Township 64.....	1,758	1,107	651	264	255	3	6
21	Township 66.....	253	234	19	51	51	—	—
22	Indian Reserves—Indiennes.....	22	16	6	3	3	—	—
	<b>Prince.....</b>	<b>26,154</b>	<b>20,075</b>	<b>6,079</b>	<b>4,495</b>	<b>4,194</b>	<b>91</b>	<b>210</b>
1	Township 1.....	2,591	1,420	1,171	289	271	3	15
2	Township 2.....	1,406	1,030	376	254	233	5	16
3	Township 3.....	899	796	103	179	168	1	10
4	Township 4.....	1,230	981	249	253	225	9	19
5	Township 5.....	1,019	789	230	171	163	2	14
6	Township 6.....	1,426	972	454	226	208	4	16
7	Township 7.....	692	590	102	143	128	5	10
8	Township 8.....	787	698	89	163	143	5	15
9	Township 9.....	582	561	21	132	126	5	1
10	Township 10.....	480	323	157	74	70	2	2
11	Township 11.....	702	558	144	127	120	6	1
12	Township 12.....	680	573	107	124	119	3	2
13	Township 13.....	1,058	880	178	196	189	—	7
14	Township 14.....	1,056	961	95	203	189	6	8
15	Township 15.....	1,514	1,300	214	237	217	1	19
16	Township 16.....	1,035	859	176	155	147	3	5
17	Township 17.....	1,426	984	442	222	211	1	10
18	Township 18.....	1,316	1,111	205	279	270	3	6
19	Township 19.....	1,194	998	196	247	227	10	10
20	Township 25.....	919	677	242	148	140	1	7
21	Township 26.....	1,281	870	411	196	181	4	11
22	Township 27.....	1,258	986	272	220	214	1	5
23	Township 28.....	1,459	1,115	344	250	228	11	11
24	Indian Reserves—Indiennes.....	144	43	101	7	7	—	—
	<b>Queens.....</b>	<b>25,030</b>	<b>20,610</b>	<b>4,420</b>	<b>4,877</b>	<b>4,608</b>	<b>89</b>	<b>180</b>
1	Township 20.....	931	814	117	191	182	4	5
2	Township 21.....	1,091	826	265	194	176	4	14
3	Township 22.....	810	777	33	188	178	5	5
4	Township 23.....	1,258	1,025	233	227	213	5	9
5	Township 24.....	1,827	1,219	608	270	233	6	31
6	Township 29.....	1,217	948	269	247	239	3	5
7	Township 30.....	850	804	76	207	196	2	9
8	Township 31.....	1,262	1,126	136	266	261	3	2
9	Township 32.....	845	801	44	199	189	3	7
10	Township 33.....	1,063	1,010	53	232	223	4	5
11	Township 34.....	1,065	941	124	221	215	2	4
12	Township 35.....	955	940	15	191	187	2	2
13	Township 36.....	697	675	22	159	153	2	4
14	Township 37.....	1,008	675	333	134	127	1	6
15	Township 48.....	1,181	930	251	203	194	1	8
16	Township 49.....	1,015	907	108	229	217	4	8
17	Township 50.....	954	858	96	209	204	5	—
18	Township 57.....	1,032	1,004	28	252	239	6	7
19	Township 58.....	614	594	20	165	161	1	3
20	Township 60.....	534	508	26	126	122	2	2
21	Township 62.....	734	579	155	144	129	4	11
22	Township 65.....	1,139	1,048	91	246	229	6	11
23	Township 67.....	1,113	932	181	238	226	6	6
24	Royalty.....	1,740	669	1,071	139	115	8	16
25	Indian Reserves—Indiennes.....	65	—	65	—	—	—	—

<sup>1)</sup>Includes managers—Comprend gérants.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par cantons, Ile du Prince-Edouard, 1931

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
1,191,202	1,151,386	39,816	765,772	497,106	8,723	242,195	425,430	339,076	35,264	51,090	
331,608	321,377	10,231	176,011	107,849	4,488	56,888	155,597	121,659	13,658	20,280	
15,874	15,374	500	8,087	4,596	569	2,565	7,787	5,679	851	1,257	1
15,202	14,657	545	8,404	5,235	352	2,637	6,798	4,492	1,802	504	2
15,888	15,100	788	8,990	6,359	20	2,462	6,898	3,127	2,338	1,433	3
15,597	14,549	1,048	8,373	5,564	5	2,687	7,224	5,304	116	1,804	4
11,862	11,659	203	5,055	2,867	43	1,813	6,807	5,314	37	1,456	5
15,397	14,555	842	7,089	4,324	291	2,231	8,308	6,586	1,218	504	6
14,066	13,061	1,005	7,337	4,325	133	2,507	6,729	6,106	308	315	7
15,065	14,441	624	7,554	4,455	73	2,637	7,511	6,883	225	403	8
15,309	14,614	695	6,898	4,032	82	2,063	8,411	7,178	142	1,091	9
16,318	15,908	410	7,210	4,630	296	2,212	9,108	7,792	493	823	10
15,085	14,654	431	10,055	5,896	279	3,827	5,030	4,154	245	631	11
20,695	20,155	540	12,673	7,958	442	3,812	8,022	6,580	696	746	12
16,161	15,830	331	8,799	5,337	676	2,538	7,362	5,110	353	1,899	13
15,467	15,180	287	7,316	4,444	6	2,206	8,151	5,241	1,355	1,555	14
17,423	17,343	80	9,015	5,154	153	3,542	8,408	7,981	24	403	15
13,876	13,732	144	6,275	4,065	—	2,171	7,601	5,827	947	827	16
17,690	17,340	350	10,554	6,200	579	3,169	7,136	5,979	411	746	17
19,787	19,281	506	11,892	7,188	82	4,364	7,895	5,899	1,185	811	18
19,758	19,225	533	9,913	6,139	240	2,583	9,845	8,485	421	939	19
18,555	18,486	369	10,268	6,655	113	3,150	8,587	6,363	379	1,845	20
6,108	6,108	—	4,169	2,390	54	1,668	1,939	1,539	112	288	21
125	125	—	85	36	—	44	40	40	—	—	22
416,833	401,051	15,752	272,168	190,922	1,529	75,061	144,665	107,812	15,990	20,863	
22,705	21,892	813	16,268	10,445	64	5,506	6,437	3,972	1,060	1,405	1
18,447	17,548	899	11,626	7,608	562	3,192	6,821	5,520	258	1,043	2
21,359	20,088	1,271	12,524	8,472	178	3,751	8,835	5,815	1,471	1,549	3
21,359	19,158	2,201	15,258	11,252	34	3,706	6,101	5,042	155	904	4
13,527	13,133	394	9,171	6,954	—	2,050	4,356	3,517	582	257	5
19,388	18,349	1,039	13,253	9,945	32	3,002	6,135	3,615	1,230	1,290	6
17,184	15,939	1,245	11,703	7,708	—	3,943	5,481	4,741	319	421	7
17,992	16,915	1,077	8,942	6,303	71	2,304	9,050	7,071	1,079	900	8
12,732	12,400	332	6,348	4,605	104	1,489	6,384	4,226	1,423	735	9
11,535	11,209	326	3,644	2,864	41	699	7,891	6,649	202	1,040	10
14,393	14,227	166	5,303	3,755	20	1,234	9,090	7,318	405	1,367	11
13,759	12,958	801	6,266	4,727	6	1,465	7,493	5,070	1,430	993	12
19,073	18,764	309	12,586	8,960	12	3,559	6,487	4,404	884	1,199	13
19,213	18,653	560	12,104	8,679	—	3,277	7,109	3,613	2,291	1,205	14
21,994	21,278	716	10,742	7,750	25	2,655	11,252	9,640	574	1,038	15
16,094	15,714	380	10,569	7,785	6	2,748	5,525	3,761	1,045	719	16
18,443	18,169	274	12,348	9,310	137	2,842	6,095	4,757	877	961	17
21,180	20,803	377	17,089	11,440	35	5,116	4,091	3,265	62	764	18
18,802	18,353	449	15,752	10,659	81	4,708	3,050	2,233	141	676	19
17,055	16,500	555	14,456	10,249	46	4,095	2,599	1,995	5	599	20
19,781	19,329	452	15,485	10,355	11	4,780	4,296	3,529	376	391	21
19,689	19,470	219	15,009	10,018	35	4,775	4,680	4,116	253	311	22
20,815	19,918	897	15,564	10,993	29	4,094	5,251	3,796	368	1,087	23
814	314	—	158	86	—	71	156	147	—	9	24
442,761	428,928	13,833	317,938	198,335	2,706	110,246	125,168	109,605	5,616	9,947	
16,926	16,365	561	13,732	9,886	40	3,713	3,194	3,139	9	46	1
17,354	16,192	1,162	13,263	8,816	522	3,446	4,091	3,795	211	85	2
19,489	18,723	766	13,898	8,826	10	4,926	5,591	5,488	—	103	3
20,177	19,403	774	16,730	10,616	228	5,540	3,447	3,110	33	304	4
21,781	20,093	1,688	18,879	12,945	61	5,566	2,902	2,682	39	181	5
20,621	20,351	270	16,308	10,219	102	5,837	4,313	4,248	—	65	6
19,320	18,770	550	12,503	8,509	59	3,614	6,817	6,608	50	159	7
21,997	21,828	163	17,419	11,890	12	5,135	4,572	4,399	45	128	8
16,090	15,747	343	13,239	9,073	44	3,911	2,851	2,455	202	194	9
20,814	20,286	528	16,397	9,846	75	6,153	4,417	3,614	261	542	10
20,616	20,229	387	14,321	8,362	18	5,775	6,295	5,869	283	143	11
18,529	18,250	279	12,252	7,499	310	4,096	6,277	5,398	150	729	12
16,266	15,897	369	9,937	5,878	418	3,290	6,329	3,790	1,099	1,440	13
16,384	16,034	350	8,507	5,168	165	3,076	7,877	4,862	1,345	1,670	14
17,450	17,240	210	13,281	8,650	139	4,203	4,169	3,326	213	630	15
20,567	20,050	517	13,888	9,239	193	4,324	6,679	4,850	811	1,018	16
18,391	18,247	144	14,387	8,658	3	5,390	4,004	3,398	195	411	17
21,307	20,369	938	16,190	8,780	3	7,197	5,117	4,600	181	336	18
18,341	18,161	180	10,144	4,552	—	5,321	8,197	7,877	144	176	19
14,240	13,961	279	7,373	3,316	—	3,895	6,867	6,679	53	135	20
15,931	15,059	872	6,870	3,528	77	2,908	9,061	7,988	42	1,033	21
19,256	18,356	900	15,324	9,874	48	5,247	3,932	3,593	129	210	22
24,414	23,350	1,064	16,773	10,137	111	6,135	7,641	7,479	46	116	23
6,506	5,967	539	5,978	4,068	68	1,548	528	360	75	93	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits—Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Townships, Prince Edward Island, 1931

No.	Township Canton	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
PRINCE EDWARD ISLAND—ILE DU PRINCE EDOUARD.....		29,956 6,717	44,580 10,289	55,907 11,251	78,478 26,770	40,586 8,658	873,919 211,930	52,170 7,560
1	Township 38.....	291	447	554	1,191	444	8,081	220
2	Township 39.....	295	445	532	1,238	332	8,601	709
3	Township 40.....	389	566	734	2,142	581	15,353	797
4	Township 41.....	338	478	603	2,159	466	9,456	303
5	Township 42.....	183	258	299	914	171	4,692	121
6	Township 43.....	326	479	518	1,219	419	7,070	437
7	Township 44.....	290	457	515	1,186	513	6,944	647
8	Township 45.....	323	471	437	1,314	491	5,340	740
9	Township 46.....	302	435	416	1,343	404	6,823	302
10	Township 47.....	324	612	527	1,275	404	12,039	117
11	Township 51.....	333	455	625	1,144	374	12,109	249
12	Township 52.....	418	582	666	997	584	13,722	188
13	Township 53.....	297	446	526	973	311	9,558	346
14	Township 54.....	291	458	513	1,097	238	7,610	316
15	Township 55.....	363	570	643	1,559	367	10,133	269
16	Township 56.....	290	437	546	1,089	467	7,231	604
17	Township 59.....	328	587	488	880	475	13,437	71
18	Township 61.....	409	669	779	1,432	457	17,405	787
19	Township 63.....	351	551	545	1,389	458	13,663	64
20	Township 64.....	428	686	540	1,719	525	17,642	176
21	Township 66.....	147	200	245	510	177	5,021	97
22	Indian Reserves—Indiennes.....	1	—	—	—	—	—	—
Prince.....		11,096	15,399	21,235	27,787	10,842	295,477	29,295
1	Township 1.....	651	748	986	2,601	540	12,481	1,593
2	Township 2.....	418	480	610	1,246	262	9,952	333
3	Township 3.....	445	534	816	1,574	332	11,391	1,158
4	Township 4.....	586	760	1,109	1,457	453	15,854	1,842
5	Township 5.....	340	450	607	697	289	10,869	1,016
6	Township 6.....	522	681	922	1,018	605	14,956	1,607
7	Township 7.....	396	472	685	971	423	10,836	2,011
8	Township 8.....	327	465	682	1,246	462	11,891	3,234
9	Township 9.....	300	357	503	1,067	268	8,100	1,677
10	Township 10.....	156	167	223	644	150	3,896	1,201
11	Township 11.....	203	242	305	960	170	6,017	1,440
12	Township 12.....	272	375	470	1,313	168	7,532	1,271
13	Township 13.....	519	801	1,116	1,864	455	13,818	2,804
14	Township 14.....	489	723	1,063	1,561	504	13,102	889
15	Township 15.....	465	613	791	2,148	530	11,180	875
16	Township 16.....	421	677	922	1,297	531	10,406	1,010
17	Township 17.....	594	898	946	1,140	511	14,161	606
18	Township 18.....	735	1,097	1,754	1,070	894	22,125	1,371
19	Township 19.....	709	1,166	1,520	1,238	730	17,029	848
20	Township 25.....	512	818	1,291	871	427	20,140	568
21	Township 26.....	652	957	1,401	695	626	16,677	765
22	Township 27.....	651	885	1,200	468	677	14,076	732
23	Township 28.....	723	974	1,294	641	331	18,828	421
24	Indian Reserves—Indiennes.....	10	9	19	—	4	160	23
Queens.....		12,143	18,892	23,421	23,921	21,086	366,542	15,315
1	Township 20.....	565	869	1,306	916	1,027	18,511	762
2	Township 21.....	560	786	1,258	639	987	14,762	710
3	Township 22.....	489	736	1,007	1,193	898	14,315	715
4	Township 23.....	703	889	1,180	754	1,410	18,450	947
5	Township 24.....	709	1,193	1,283	879	1,805	23,572	1,193
6	Township 29.....	589	853	1,291	1,096	1,044	15,907	734
7	Township 30.....	455	645	879	1,468	1,079	12,626	693
8	Township 31.....	708	1,167	1,330	1,220	1,709	22,424	796
9	Township 32.....	525	901	1,098	569	874	16,823	592
10	Township 33.....	617	1,144	1,053	590	946	19,862	904
11	Township 34.....	550	793	863	887	1,196	15,744	1,378
12	Township 35.....	489	695	805	675	805	15,195	518
13	Township 36.....	398	570	778	808	474	11,377	299
14	Township 37.....	324	493	623	1,140	495	8,668	544
15	Township 48.....	556	1,062	993	455	525	14,440	855
16	Township 49.....	547	882	1,016	796	721	17,750	435
17	Township 50.....	546	795	1,292	1,120	787	20,087	509
18	Township 57.....	528	893	1,004	2,360	1,022	18,931	232
19	Township 58.....	297	457	470	1,181	380	10,194	22
20	Township 60.....	203	355	420	1,044	187	6,061	74
21	Township 62.....	230	388	399	1,088	175	7,871	67
22	Township 65.....	626	759	1,320	2,127	1,340	18,755	1,313
23	Township 67.....	610	904	1,219	890	719	14,576	698
24	Royalty.....	319	663	474	31	481	9,336	325
25	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par cantons, Ile du Prince-Edouard, 1931**

Crops—Grandes cultures													No
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay (1) Foin cultivé (1)	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
494,692	20,032	3,775	148,817	287	20,814	1,915	235,622	53,815	8,268	1,947	2,272	69	
107,321	4,088	998	33,982	41	1,732	254	50,530	13,843	1,327	526	492	17	
4,573	93	39	1,755	-	58	-	1,893	651	71	13	19	-	
5,218	111	28	1,657	-	207	28	2,535	531	57	64	17	-	
6,355	325	97	1,823	-	76	11	3,363	578	67	15	4	-	
5,553	197	77	1,657	-	111	6	2,863	573	60	9	11	-	
2,858	88	9	942	-	21	-	1,411	349	22	16	9	-	
4,313	196	52	1,354	-	85	-	1,784	767	55	20	10	-	
4,308	145	60	1,388	-	50	4	1,833	715	85	28	13	-	
4,454	152	31	1,373	-	12	6	2,121	651	56	52	1	-	
4,030	119	13	1,385	-	62	5	1,679	631	36	100	2	-	
4,624	146	29	1,719	-	46	3	2,015	606	45	15	6	-	
5,881	149	64	1,990	5	144	4	2,692	745	81	7	15	-	
7,842	210	97	2,212	-	118	26	4,012	998	114	55	113	1	
5,306	270	40	1,529	-	23	38	2,771	562	59	14	31	-	
4,412	213	33	1,239	7	50	18	2,311	478	54	9	28	-	
5,132	260	87	1,565	-	39	23	2,465	615	70	8	22	-	
4,048	122	73	1,220	14	93	6	1,841	610	57	12	15	2	
6,154	189	61	1,970	-	206	13	2,772	834	91	18	35	5	
7,138	357	20	2,518	-	36	14	3,194	924	61	14	50	-	
6,105	315	12	2,017	15	34	29	2,750	875	44	14	34	-	
6,596	379	55	1,819	-	170	17	3,131	889	106	30	52	7	
2,385	52	21	828	-	91	3	1,084	257	36	13	5	-	
36	-	-	22	-	-	-	10	4	-	-	-	-	
190,169	9,220	1,506	58,954	129	5,641	1,134	90,222	20,652	2,038	673	731	6	
10,433	456	165	3,922	-	75	21	4,372	1,287	64	71	12	-	
7,602	366	73	2,537	-	32	108	3,604	786	32	64	6	-	
8,441	497	63	2,763	25	64	88	4,019	776	72	74	31	-	
11,221	614	69	3,671	-	150	111	5,619	814	75	98	30	-	
6,915	402	41	2,231	-	55	43	3,586	461	62	34	39	-	
9,906	557	81	3,067	14	168	68	5,129	731	73	18	39	-	
7,693	368	44	2,668	-	29	99	3,816	632	32	5	15	-	
6,264	293	88	1,913	32	195	56	3,120	509	41	17	39	-	
4,592	290	41	1,546	-	69	16	2,269	321	28	12	13	-	
2,854	103	30	876	-	21	38	1,596	171	19	-	10	-	
3,732	118	35	999	14	39	65	2,244	198	19	1	23	-	
4,720	137	60	1,466	44	93	33	2,672	190	25	1	7	-	
8,912	387	72	3,101	-	143	90	4,495	523	65	36	48	-	
8,646	532	75	2,859	-	66	37	4,280	721	63	13	33	-	
7,717	595	53	1,856	-	245	24	3,976	848	92	29	25	-	
7,766	806	86	2,413	-	102	14	3,777	748	84	46	19	-	
9,273	645	98	2,513	-	399	13	4,244	826	128	54	29	-	
11,406	560	98	3,718	-	500	52	5,244	935	193	6	34	-	
10,590	391	31	3,102	-	372	8	4,615	1,501	274	36	69	-	
10,195	283	97	3,341	-	637	-	4,409	1,564	113	11	53	-	
10,301	634	62	3,030	-	424	20	4,126	1,896	95	14	54	-	
9,978	379	51	3,022	-	252	39	4,111	1,815	98	11	40	-	
10,927	301	25	2,314	-	1,422	91	4,551	2,004	197	22	62	-	
85	6	-	26	-	-	-	48	5	-	-	1	-	
197,202	6,724	1,271	55,581	117	13,411	527	94,270	19,320	4,903	748	1,049	46	
9,817	334	136	3,141	-	580	1	4,634	798	188	5	69	-	
8,778	273	69	2,508	-	818	12	4,266	659	163	10	37	-	
8,794	120	38	2,630	-	661	43	4,263	882	149	8	32	-	
10,575	104	21	2,646	-	1,642	22	4,939	971	179	51	41	-	
12,899	243	101	2,820	6	1,942	11	6,412	1,049	281	34	46	-	
10,185	275	20	3,576	-	326	67	4,473	1,275	168	5	34	-	
8,503	400	25	2,366	10	110	35	4,575	863	106	13	6	-	
11,831	470	41	3,084	-	786	16	5,699	1,320	338	77	59	-	
9,007	256	24	2,012	-	782	1	4,803	817	302	10	65	-	
9,789	154	14	2,106	1	1,505	30	4,644	875	415	45	57	-	
8,277	159	29	2,095	3	857	27	3,749	1,007	263	88	85	-	
7,472	329	129	1,914	-	526	16	3,509	817	195	37	27	-	
5,848	343	31	1,696	59	45	42	2,820	652	140	20	30	-	
5,139	144	35	1,584	-	36	24	2,497	714	107	2	17	-	
8,568	203	41	2,378	-	347	20	4,495	600	385	95	64	11	
9,174	268	117	2,664	-	230	26	4,737	789	323	20	48	4	
8,595	319	139	2,679	29	527	20	3,913	682	278	9	62	-	
8,725	629	64	2,888	7	223	46	3,921	790	134	18	55	-	
4,537	256	33	1,857	-	65	22	1,763	480	55	6	15	-	
3,302	213	4	1,382	-	52	6	1,321	291	33	-	14	-	
3,508	263	5	1,279	-	47	2	1,422	440	39	11	19	-	
9,834	759	73	2,681	2	245	9	4,773	1,112	273	7	40	-	
10,107	156	38	3,480	-	500	25	4,618	1,182	98	10	30	-	
3,938	54	44	515	-	584	4	2,024	255	291	167	97	31	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	



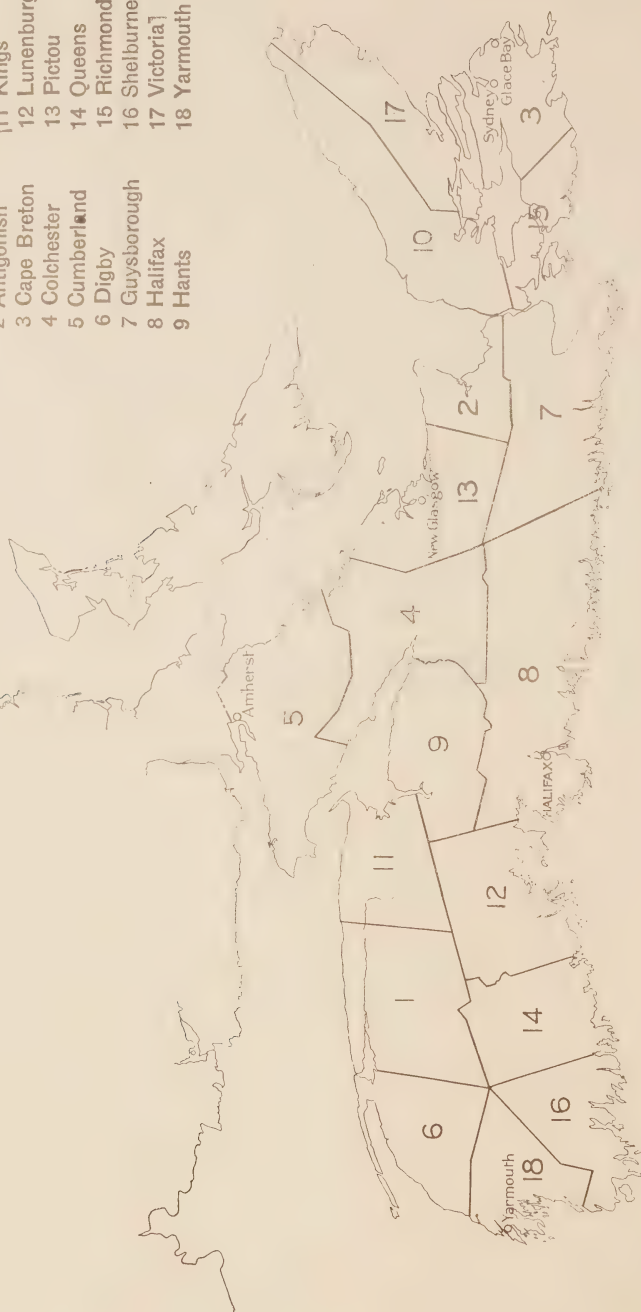
NOVA SCOTIA

---

NOUVELLE-ÉCOSSE

# COUNTIES---COMTÉS

- |               |              |
|---------------|--------------|
| 1 Annapolis   | 10 Inverness |
| 2 Antigonish  | 11 Kings     |
| 3 Cape Breton | 12 Lunenburg |
| 4 Colchester  | 13 Pictou    |
| 5 Cumberland  | 14 Queens    |
| 6 Digby       | 15 Richmond  |
| 7 Guysborough | 16 Shelburne |
| 8 Halifax     | 17 Victoria  |
| 9 Hants       | 18 Yarmouth  |



NOVA SCOTIA — NOUVELLE-ÉCOSSE

GENERAL TABLES



TABLEAUX D'ENSEMBLE

**TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, Nova Scotia****TABEAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Nouvelle-Ecosse**

Item	Unit Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Population—</b>					
Total—Totale.....	No.	459,574	492,338	523,837	512,846
Urban—Urbaine.....	"	129,383	186,128	227,038	231,654
Rural—Rurale.....	"	330,191	306,210	296,799	281,192
Percentage rural—Pourcentage, rurale.....	p.c.	71.8	62.2	56.7	54.8
<b>Farm population—Population des fermes—</b>					
Total—Totale.....	No.	(1)	(1)	(1)	177,690
Urban—Urbaine.....	"	(1)	(1)	(1)	3,725
Rural—Rurale.....	"	(1)	(1)	(1)	173,965
<b>Farm holdings—Exploitations agricoles—</b>					
Total number of farms— Nombre de fermes, total....	No.	(2)54,478	(2)52,491	47,432	39,444
Operated by owner— Exploitées par propriétaire.....	"	52,438	50,034	45,214	37,037
" tenant— " locataire.....	"	1,332	2,061	1,004	1,055
" manager— " gérant.....	"	(1)	(1)	361	139
" part owner, " propriétaire.....	"	710	396	853	1,213
" part tenant— " partiel.....	"				
Percentage of farms totally owned—Pourcentage des fermes propriétés des exploitants.....	p.c.	96.3	95.3	95.3	93.9
<b>Farm areas—Superficies des fermes—</b>					
Total land area—Superficie totale en terre.....	acres	(2)13,275,520	(2)13,275,520	(2)13,275,520	(2)13,275,520
Area in farms—Superficie totale des fermes.....	"	5,080,901	5,260,455	4,723,550	4,302,031
Percentage in farms—Pourcentage en fermes.....	p.c.	38.3	39.6	35.6	32.4
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	acres	93.3	100.2	99.6	109.1
Area occupied by owner—Superficie occupée par propriétaire.....	"	(1)	(1)	4,511,040	4,032,784
" " tenant— " " locataire.....	"	(1)	(1)	65,041	78,915
" " manager— " " gérant.....	"	(1)	(1)	53,118	28,549
" " part owner, " " propriétaire.....	"	(1)	(1)	94,351	161,783
" " part tenant— " " partiel.....	"				
Percentage of occupied area owned—Pourcentage de la superficie occupée par le propriétaire.....	p.c.	97.9	96.8	98.0	96.8
<b>Condition of farm land—Etat de la terre—</b>					
<i>Improved—Défrichée.....</i>	<i>acres</i>	<i>1,257,468</i>	<i>1,257,449</i>	<i>992,467</i>	<i>844,632</i>
Field crops—En grande culture.....	"	730,146	717,468	646,848	574,729
Orchard—En verger.....	"	34,277	40,474	40,404	46,937
Vineyard—En vignoble.....	"	10	125	—	2
Small fruits—En culture fruitière.....	"	(1)	466	515	939
Market garden—En jardin maraîcher.....	"	(1)	(1)	293	1,065
Pasture—En pâturage.....	"	(1)	(1)	251,911	168,303
Fallow—En jachère.....	"	(1)	476	(1)17,664	9,229
<i>Unimproved—En friche.....</i>	<i>"</i>	<i>3,823,433</i>	<i>4,003,008</i>	<i>3,731,083</i>	<i>3,457,399</i>
Woodland—En forêt.....	"	2,845,384	2,814,033	2,671,904	2,502,773
Natural pasture—En pâturage naturel.....	"	(1)	830,350	811,052	744,971
Marsh or waste land—En marécage.....	"	(1)	258,623	248,127	209,655
<b>Principal kinds of live stock—Principales espèces animales—</b>					
Horses—Chevaux.....	No.	62,508	61,420	59,383	46,013
Mules—Mulets.....	"	(1)	(1)	52	33
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	"	(2)138,817	(2)129,274	126,820	113,730
Other cattle—Autres bovins.....	"	177,357	158,218	149,586	117,211
Sheep—Moutons.....	"	285,244	221,074	272,024	196,344
Swine—Porcs.....	"	45,405	63,380	51,313	47,429
Poultry—Volailles.....	"	798,145	954,251	1,196,434	1,474,237
<b>Farm values—Valeur des fermes—</b>					
Total—Valeur totale.....	\$	72,564,907	115,974,892	136,841,573	105,877,410
Land—Terrains.....	"	34,589,159	52,106,903	55,480,112	38,624,000
Buildings—Bâtiments.....	"	24,163,225	43,275,505	51,172,700	43,890,500
Implements and machinery—Outillage.....	"	3,208,899	4,578,658	10,146,068	10,554,100
Live stock—Bestiaux.....	"	10,603,624	16,013,826	20,042,693	12,808,810
<b>Farm expenses—Dépenses des fermes—</b>					
Expenditure for feed— Dépenses pour provende.....	\$	(1)	(1)	3,835,966	2,782,420
" fertilizers— " engrais.....	"	(1)	(1)	1,193,206	879,540
" spraying— " vaporisants.....	"	(1)	(1)	(1)	249,677
" chemicals— " chimiques.....	"				
" seed— " semences.....	"	(1)	(1)	557,630	368,120
" electric light " énergie et " éclairage.....	"	(1)	(1)	(1)	99,460
" and power— " " ".....	"				
" farm labour (cash and board)— " main-d'œuvre (argent et pension).....	"	960,227	815,246	2,703,275	2,460,200

**TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, Nova Scotia—Con.****TABLEAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930; Nouvelle-Ecosse—fin**

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Value of farm products (%)—Valeur des produits de la ferme (%)—</b>					
Field crops—Grandes cultures.....	\$	8,584,956	11,005,033	21,834,118	13,031,376
Vegetables—Légumes.....	"	1,418,619	1,392,039	1,052,852	1,287,848
Fruits and maple products—Fruits et produits de l'érable	"	(1)	1,653,742	4,183,043	3,453,663
Greenhouse, hothouse and nursery products—Produits des serres et pépinières.....	"	(1)	(1)	79,224	173,811
Forest products—Produits forestiers.....	"	(1)	3,574,482	4,502,445	3,898,141
Stock sold alive—Bestiaux vendus vivants.....	"	1,427,777	3,094,028	(?) 2,646,003	(?) 1,552,097
Stock slaughtered—Bestiaux abattus.....	"	1,247,358	1,320,559	3,262,798	(?) 1,740,587
Animal products—Produits des animaux.....	"	3,618,389	5,705,980	14,022,434	8,372,869

(1) Not available—Inconnu.

(2) For comparison with 1921 and 1931, plots under 1 acre in 1901 and 1911 have been deducted—Les lopins de moins d'une acre en 1901 et 1911 ont été éliminés pour comparaison avec 1921 et 1931.

(3) According to estimate made in 1931—D'après une estimation de 1931.

(4) In 1921, idle land was included with fallow—En 1921, la terre en repos est comprise avec jachère.

(5) In 1901 and 1911, the item was milch cows—En 1901 et 1911, l'item ne mentionnait que vaches laitières.

(6) In 1920 and 1930, values on farms and not on farms are included—En 1920 et 1930, inclus valeurs sur les fermes et en dehors des fermes.

(7) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 2. Farm Holdings by Size, Nova Scotia, 1901-1931****TABLEAU 2. Nombre de fermes classifiées selon la superficie, Nouvelle-Ecosse, 1901-1931**

Class—Classe	1901(1)	1911(1)	1921	1931
	No.	No.	No.	No.
<b>Occupied farms, total — Fermes occupées, total.....</b>	<b>54,478</b>	<b>52,491</b>	<b>47,432</b>	<b>39,444</b>
Farms 1- 4 acres — Fermes de 1- 4 acres.....	6,981	6,227	3,876	2,468
" 5- 10 " — " 5- 10 ".....	4,460	4,765	3,972	3,055
" 11- 50 " — " 11- 50 ".....	13,247	12,652	12,031	9,616
" 51-100 " — " 51-100 ".....	14,234	13,278	12,520	10,325
" 101-200 " — " 101-200 ".....	11,073	10,717	10,581	9,526
" 201-299 " — " 201-299 ".....	4,483	4,852	1,988	1,955
" 300 acres and over — " 300 acres et plus.....			2,464	2,499

(1) For comparison with the censuses of 1921 and 1931, deductions have been made as follows: plots under 1 acre, 1,555 in 1901 and 1,143 in 1911 — Pour comparaison avec les recensements de 1921 et 1931, ont été éliminés 1,555 lopins de moins d'une acre en 1901 et 1,143 en 1911.

**TABLE 3. Area of Farm Lands by Size of Farm, Nova Scotia, 1921-1931****TABLEAU 3. Fermes classifiées selon leur superficie, Nouvelle-Ecosse, 1921-1931**

Class—Classe	1921	1931	Average size of holding Superficie moyenne	
			1921	1931
	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Area of occupied farms—Superficie des fermes occupées.....</b>	<b>4,723,550</b>	<b>4,302,031</b>	<b>99.6</b>	<b>109.1</b>
Farms 1- 4 acres — Fermes de 1- 4 acres.....	9,436	6,190	2.4	2.5
" 5- 10 " — " 5- 10 ".....	29,297	22,706	7.4	7.4
" 11- 50 " — " 11- 50 ".....	382,265	304,382	31.8	31.7
" 51-100 " — " 51-100 ".....	1,062,781	869,257	84.9	84.2
" 101-200 " — " 101-200 ".....	1,694,136	1,517,529	160.1	159.3
" 201-299 " — " 201-299 ".....	487,121	478,039	245.0	244.5
" 300 acres and over — " 300 acres et plus.....	1,058,514	1,103,928	429.6	441.7

TABLE 4. Tenure of Farms According to Size, Nova Scotia, 1921-1931

TABLEAU 4. Tenure des fermes classifiées selon la superficie, Nouvelle-Ecosse, 1921-1931

Class—Classe	All farms — Toutes fermes	Farms operated by Fermes exploitées par			
		Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Propriétaire partiel
	No.	No.	No.	No.	No.
Occupied farms, total—Fermes occupées, total.....1921	47,432	45,214	361	1,004	853
1931	39,444	37,037	139	1,055	1,213
Farms 1- 4 acres —Fermes de 1- 4 acres.....1921	3,876	3,563	13	247	53
1931	2,468	2,279	4	136	49
" 5- 10 " — " 5- 10 " .....1921	3,972	3,772	19	118	63
1931	3,055	2,838	8	144	65
" 11- 50 " — " 11- 50 " .....1921	12,031	11,444	89	270	228
1931	9,616	8,992	30	304	290
" 51-100 " — " 51-100 " .....1921	12,520	12,054	95	179	192
1931	10,325	9,816	32	240	237
" 101-200 " — " 101-200 " .....1921	10,581	10,169	76	141	195
1931	9,526	9,004	28	171	323
" 201-299 " — " 201-299 " .....1921	1,988	1,879	30	16	63
1931	1,955	1,780	13	31	131
" 300 acres and over— " 300 acres et plus.....1921	2,464	2,333	39	33	59
1931	2,499	2,328	24	29	118

TABLE 5. Value of Farm Property and Average Value per Farm, per Acre and per Acre of Improved Land, Nova Scotia, 1901-1931

TABLEAU 5. Valeur de la propriété agricole et valeur moyenne par ferme, par acre et par acre de terre défrichée, Nouvelle-Ecosse, 1901-1931

Item	1901	1911	1921	1931
	\$	\$	\$	\$
Total value—Valeur totale.....	72,564,907	115,974,892	136,841,573	105,877,410
Land—Terrains.....	34,589,159	52,106,903	55,480,112	38,624,000
Buildings—Bâtiments.....	24,163,225	43,275,505	51,172,700	43,890,500
Implements and machinery—Outillage.....	3,208,899	4,578,658	10,146,068	10,554,100
Live stock—Bestiaux.....	10,603,624	16,013,826	20,042,693	12,808,810
Average per farm—Valeur moyenne par ferme—				
Total.....	1,333	2,209	2,886	2,685
Land—Terrains.....	635	993	1,170	979
Buildings—Bâtiments.....	444	824	1,079	1,113
Implements and machinery—Outillage.....	59	87	214	268
Live stock—Bestiaux.....	195	305	423	325
Average per acre—Valeur moyenne par acre—				
Total.....	14.29	22.05	28.97	24.61
Land—Terrains.....	6.81	9.91	11.75	8.98
Buildings—Bâtiments.....	4.76	8.23	10.83	10.20
Implements and machinery—Outillage.....	0.63	0.87	2.15	2.45
Live stock—Bestiaux.....	2.09	3.04	4.24	2.98
Average per acre of improved land—Valeur moyenne par acre de terre défrichée—				
Total.....	57.71	92.23	137.88	125.35
Land—Terrains.....	27.51	41.43	55.90	45.73
Buildings—Bâtiments.....	19.22	34.42	51.56	51.96
Implements and machinery—Outillage.....	2.55	3.64	10.22	12.50
Live stock—Bestiaux.....	8.43	12.74	20.20	15.16

**TABLE 6. Value of Farm Products, Nova Scotia, 1900-1930**  
**TABLEAU 6. Valeur des produits agricoles, Nouvelle-Ecosse, 1900-1930**

Item	1900	1910	1920	1930		
				On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Field crops—Grandes cultures.....	8,584,956	11,005,033	21,834,118	13,031,376	—	13,031,376
Vegetables—Légumes.....		1,392,039	1,052,852	1,124,525	163,323	1,287,848
Orchard fruits—Fruits des vergers.....	1,407,369	1,547,245	3,985,757	3,216,604	46,787	3,263,391
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits		87,161	169,103	163,957	7,499	171,456
Maple syrup and sugar <sup>(1)</sup> —Sirop et sucre d'érable <sup>(1)</sup> .....	11,250	19,336	28,183	18,816	—	18,816
Greenhouse and hothouse products—Produits des serres.....	(2)	(2)	79,224	116,130	47,200	163,330
Nursery products—Produits des pépinières.....	(2)	(2)	(2)	10,481	—	10,481
Forest products—Produits forestiers.....	(2)	3,574,482	4,502,445	3,898,141	—	3,898,141
Stock sold alive—Bétail vendu sur pied.....	1,427,777	3,094,028	(3) 2,646,003	(3) 1,552,097	—	(3) 1,552,097
Stock slaughtered—Bétail abattu.....	1,247,358	1,320,559	3,262,798	(3) 1,740,587	—	(3) 1,740,587
Animal products—Produits des animaux.....	3,618,389	5,705,980	14,022,434	7,712,492	660,377	8,372,869

(1) For the census year—Pour l'année du recensement.

(2) Not available—Inconnu.

(3) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 7. Area of Field Crops, Nova Scotia, 1900-1931**  
**TABLEAU 7. Superficie des grandes cultures, Nouvelle-Ecosse, 1900-1931**

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1911	1920	1921	1930	1931
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>730,146</b>	<b>710,966</b>	<b>717,468</b>	<b>652,985</b>	<b>646,848</b>	<b>574,021</b>	<b>574,729</b>
Wheat, all—Tout blé.....	16,834	12,198	13,298	14,609	12,585	2,815	2,935
Wheat, fall—Blé d'automne.....	160	37	70	337	192	104	127
Wheat, Durum—Blé Durum.....						228	276
Wheat, other spring—Autre blé de printemps.....	16,174	12,161	13,228	14,272	12,393	2,481	2,532
Barley—Orge.....	7,710	5,354	5,551	6,601	6,160	7,018	7,833
Oats—Avoine.....	91,087	96,309	100,256	95,547	102,788	78,750	85,378
Rye, fall—Seigle d'automne.....	1,018	350	466	226	194	138	148
Rye, spring—Seigle de printemps.....						8	13
Corn, for husking—Maïs à grain.....	177	66	137	70	61	36	24
Flax, for seed—Graine de lin.....	—	—	6	3	2	4	27
Buckwheat—Sarrasin.....	9,371	9,541	11,810	5,834	5,597	3,710	4,221
Beans—Haricots (fèves).....	824	735	948	770	682	723	569
Peas—Pois.....	156	109	210	67	85	64	58
Mixed grains—Grains mélangés.....	2,900	2,420	4,361	2,220	2,141	3,428	3,883
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	554,371	540,602	535,350	471,301	468,265	427,765	420,816
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....		560	645	298	258	602	516
Grains cut for hay—Foin de grain.....				9,387	3,443	8,121	6,984
Grains cut for summer feeding—Grain coupé pour fourrage vert.....	2,182	2,273	1,703			1,267	929
Sunflower—Tournesol.....				1,400	954	98	57
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....						9,224	8,898
Potatoes—Pommes de terre.....	37,459	30,827	30,839	34,507	34,603	22,069	22,664
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	6,557	8,394	9,601	9,143	8,246	6,931	7,283
Other field roots—Autres racines.....		1,227	2,287	998	784	1,247	1,492
Tobacco—Tabac.....	—	—	—	4	—	—	—
Hops—Houblon.....	—	1	—	—	—	—	—
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	—	—
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	—	—
Other crops—Autres cultures.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	5	1

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

TABLE 8. Variations in Area of Field Crops by Decades, Nova Scotia, 1910-1930

TABLEAU 8. Variations en superficie des grandes cultures par décades, Nouvelle-Ecosse, 1910-1930

Crops—Grandes cultures	Increase <sup>(1)</sup> 1920 over 1910		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1920	
	Augmentation <sup>(1)</sup> 1920 sur 1910		Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1920	
	acres	p.c.	acres	p.c.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>-57,981</b>	<b>-8.2</b>	<b>-78,964</b>	<b>-12.1</b>
Wheat—Blé.....	2,411	19.8	-11,796	-80.7
Barley—Orge.....	1,247	23.3	417	6.3
Oats—Avoine.....	-762	-0.8	-16,797	-17.6
Rye—Seigle.....	-124	-35.4	-80	-35.4
Corn, for husking—Maïs à grain.....	4	-	-34	-48.6
Flax, for seed—Graine de lin.....	3	-	1	-
Buckwheat—Sarrasin.....	-3,707	-38.9	-2,124	-38.4
Beans—Haricots (fèves).....	35	4.8	-47	-6.1
Peas—Pois.....	-42	-	-3	-4.5
Mixed grains—Grains mélangés.....	-200	-8.3	1,208	54.4
Hay, cultivated <sup>(2)</sup> —Foin, cultivé <sup>(2)</sup> .....	-69,301	-12.8	-43,536	-9.2
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....	-262	-46.8	304	102.0
Grains cut for hay—Foin de grain.....	8,514	374.6	-1,266	-13.5
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....			9,189	656.4
Potatoes—Pommes de terre.....			-12,438	-36.0
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	749	8.9	-2,212	-24.2
Other field roots—Autres racines.....	-229	-18.7	249	24.9
Tobacco—Tabac.....	4	-	-4	-
Hops—Houblon.....	-1	-	-	-
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(3)	-	-	-

(1) A minus sign (-) denotes a decrease—Le signe moins (-) indique diminution.

(2) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(3) Not available—Inconnu.

TABLE 9. Yield of Field Crops, Nova Scotia, 1900-1930

TABLEAU 9. Rendement des grandes cultures, Nouvelle-Ecosse, 1900-1930

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1920	1930
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Wheat, fall—Blé d'automne.....	2,151	748	5,460	2,813
Wheat, spring—Blé de printemps.....	246,325	222,782	216,295	47,545
Barley—Orge.....	181,085	142,224	152,048	208,524
Oats—Avoine.....	2,347,598	2,973,857	2,731,628	2,614,359
Rye—Seigle.....	15,702	5,356	4,579	3,724
Corn, for husking—Maïs à grain.....	9,358	2,684	1,631	1,421
Flax, for seed—Graine de lin.....	58	-	55	29
Buckwheat—Sarrasin.....	196,498	206,005	90,427	73,904
Beans—Haricots (fèves).....	16,084	11,802	11,974	13,552
Peas—Pois.....	3,067	1,858	1,215	1,609
Mixed grains—Grains mélangés.....	90,869	78,369	63,536	117,782
	lb.	lb.	lb.	lb.
Clover seed—Graine de trèfle.....	420	1,352	32,340	4,740
Grass seed—Graine d'herbe.....	26,304	36,339	68,064	23,232
	tons	tons	tons	tons
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	658,330	724,318	603,191	518,228
Marsh hay—Foin des marais.....	(2)	(2)	16,749	27,609
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....	5,642	5,210	2,250	5,597
Grains cut for hay—Foin de grain.....		4,620	15,551	14,753
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....		-	2,664	14,777
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Potatoes—Pommes de terre.....	4,394,413	3,531,293	4,389,515	3,635,857
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	62,244	3,114,211	2,979,048	3,044,257
Other field roots—Autres racines.....		12,798	7,753	14,789
	lb.	lb.	lb.	lb.
Tobacco—Tabac.....	560	110	183	-
Hops—Houblon.....	4,571	1,096	24	303
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	(2)	-	20
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	(2)	-
Other crops—Autres cultures.....	(2)	(2)	(2)	5,440

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 10. Value of Field Crops, Nova Scotia, 1910-1930**  
**TABLEAU 10. Valeur des récoltes, Nouvelle-Ecosse, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	1910	1920	1930
	\$	\$	\$
<b>All field crops—Toutes les récoltes.....</b>	<b>11,005,033</b>	<b>21,834,118</b>	<b>13,031,376</b>
Wheat—Blé.....	229,802	469,100	57,332
Barley—Orge.....	113,563	217,520	177,490
Oats—Avoine.....	1,466,492	2,518,293	1,600,173
Rye—Seigle.....	5,162	5,979	2,769
Corn, for husking—Maïs à grain.....	2,266	2,077	873
Flax, for seed—Graine de lin.....	74	97	62
Buckwheat—Sarrasin.....	120,481	127,735	59,005
Beans and peas—Haricots et pois.....	32,326	60,780	39,165
Mixed grains—Grains mélangés.....	48,805	81,434	82,263
Clover and grass seed—Graine de trèfle et d'herbe.....	4,788	19,607	4,147
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	6,533,059	12,647,405	7,082,650
Marsh hay—Foin des marais.....	(2)	189,500	287,492
Other fodder crops—Autres récoltes fourragères.....	57,266	369,766	360,412
Potatoes—Pommes de terre.....	1,739,376	3,683,239	2,033,559
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	552,610	1,336,762	1,050,482
Other field roots—Autres racines.....	98,487	104,722	193,307
Tobacco—Tabac.....	25	96	—
Hops—Houblon.....	451	6	37
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	—	5
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	—
Other crops—Autres récoltes.....	(2)	(2)	153

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 11. Average Yield per Acre of the Principal Crops, Nova Scotia, 1890-1930**  
**TABLEAU 11. Moyenne de rendement à l'acre des principales cultures, Nouvelle-Ecosse, 1890-1930**

Crops—Grandes cultures	Unit — Unité	1890	1900	1910	1920	1930
Wheat—Blé.....	bu.-bo.	11.7	15.2	18.3	15.2	17.9
Barley—Orge.....	"	19.0	23.5	26.6	23.0	29.7
Oats—Avoine.....	"	16.6	25.8	30.9	28.6	33.2
Rye—Seigle.....	"	13.3	15.4	15.3	20.3	25.5
Peas—Pois.....	"	16.5	19.7	17.0	18.1	25.1
Buckwheat—Sarrasin.....	"	21.0	21.0	21.6	15.5	19.9
Beans—Haricots (fèves).....	"	19.3	19.5	16.1	15.6	18.7
Corn, for husking—Maïs à grain.....	"	41.1	52.9	40.7	23.3	39.5
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	tons	1.2	1.2	1.3	1.3	1.2
Potatoes—Pommes de terre.....	bu.-bo.	115.8	117.3	114.6	127.2	164.7

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABLE 12. Fruit Trees, Nova Scotia, 1901-1931**  
**TABLEAU 12. Arbres fruitiers, Nouvelle-Ecosse, 1901-1931**

Fruit trees <sup>(1)</sup> —Arbres fruitiers <sup>(1)</sup>	1901	1911	1921	1931
	No.	No.	No.	No.
Apple trees, total <sup>(2)</sup> —Pommiers, total <sup>(2)</sup> .....	1,975,575	2,481,040	2,180,739	2,231,824
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	771,830	884,984	801,931	867,253
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	1,203,745	1,596,056	1,385,505	1,824,600
Peach trees, total—Pêchers, total.....	10,497	4,964	837	856
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	6,015	2,038	198	108
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	4,482	2,926	482	487
Pear trees, total—Poiriers, total.....	56,100	62,286	18,739	21,190
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	35,086	25,132	1,932	2,725
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	21,014	37,154	14,286	16,355
Plum trees, total—Pruniers, total.....	172,445	90,498	22,234	35,221
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	78,655	37,734	4,030	10,856
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	93,790	52,764	14,598	20,462
Cherry trees, total—Cerisiers, total.....	62,036	44,728	18,313	19,412
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	18,883	13,672	1,866	2,217
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	43,153	31,056	13,323	14,033

(1) In 1921 and 1931, the number of trees not on farms is included in the totals—En 1921 et 1931, les arbres en dehors des fermes sont compris dans les totaux.

(2) Includes crab apples—Comprend les pommettes.

**TABLE 13. Production of Fruits and Maple Products, Nova Scotia, 1900-1930**  
**TABLEAU 13. Récolte de fruits et produits de l'érable, Nouvelle-Ecosse, 1900-1930**

Fruits	Unit — Unité	1900	1910	1920	1930
<b>Value of all fruits and maple products—Valeur de tous les fruits et produits de l'érable.....</b>	<b>\$</b>	<b>(1)</b>	<b>1,653,742</b>	<b>4,183,043</b>	<b>3,453,663</b>
Apples—Pommes.....	bu.-bo.	2,065,104	1,666,977	4,322,436	4,971,476
Peaches—Pêches.....	"	3,231	1,043	287	426
Pears—Poires.....	"	14,881	23,506	11,556	23,456
Plums—Prunes.....	"	28,931	16,984	8,961	11,254
Cherries—Cerises.....	"	16,669	10,004	4,770	4,267
Grapes—Raisins.....	lb.	115,316	47,527	4,936	30,500
Strawberries—Fraises.....	qts.-ptes		633,458	640,987	1,304,569
Raspberries—Framboises.....	"		(1)	34,192	63,004
Currants—Gadelles(?).....	"	992,787	101,329	35,259	10,537
Gooseberries(?)—Groseilles et cassis(?).....	"				35,473
Other small fruits—Autres petits fruits.....	"		48,132	66,237	74,586
Maple syrup—Sirop d'érable(?).....	gals.	(1)	8,941	5,714	5,878
Maple sugar—Sucre d'érable(?).....	lb.	112,496	100,005	76,834	26,854

(1) Not given—Pas donné.

(2) Currants and gooseberries elsewhere than on farms in 1930 were not given separately. They have been divided between these two classes in the same proportion as those on farms—Les gadelles et les groseilles en dehors des fermes ne sont pas séparées en 1930. Elles ont été divisées dans les mêmes proportions que sur les fermes.

(3) For the census year in each case—Pour l'année du recensement dans chaque cas.

**TABLE 14. Live Stock, Nova Scotia, 1901-1931**  
**TABLEAU 14. Bestiaux, Nouvelle-Ecosse, 1901-1931**

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Value of all live stock—Valeur de tous les bestiaux.....</b>	<b>\$</b>	<b>10,603,624</b>	<b>16,013,826</b>	<b>(2) 21,510,525</b>	<b>(2) 13,582,086</b>
<b>DOMESTIC ANIMALS—ANIMAUX DOMESTIQUES</b>					
Total value—Valeur totale.....	\$	10,380,864	15,681,899	(2) 20,656,086	(2) 12,741,261
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Number—Nombre.....	No.	62,508	61,420	59,383	46,013
Value—Valeur.....	\$	3,854,382	7,110,946	7,711,197	4,269,163
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	316,174	287,492	276,406	230,941
Total value—Valeur totale.....	\$	5,381,824	7,236,371	10,654,320	7,054,742
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation(1).....	No.	138,817	129,274	126,820	113,730
Other cattle—Autres bovins.....	"	177,357	158,218	149,586	117,211
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre.....	No.	285,244	221,074	272,024	196,344
Value—Valeur.....	\$	757,278	795,773	1,536,614	946,054
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	45,405	63,380	51,313	47,429
Value—Valeur.....	\$	387,380	538,809	745,741	467,868
<b>POULTRY—VOLAILLES</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	798,145	954,251	1,196,434	(2) 1,474,287
Total value—Valeur totale.....	\$	218,223	326,130	843,941	830,915
<b>Hens and chickens—Poules et poulets.....</b>	<b>No.</b>	<b>739,591</b>	<b>912,609</b>	<b>1,171,661</b>	<b>1,436,046</b>
<b>Turkeys—Dindons.....</b>	<b>"</b>	<b>23,564</b>	<b>11,945</b>	<b>6,800</b>	<b>11,182</b>
<b>Ducks—Canards.....</b>	<b>"</b>	<b>12,801</b>	<b>10,897</b>	<b>8,382</b>	<b>9,794</b>
<b>Geese—Oies.....</b>	<b>"</b>	<b>22,189</b>	<b>18,800</b>	<b>9,591</b>	<b>14,329</b>
<b>BEES—ABEILLES</b>					
Number of hives—Nombre de ruches.....	No.	989	1,236	842	990
Value—Valeur.....	\$	4,537	5,797	10,498	9,910

(1) In 1901 and 1911, the term was milch cows—Vaches laitières en 1901 et 1911.

(2) Includes mules, and in 1931, \$560 the value of 48 goats—Comprend les mulets, et en 1931, \$560 valeur de 48 chèvres.

(2) Includes other poultry on farms and elsewhere in 1931—Comprend les autres volailles sur les fermes et ailleurs en 1931.

**TABLE 15. Stock Slaughtered on Farms, Nova Scotia, 1920-1930**  
**TABLEAU 15. Bétail abattu sur les fermes, Nouvelle-Ecosse, 1920-1930**

Item	Unit — Unité	1920	1930 <sup>(1)</sup>	Increase <sup>(2)</sup> Augmentation <sup>(2)</sup>	
				Numerical — Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>3,262,798</b>	<b>1,740,587</b>	<b>-1,522,211</b>	<b>-46.7</b>
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	39,552	26,428	-13,124	-33.2
Total value—Valeur totale.....	\$	1,236,475	584,212	-652,263	-52.8
Calves—Veaux.....	No.	13,303	11,420	-1,883	-14.2
Other cattle—Autres bovins.....	"	26,249	15,008	-11,241	-42.8
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre.....	No.	28,462	21,695	-6,767	-23.8
Value—Valeur.....	\$	239,074	125,190	-113,884	-47.6
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	44,600	30,360	-14,260	-32.0
Value—Valeur.....	\$	1,543,100	703,586	-839,514	-54.4
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	225,955	327,337	101,382	44.9
Total value—Valeur totale.....	\$	244,149	327,599	83,450	34.2
Hens and chickens—Poules et poulets.....	No.	213,020	306,877	93,857	44.1
Turkeys—Dindons.....	"	4,156	8,672	4,516	108.7
Geese—Oies.....	"	5,674	7,786	2,112	37.2
Ducks—Canards.....	"	3,105	4,002	897	28.9

(1) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

(2) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 16. Stock Sold Alive off Farms on which Raised, Nova Scotia, 1920-1930**  
**TABLEAU 16. Bétail vendu vivant sur les fermes où il a été élevé, Nouvelle-Ecosse, 1920-1930**

Item	Unit — Unité	1920	1930	Increase <sup>(1)</sup> Augmentation <sup>(1)</sup>	
				Numerical — Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>2,646,003</b>	<b>1,552,097</b>	<b>-1,093,906</b>	<b>-41.3</b>
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	1,891	1,398	-493	-26.1
Total value—Valeur totale.....	\$	236,600	120,599	-116,001	-49.0
Colts and fillies—Poulains et pouliches.....	No.	252	115	-137	-54.4
Other horses—Autres chevaux.....	"	1,639	1,283	-356	-21.7
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	38,654	28,677	-9,977	-25.8
Total value—Valeur totale.....	\$	1,612,966	853,084	-759,882	-47.1
Calves—Veaux.....	No.	11,317	11,982	665	5.9
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	"	7,525	6,768	-757	-10.1
Other cattle—Autres bovins.....	"	19,812	9,927	-9,885	-50.0
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	74,242	53,236	-21,006	-28.3
Total value—Valeur totale.....	\$	523,079	292,612	-230,467	-44.1
Lambs—Agneaux.....	No.	63,270	48,535	-14,735	-23.3
Other sheep—Autres moutons.....	"	10,972	4,701	-6,271	-57.2
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	27,571	32,989	5,418	19.7
Value—Valeur.....	\$	233,222	200,045	-33,177	-14.2
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	42,304	123,206	80,902	191.2
Total value—Valeur totale.....	\$	40,136	85,757	45,621	113.7
Hens, old stock—Poules.....	No.	17,125	40,150	23,025	134.5
Chickens—Poulets.....	"	22,552	79,614	57,062	253.0
Turkeys—Dindons.....	"	294	1,063	769	261.6
Geese—Oies.....	"	1,558	1,644	86	5.5
Ducks—Canards.....	"	775	735	-40	-5.2

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 17. Animal Products on Farms, Nova Scotia, 1920-1930**  
**TABLÉAU 17. Produits des animaux sur les fermes, Nouvelle-Ecosse, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930	Increase <sup>(1)</sup> Augmentation <sup>(1)</sup>	
				Numerical Numérique	p.c.
<b>Value of all products—Valeur de tous les produits.....</b>	<b>\$</b>	<b>12,941,548</b>	<b>7,712,492</b>	<b>-5,229,056</b>	<b>-40.4</b>
<b>DAIRY PRODUCTS—PRODUITS LAITIERS</b>					
Number of cows milked—Nombre de vaches traitées.....	No.	114,373	101,953	-12,420	-10.9
Milk produced—Lait produit.....	lb.	440,745,311	421,136,357	-19,608,954	-4.4
Value of milk produced—Valeur du lait produit.....	\$	10,499,982	5,901,523	-4,598,459	-43.8
Milk sold—Lait vendu.....	lb.	41,981,678	59,713,577	17,731,899	42.2
Cream sold—Crème vendue.....	gals.	149,125	97,496	-51,629	-34.6
Butterfat sold—Butyrene vendue.....	lb.	2,267,243	4,697,058	2,429,815	107.2
Butter, home-made—Beurre de ferme.....	"	8,430,637	6,059,671	-2,370,966	-28.1
Butter, sold off farm—Beurre vendu de la ferme.....	"	4,005,904	2,383,300	-1,622,604	-40.5
Cheese, home-made—Fromage de ferme.....	"	89,777	35,537	-54,240	-60.4
<b>EGGS—ŒUFS</b>					
Eggs produced—Œufs produits.....	doz.-douz.	4,650,006	5,809,231	1,159,225	24.9
Value of eggs produced—Valeur des œufs.....	\$	2,209,057	1,739,358	-469,699	-21.3
Eggs sold—Œufs vendus.....	doz.-douz.	2,345,001	3,416,439	1,071,438	45.7
Value of eggs sold—Valeur des œufs vendus.....	\$	1,112,653	1,024,253	-88,400	-7.9
Chickens raised—Poulets élevés.....	No.	389,358	641,235	251,877	64.7
<b>WOOL—LAINE</b>					
Sheep shorn—Moutons tondu.....	No.	159,354	104,998	-54,356	-34.1
Wool produced—Laine produite.....	lb.	734,871	532,610	-202,261	-27.5
Value of wool produced—Valeur de la laine.....	\$	226,112	66,538	-159,574	-70.6
<b>HONEY AND WAX—MIEL ET CIRE</b>					
Honey produced—Miel produit.....	lb.	19,362	34,693	15,331	79.2
Wax produced—Cire produite.....	lb.	167	455	288	173.5
Value of honey and wax—Valeur du miel et de la cire.....	\$	6,397	5,073	-1,324	-20.7

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 18. Ratio of Pure-bred Live Stock to all Live Stock, Nova Scotia, 1911-1931**  
**TABLÉAU 18. Proportion d'animaux de race à tous les animaux, Nouvelle-Ecosse, 1911-1931**

Item	1911	1921	1931
<b>Horses—Chevaux—</b>			
Total number—Nombre total.....	No. 61,420	No. 59,383	No. 46,013
No. of farms reporting horses—No. de fermes déclarant des chevaux.....	(2)	29,558	23,821
Pure-bred horses, total—Chevaux de race pure, total.....	359	432	424
Average pure-bred per 1,000 horses—Moyenne de race pure par 1,000 chevaux.....	5.85	7.27	9.21
No. of farms reporting pure-bred horses—No. de fermes déclarant des chevaux de race.....	(2)	291	238
<b>Cattle—Fêtes à cornes—</b>			
Total number—Nombre total.....	287,492	276,406	230,941
No. of farms reporting cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes.....	(2)	(1) 40,474	(1) 31,155
Pure-bred cattle, total—Bêtes à cornes de race pure, total.....	2,315	5,533	8,976
Average pure-bred per 1,000 cattle—Moyenne de race pure par 1,000 bovins.....	8.05	20.02	38.87
No. of farms reporting pure-bred cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes de race.....	(2)	1,878	(3)
<b>Sheep—Moutons—</b>			
Total number—Nombre total.....	221,074	272,024	196,344
No. of farms reporting sheep—No. de fermes déclarant des moutons.....	(2)	14,905	9,723
Pure-bred sheep, total—Moutons de race pure, total.....	862	1,781	2,739
Average pure-bred per 1,000 sheep—Moyenne de race pure par 1,000 moutons.....	3.90	6.55	13.95
No. of farms reporting pure-bred sheep—No. de fermes déclarant des moutons de race.....	(2)	456	517
<b>Swine—Porcs—</b>			
Total number—Nombre total.....	63,380	51,313	47,429
No. of farms reporting swine—No. de fermes déclarant des porcs.....	(2)	25,681	20,283
Pure-bred swine, total—Porcs de race pure, total.....	662	751	666
Average pure-bred per 1,000 swine—Moyenne de race pure par 1,000 porcs.....	10.44	14.64	14.04
No. of farms reporting pure-bred swine—No. de fermes déclarant des porcs de race.....	(2)	307	308
<b>Poultry—Volailles—</b>			
Total number—Nombre total.....	954,251	1,196,434	1,474,237
No. of farms reporting poultry—No. de fermes déclarant des volailles.....	(2)	37,261	30,167
Pure-bred poultry, total—Volailles de race pure, total.....	(2)	36,789	65,378
Average pure-bred per 1,000 fowls—Moyenne de race pure par 1,000 volailles.....	(2)	30.75	44.35
No. of farms reporting pure-bred poultry—No. de fermes déclarant des volailles de race.....	(2)	1,307	1,145

(1) Farms reporting cows in milk or in calf—Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.

(2) Not available—Inconnu.

(3) In 1931, 1,786 farms reported pure-bred cows and heifers and 1,144 reported pure-bred bulls and bull calves—En 1931, 1,786 fermes ont déclaré des vaches et génisses de race pure et 1,144 ont déclaré d'autres bovins de race pure.

**TABLE 19. Vegetables, Greenhouse and Hothouse Establishments, Nova Scotia, 1920-1930**  
**TABLEAU 19. Cultures maraîchères et potagères, serres et pépinières, Nouvelle-Ecosse, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930
VEGETABLES—LÉGUMES			
Value of all vegetables—Valeur de tous les légumes.....	\$	1,052,852	1,287,848
Farm gardens (for home use)—Jardins potagers.....	\$	753,321	835,217
Produced elsewhere than on farms—Récoltés ailleurs que sur les fermes.....	\$	169,203	163,323
Market gardens, on farms—Cultures maraîchères sur les fermes.....	\$	130,328	289,308
Acreage of market gardens—Cultures maraîchères sur les fermes.....			
	ac.	422	1,104
Beets—Betteraves.....	bu.-bo.	4,412	19,748
	\$	4,544	17,795
Cabbages—Choux.....	bu.-bo.	97,003	158,025
	\$	88,775	109,561
Carrots—Carottes.....	bu.-bo.	6,424	41,039
	\$	6,348	35,283
Celery—Céleri.....	heads-pieds	12,123	71,650
	\$	889	4,562
Lettuce—Laitue.....	heads-pieds	36,165	173,446
	\$	2,070	8,272
Parsnips—Panais.....	bu.-bo.	2,548	10,077
	\$	3,017	9,790
Sweet corn—Maïs sucré.....	bu.-bo.	3,708	39,296
	\$	3,897	18,332
Tomatoes—Tomates.....	bu.-bo.	5,278	18,658
	\$	5,625	16,446
Others—Autres.....	\$	15,163	69,267
GREENHOUSE AND HOTHOUSE ESTABLISHMENTS—SERRES-CHAUDES ET CULTURES FORCÉES			
Area, 1921-1931—Superficie, 1921-1931—			
Area under glass—Superficie sous verre.....	sq. ft.-p. car.	141,822	385,955
Area not under glass—Superficie à ciel ouvert.....	ac.	19	52
Receipts, 1920-1930—Recettes, 1920-1930—			
Total receipts—Toutes recettes.....	\$	79,224	163,330
Receipts for flowers and flowering plants—Recettes pour fleurs et plantes d'ornementation.....	\$	65,878	102,475
Receipts for vegetables and vegetable plants—Recettes pour légumes et plants.....	\$	13,346	60,855
NURSERIES—PÉPINIÈRES			
No. of acres, 1931—Superficie, 1931.....	ac.	(1)	42
Value of products sold, 1930—Valeur des produits vendus, 1930.....	\$	(1)	10,481

(1) Not available—Inconnu.

**TABLE 20. Forest Products of Farms, Nova Scotia, 1910-1930**  
**TABLEAU 20. Produits forestiers des fermes, Nouvelle-Ecosse, 1910-1930**

Item	Unit Unité	1910	1920	1930
All forest products—Tous produits forestiers.....	\$	3,574,482	4,502,445	3,898,141
Firewood—Bois de chauffage.....	cds.—cdes	462,059	468,966	402,619
	\$	1,188,867	2,549,519	2,031,267
Pulpwood—Bois de pulpe.....	cds.—cdes	27,105	29,518	112,771
	\$	77,881	226,935	634,393
Fence posts—Piquets de clôture.....	No.	1,246,787	1,176,350	1,346,453
	\$	66,799	118,495	97,339
Railway ties—Traverses de chemin de fer.....	No.	209,363	95,252	87,440
	\$	39,236	54,166	51,330
Telegraph and telephone poles—Poteaux de télégraphe et de téléphone.....	No.	4,408	6,118	7,442
	\$	6,014	6,372	6,638
Logs, for lumber—Billots de sciage.....	No.	—	1,955,871	—
	M. ft.-M. pds	195,531	—	52,732
	\$	1,863,933	1,176,631	790,953
Other forest products—Autres produits forestiers.....	\$	331,752	370,327	286,221

**TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Counties, Nova Scotia**

No.	Item	Unit	Pro- vince	Anna- polis	Anti- gonish	Cape Bre- ton	Col- chester	Cum- ber- land	Digby	Guys- bor- ough	Hal- ifax	Hants
<b>POPULATION, 1931</b>												
1	<b>Total.....</b>	<b>No.</b>	<b>512,845</b>	<b>16,297</b>	<b>10,073</b>	<b>92,419</b>	<b>25,051</b>	<b>33,366</b>	<b>18,353</b>	<b>15,443</b>	<b>100,204</b>	<b>19,393</b>
2	Urban.....	"	231,654	2,769	1,764	69,265	8,704	17,857	1,412	2,550	68,375	3,736
3	Rural.....	"	281,192	13,528	8,309	23,154	16,347	18,509	16,941	12,893	31,829	15,657
4	Percentage rural.....	p.c.	54.8	83.0	82.5	25.1	65.3	50.9	92.3	83.5	31.8	80.7
5	Farm population, total.....	No.	177,690	9,202	7,789	10,236	11,725	12,150	10,083	7,504	13,017	11,075
6	Percentage of total population.....	p.c.	34.6	56.5	77.3	11.1	46.8	33.4	54.9	48.6	13.0	57.1
7	Males.....	No.	94,707	4,826	4,193	5,564	6,268	6,533	5,367	4,088	7,010	5,892
8	Females.....	"	82,983	4,376	3,596	4,672	5,457	5,617	4,716	3,416	6,007	5,183
<b>FARM WORKERS, 1930</b>												
9	Members of the family.....	M.	No.	50,312	2,728	2,328	3,020	3,273	3,694	2,552	2,285	3,402
10	".....	F.	"	4,658	175	133	267	277	283	115	170	608
11	Permanently hired.....	"	"	1,612	139	28	86	190	142	40	16	108
12	Temporarily.....	M.	"	16,700	1,349	396	353	1,255	1,358	528	362	778
13	".....	F.	"	612	12	10	4	107	67	22	12	8
<b>FARM HOLDINGS, 1931</b>												
14	<b>Occupied farms, total.....</b>	<b>No.</b>	<b>39,444</b>	<b>2,158</b>	<b>1,765</b>	<b>2,135</b>	<b>2,685</b>	<b>2,806</b>	<b>2,093</b>	<b>1,725</b>	<b>2,702</b>	<b>2,370</b>
15	Farms 1- 4 acres.....	"	2,468	80	40	169	102	66	72	308	163	191
16	" 5- 10 ".....	"	3,055	99	56	155	135	112	142	85	343	178
17	" 11- 50 ".....	"	9,616	355	332	557	422	487	758	318	823	445
18	" 51-100 ".....	"	10,325	560	579	714	707	769	611	438	537	475
19	" 101-200 ".....	"	9,526	704	595	433	837	819	359	396	490	609
20	" 201-299 ".....	"	1,955	152	89	56	207	205	63	73	125	197
21	" 300-479 ".....	"	1,886	172	69	42	200	239	68	81	143	195
22	" 480-639 ".....	"	366	22	2	7	45	62	12	22	44	48
23	" 640 acres and over.....	"	247	14	3	2	30	47	8	4	34	32
24	Occupied by owner.....	"	37,037	2,056	1,692	1,957	2,502	2,635	1,953	1,667	2,595	2,105
25	" manager.....	"	139	10	8	15	6	12	5	2	13	8
26	" tenant.....	"	1,055	61	31	82	91	57	42	25	65	146
27	" part owner, part tenant.....	"	1,213	31	34	81	86	102	93	31	29	111
<b>FARM AREAS, 1931</b>												
28	<b>Total land area.....</b>	<b>ac.</b>	<b>13,275,520</b>	<b>822,400</b>	<b>345,240</b>	<b>622,080</b>	<b>928,640</b>	<b>1,077,120</b>	<b>620,800</b>	<b>1,031,040</b>	<b>1,320,360</b>	<b>786,560</b>
29	<b>Area of occupied farms.....</b>	<b>"</b>	<b>4,302,031</b>	<b>288,739</b>	<b>207,467</b>	<b>185,828</b>	<b>380,225</b>	<b>429,990</b>	<b>183,106</b>	<b>175,506</b>	<b>287,551</b>	<b>330,992</b>
30	Percentage of total land area.....	p.c.	32.4	35.1	59.9	29.9	40.9	39.9	29.5	17.0	21.8	42.1
31	Average area per farm.....	ac.	109.1	133.8	117.5	87.0	141.6	153.2	87.5	101.7	106.4	139.7
32	In farms 1- 4 acres.....	"	6,190	213	83	396	270	165	191	649	414	482
33	" 5- 10 ".....	"	22,706	718	417	1,161	992	838	1,094	629	2,630	1,303
34	" 11- 50 ".....	"	304,882	11,713	11,336	18,434	13,945	15,943	24,290	10,801	23,959	13,728
35	" 51-100 ".....	"	869,257	46,394	50,578	62,559	59,803	65,979	48,435	37,351	44,194	38,379
36	" 101-200 ".....	"	1,517,529	108,009	96,042	70,103	133,002	129,219	55,695	64,607	78,051	96,133
37	" 201-299 ".....	"	478,039	37,042	22,023	13,806	50,206	50,028	15,342	18,279	30,285	48,313
38	" 300-479 ".....	"	654,656	59,287	22,933	14,335	69,244	83,117	23,544	27,997	51,367	70,466
39	" 480-639 ".....	"	195,673	11,558	1,130	3,634	23,976	33,055	6,405	11,954	23,503	25,525
40	" 640 acres and over.....	"	253,599	13,805	2,925	1,400	28,787	51,646	8,110	3,339	33,148	36,613
41	Occupied by owner.....	"	4,032,784	272,216	196,888	169,351	356,527	402,439	172,938	170,046	275,007	304,210
42	" manager.....	"	28,549	3,194	1,824	986	1,680	2,801	376	151	2,521	1,900
43	" tenant.....	"	78,915	6,148	2,852	4,855	7,132	4,460	2,328	2,174	4,917	10,409
44	" part owner, part tenant.....	"	161,783	7,181	6,303	10,536	14,886	20,290	7,464	3,135	5,106	14,473
45	Total acreage owned.....	"	4,164,170	279,493	202,696	175,743	368,136	418,801	179,092	172,299	280,436	315,216
46	" " rented.....	"	137,861	9,246	4,771	10,085	12,089	11,189	4,014	3,207	7,115	15,776
47	Percentage owned.....	p.c.	96.8	96.8	97.7	94.6	96.8	97.4	97.8	98.2	97.5	95.2
<b>CONDITION OF FARM LAND, 1931</b>												
48	<b>Improved.....</b>	<b>ac.</b>	<b>844,632</b>	<b>(1)51,918</b>	<b>46,246</b>	<b>35,461</b>	<b>89,882</b>	<b>118,408</b>	<b>19,844</b>	<b>16,433</b>	<b>28,765</b>	<b>64,282</b>
49	Pasture.....	"	168,303	505	11,921	11,006	18,335	29,757	620	4,192	4,131	8,057
50	Fallow.....	"	9,229	3,068	820	555	79	1,102	51	163	204	153
51	Field crops.....	"	574,729	41,599	29,318	20,272	67,880	79,983	17,381	9,368	21,637	49,531
52	Market garden.....	"	1,065	118	7	104	57	18	21	1	229	62
53	Orchard.....	"	46,937	9,086	227	212	464	1,073	1,005	60	231	4,482
54	Vineyard.....	"	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55	Small fruits.....	"	939	41	6	25	88	120	27	10	12	33
56	<b>Unimproved.....</b>	<b>"</b>	<b>3,457,399</b>	<b>236,821</b>	<b>161,221</b>	<b>150,367</b>	<b>290,343</b>	<b>311,582</b>	<b>163,262</b>	<b>159,073</b>	<b>258,786</b>	<b>266,710</b>
57	Woodland.....	"	2,502,773	159,254	97,345	106,083	224,515	242,864	104,819	119,545	211,639	201,505
58	Natural pasture.....	"	744,971	72,554	53,968	23,370	60,448	53,885	45,211	25,459	28,526	58,990
59	Marsh or waste land.....	"	209,655	5,013	9,908	20,914	5,380	14,833	13,232	14,069	18,621	6,215

(1) Part of acreage was double cropped.

**TABEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par comtés, Nouvelle-Ecosse**

Inverness	Kings	Lunenburg	Pictou	Queens	Richmond	Shelburne	Victoria	Yarmouth	Unité	Item	No.
POPULATION, 1931											
21,055	24,357	31,674	39,018	10,612	11,098	12,485	8,009	20,939	No.	Totale.....	1
4,537	5,688	7,054	23,571	2,669	—	3,354	—	8,349	"	Urbaine.....	2
16,518	18,669	24,620	15,447	7,943	11,098	9,131	8,009	12,590	"	Rurale.....	3
78-5	76-6	77-7	39-6	74-8	100-0	73-1	100-0	60-1	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
15,298	12,810	16,265	11,499	4,299	6,606	3,492	6,297	8,343	No.	Toute population agricole.....	5
72-7	52-6	51-4	29-5	40-5	59-5	28-0	78-6	39-8	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
8,280	6,764	8,549	6,092	2,266	3,494	1,840	3,392	4,289	No.	Hommes.....	7
7,018	6,046	7,716	5,407	2,033	3,112	1,652	2,905	4,054	"	Femmes.....	8
TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930											
4,375	3,325	4,842	3,495	1,182	1,879	990	1,874	2,135	No.	Membres de la famille.....	9
387	158	444	386	22	258	120	501	255	"	Engagés permanents.....	10
37	396	49	101	15	7	10	11	55	"	temporaires.....	11
746	3,872	1,183	1,279	340	145	169	233	695	"	"	12
20	113	45	46	18	7	2	5	90	"	"	13
EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931											
3,027	3,055	3,614	2,931	1,010	1,460	750	1,414	1,744	No.	Fermes occupées, total.....	14
118	229	250	91	107	222	97	76	87	"	Fermes de 1- 4 acres.....	15
145	295	399	106	130	230	156	51	238	"	" 5- 10 ".....	16
713	758	1,257	460	309	410	224	224	764	"	" 11-50 ".....	17
901	812	806	1,033	168	269	115	470	361	"	" 51-100 ".....	18
875	661	659	910	198	239	73	453	216	"	" 101-200 ".....	19
134	150	112	202	38	44	24	54	30	"	" 201-299 ".....	20
119	115	101	113	41	44	27	81	36	"	" 300-479 ".....	21
19	18	16	14	7	2	14	3	9	"	" 480-639 ".....	22
3	17	14	2	12	—	20	2	3	"	640 acres et plus.....	23
2,807	2,768	3,475	2,779	958	1,398	713	1,357	1,620	"	Occupées par propriétaire.....	24
4	26	3	5	2	—	1	5	14	"	gérant.....	25
53	111	79	70	31	29	18	24	40	"	locataire.....	26
163	150	57	77	19	33	18	28	70	"	propriétaire partiel.....	27
SUPERFICIE DES FERMES, 1931											
901,760	538,880	748,160	719,360	629,120	312,960	626,560	707,200	536,320	ac.	Superficie totale en terre.....	28
338,429	290,364	292,424	345,680	96,369	134,378	75,038	173,423	116,522	p.c.	Superficie couverte par les fermes.....	29
37-5	53-9	39-1	48-1	15-3	33-4	12-0	24-5	21-7	"	Pourcentage de la superficie totale.....	30
111-8	95-0	80-9	117-9	95-4	71-5	100-1	122-6	66-8	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
300	569	682	261	263	564	264	175	249	"	Fermes de 1- 4 acres.....	32
1,066	2,212	2,993	769	929	1,636	1,162	352	1,805	"	" 5- 10 ".....	33
23,868	22,829	37,377	16,188	9,536	12,138	6,769	8,723	22,805	"	" 11- 50 ".....	34
78,479	65,948	66,345	89,754	13,515	22,258	9,358	42,305	27,723	"	" 51-100 ".....	35
148,998	98,687	102,348	142,989	32,207	40,075	11,603	76,990	32,721	"	" 101-200 ".....	36
32,663	36,953	27,355	48,831	9,514	11,036	5,983	13,178	7,202	"	" 201-299 ".....	37
40,403	40,245	34,203	37,805	14,200	15,571	9,800	28,310	11,829	"	" 300-479 ".....	38
10,302	9,573	8,781	7,683	3,655	1,100	7,659	1,550	4,630	"	" 480-639 ".....	39
2,350	13,348	12,340	1,400	12,550	—	22,440	1,840	7,558	"	640 acres et plus.....	40
316,678	259,729	282,044	327,220	92,033	98,743	72,228	164,181	100,306	"	Occupée par propriétaire.....	41
141	2,641	147	624	515	—	315	986	7,747	"	gérant.....	42
4,874	8,833	4,820	5,375	1,576	1,383	753	3,263	3,063	"	locataire.....	43
16,736	19,161	5,413	12,461	2,245	4,252	1,742	4,993	5,406	"	propriétaire partiel.....	44
326,640	276,117	285,594	335,287	94,165	101,241	73,837	167,248	112,129	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
11,789	14,247	6,830	10,393	2,204	3,137	1,201	6,175	4,393	"	" exploitée par locataire.....	46
96-5	95-1	97-7	97-0	97-7	97-0	98-4	96-4	96-2	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47
ETAT DE LA TERRE, 1931											
55,638	101,428	35,284	119,823	7,378	8,216	3,557	26,668	15,401	ac.	Défrichée.....	48
10,090	6,885	1,446	51,288	298	1,296	552	6,058	1,866	"	En pâturage.....	49
389	1,043	257	630	75	110	52	211	267	"	" jachère.....	50
40,355	65,169	28,897	62,354	5,846	5,624	1,909	17,699	9,907	"	" grande culture.....	51
19	208	85	69	17	2	3	2	43	"	" jardin maraîcher.....	52
299	25,372	1,584	1,384	394	49	204	200	611	"	" verger.....	53
—	1	1	—	—	—	—	—	—	"	" vignoble.....	54
9	314	25	123	15	1	2	15	73	"	" culture fruitière.....	55
282,791	188,936	257,140	225,857	88,991	96,162	71,481	146,755	101,121	"	En friche.....	56
217,566	107,163	165,895	161,347	72,491	73,527	60,779	116,625	59,811	"	En forêt.....	57
52,701	76,289	70,198	36,061	11,976	13,464	5,291	23,684	32,896	"	" pâturage naturel.....	58
12,524	5,484	21,047	28,449	4,524	9,171	5,411	6,446	8,414	"	" marécage.....	59

(1) Une partie de la superficie en double culture.

**TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Nova Scotia**

No.	Item	Unit	Province	Anna- polis	Anti- gonish	Cape Breton	Col- chester	Cum- berland	Digby
<b>FARM VALUES, 1931</b>									
1	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>105,877,410</b>	<b>8,745,239</b>	<b>4,048,514</b>	<b>5,539,281</b>	<b>8,533,840</b>	<b>7,844,761</b>	<b>4,119,543</b>
2	Value per farm.....	\$	2,685	4,052	2,294	2,595	3,178	2,796	1,968
3	Value per acre.....	\$	24.61	30.29	19.51	29.81	22.44	18.24	22.50
4	Land, total.....	\$	38,624,000	3,125,400	1,244,600	1,778,300	2,948,600	3,087,100	1,619,500
5	Value per farm.....	\$	979	1,448	705	833	1,098	1,100	774
6	Value per acre.....	\$	8.98	10.82	6.00	9.57	7.75	7.18	8.84
7	Buildings, total.....	\$	43,890,500	4,088,400	1,574,900	2,440,700	3,337,500	2,699,200	1,710,400
8	Value per farm.....	\$	1,113	1,895	892	1,143	1,243	962	817
9	Value per acre.....	\$	10.20	14.16	7.59	13.13	8.78	6.28	9.34
10	Implement and machinery, total	\$	10,554,100	755,200	458,200	616,700	909,600	918,600	352,200
11	Value per farm.....	\$	268	350	260	289	339	327	168
12	Value per acre.....	\$	2.45	2.62	2.21	3.32	2.39	2.14	1.92
13	Live stock, total.....	\$	12,808,810	776,239	770,814	703,581	1,338,140	1,139,861	437,443
14	Value per farm.....	\$	325	360	437	330	498	406	209
15	Value per acre.....	\$	2.98	2.69	3.72	3.79	3.52	2.65	2.39
<b>VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930</b>									
16	<b>Gross value.....</b>	<b>\$</b>	<b>32,585,206</b>	<b>2,294,788</b>	<b>1,446,585</b>	<b>1,628,017</b>	<b>3,011,903</b>	<b>2,739,978</b>	<b>1,215,005</b>
17	Average per farm.....	\$	826	1,063	820	763	1,122	976	581
18	Field crops.....	\$	13,031,376	779,671	686,849	678,341	1,368,682	1,309,489	449,730
19	Vegetables.....	\$	1,124,525	87,652	27,775	95,845	57,759	61,814	67,581
20	Fruits and maple products.....	\$	3,399,377	457,240	13,465	18,393	34,305	63,076	29,735
21	Forest products.....	\$	3,898,141	283,687	148,223	119,186	319,005	350,137	271,710
22	Greenhouse and hothouse prod- ucts.....	\$	116,130	46	-	6,389	1,000	1,352	1,170
23	Nursery products.....	\$	10,481	-	-	447	-	1,832	35
24	Stock sold alive.....	\$	1,552,097	118,436	132,546	40,345	181,621	131,771	55,113
25	Stock slaughtered.....	\$	1,740,587	105,155	92,277	84,492	156,258	157,611	67,238
26	Animal products.....	\$	7,712,492	462,901	345,450	584,579	893,273	662,896	272,693
<b>CO-OPERATIVE MARKETING, 1930</b>									
27	Value of farm products sold through a co-operative or- ganization.....	\$	1,352,803	197,413	34,260	281	11,295	24,582	2,067
28	Number of farms reporting.....	No.	3,065	372	417	11	51	129	4
29	Value of goods bought through a co-operative organization.....	\$	691,740	80,383	41,730	18,973	34,484	23,660	6,975
30	Number of farms reporting.....	No.	5,061	465	466	269	169	350	148

**TABEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Nouvelle-Ecosse**

Guys- borough	Halifax	Hants	Inverness	Kings	Lunenburg	Pictou	Unité	Item	No.
VALEUR DES FERMES, 1931									
<b>2,588,193</b>	<b>5,864,734</b>	<b>8,256,262</b>	<b>6,792,946</b>	<b>17,493,263</b>	<b>7,722,385</b>	<b>7,614,605</b>	\$	<b>Valeur totale.....</b>	1
1,500	2,171	3,484	2,244	5,726	2,137	2,598	\$	Valeur par ferme.....	2
14.75	20.40	24.94	20.07	60.25	26.41	22.03	\$	Valeur par acre.....	3
823,200	2,062,000	3,067,800	2,446,900	7,677,100	2,902,400	2,347,400	\$	Terrains, total.....	4
477	763	1,294	808	2,513	803	801	\$	Valeur par ferme.....	5
4.69	7.17	9.27	7.23	26.44	9.93	6.79	\$	Valeur par acre.....	6
<b>1,155,600</b>	<b>2,558,400</b>	<b>3,343,900</b>	<b>2,531,100</b>	<b>7,040,300</b>	<b>3,466,400</b>	<b>3,084,000</b>	\$	<b>Bâtiments, total.....</b>	7
670	947	1,411	836	2,305	959	1,052	\$	Valeur par ferme.....	8
6.58	8.90	10.10	7.48	24.25	11.85	8.92	\$	Valeur par acre.....	9
263,200	552,800	810,000	769,300	1,540,500	610,400	990,500	\$	Outillage, total.....	10
153	205	342	254	504	169	338	\$	Valeur par ferme.....	11
1.50	1.92	2.45	2.27	5.31	2.09	2.87	\$	Valeur par acre.....	12
346,193	691,534	1,034,562	1,045,646	1,235,363	743,185	1,192,795	\$	Bestiaux, total.....	13
201	256	437	345	404	206	407	\$	Valeur par ferme.....	14
1.97	2.40	3.13	3.09	4.25	2.54	3.45	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930									
<b>744,443</b>	<b>1,664,479</b>	<b>2,522,884</b>	<b>2,125,193</b>	<b>5,152,308</b>	<b>2,156,411</b>	<b>2,741,329</b>	\$	<b>Valeur brute.....</b>	16
432	616	1,065	702	1,687	597	935	\$	Moyenne par ferme.....	17
320,132	547,719	947,102	1,066,203	1,462,545	843,548	1,326,803	\$	Grandes cultures.....	18
19,977	156,508	76,683	37,664	103,226	123,186	63,055	\$	Légumes.....	19
5,128	11,832	225,122	19,739	2,312,385	77,815	52,839	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
151,028	208,015	308,552	272,748	282,016	426,829	195,381	\$	Produits forestiers.....	21
212	58,215	31,328	258	7,013	709	1,241	\$	Produits des serres.....	22
-	100	-	15	6,037	-	-	\$	Produits des pépinières.....	23
44,108	77,771	129,507	119,205	175,181	111,073	108,059	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
50,304	109,732	135,710	141,623	146,250	130,375	162,193	\$	Bétail abattu.....	25
153,554	494,587	668,880	467,738	657,655	442,876	831,758	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930									
4,356	281	65,136	38,977	922,925	5,677	34,310	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.	27
87	5	101	838	639	17	183	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
1,057	-	45,208	55,371	309,042	1,734	36,857	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.	29
41	-	283	886	803	26	781	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Nova Scotia—Con.

TABLEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Nouvelle-Ecosse,—fin

No.	Item	Unit — Unité	Queens	Richmond	Shelburne	Victoria	Yarmouth	Item
	FARM VALUES, 1931							VALEUR DES FERMES, 1931
1	Total value.....	\$	1,874,642	1,551,130	1,041,576	3,237,713	3,008,693	Valeur totale.
2	Value per farm.....	\$	1,856	1,062	1,389	2,290	1,725	Valeur par ferme.
3	Value per acre.....	\$	19.45	14.86	13.88	18.67	25.82	Valeur par acre.
4	Land, total.....	\$	638,800	542,200	304,600	1,112,200	895,900	Terrains, total.
5	Value per farm.....	\$	632	371	406	787	514	Valeur par ferme.
6	Value per acre.....	\$	6.63	5.19	4.06	6.41	7.69	Valeur par acre.
7	Buildings, total.....	\$	895,100	605,900	523,300	1,406,600	1,428,800	Bâtiments, total.
8	Value per farm.....	\$	886	415	698	995	819	Valeur par ferme.
9	Value per acre.....	\$	9.29	5.80	6.97	8.11	12.26	Valeur par acre.
10	Implements and machinery, total.	\$	179,500	154,200	90,200	305,100	277,900	Outilsage, total.
11	Value per farm.....	\$	178	106	120	216	159	Valeur par ferme.
12	Value per acre.....	\$	1.86	1.48	1.20	1.76	2.38	Valeur par acre.
13	Live stock, total.....	\$	161,242	248,830	123,476	413,813	406,093	Bestiaux, total.
14	Value per farm.....	\$	160	170	165	293	233	Valeur par ferme.
15	Value per acre.....	\$	1.67	2.38	1.65	2.39	3.49	Valeur par acre.
	VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930							VALEUR DES PRODUITS AGRIC- COLES DES FERMES, 1930
16	Gross value.....	\$	437,390	551,721	290,779	924,755	937,238	Valeur brute.
17	Average per farm.....	\$	433	378	388	654	537	Moyenne par ferme.
18	Field crops.....	\$	139,423	221,661	76,930	449,793	356,755	Grandes cultures.
19	Vegetables.....	\$	39,056	21,225	20,302	21,517	43,700	Légumes.
20	Fruits and maple products...	\$	17,136	3,624	10,294	10,483	36,766	Fruits et produits de l'érable.
21	Forest products.....	\$	88,756	117,254	69,058	149,912	136,644	Produits forestiers.
22	Greenhouse and hothouse products.	\$	130	610	—	30	6,427	Produits des serres.
23	Nursery products.....	\$	—	—	—	—	2,015	Produits des pépinières.
24	Stock sold alive.....	\$	19,988	21,302	11,285	32,436	42,350	Bétail vendu sur pied.
25	Stock slaughtered.....	\$	25,954	43,278	17,448	62,072	52,617	Bétail abattu.
26	Animal products.....	\$	106,947	122,767	85,462	198,512	259,964	Produits animaux.
	CO-OPERATIVE MARKETING, 1930							OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.	\$	763	4,175	100	5,000	1,205	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.
28	Number of farms reporting...	No.	15	72	2	104	18	Nombre de fermes relevées.
29	Value of goods bought through a co-operative organization.	\$	16,910	4,429	20	8,882	6,025	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.
30	Number of farms reporting....	No.	75	104	1	159	35	Nombre de fermes relevées.

TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Counties, Nova Scotia

TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par comtés, Nouvelle-Ecosse

No.	Item	Unit — Unité	Province	Anna- polis	Anti- gonish	Cape Breton	Col- chester	Item
MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931								DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931
1	Amount of debt (1).....	\$	6,570,000	1,017,000	44,300	86,200	481,500	Dettes globales (1).
2	Farms reporting debt.....	No.	4,049	610	59	67	420	Fermes déclarant des dettes.
3	Per cent of all farms.....	p.c.	10.27	28.27	3.34	3.14	15.64	Pourcentage de toutes les fermes.
MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING (2)								ÉTAT DES DETTES HYPOTHÉ- CAIRES DES FERMES "PRO- PRIÉTÉS ENTIÈRES" (2)
4	Farms reporting.....	No.	3,848	599	57	64	395	Fermes relevées.
5	Per cent of all "fully own- ed" farms.	p.c.	10.39	29.13	3.37	3.27	15.79	Pourcentage des fermes "propriétés entières".
6	Acreage of farms reporting...	ac.	509,670	88,932	8,332	7,624	59,099	Superficie des fermes rele- vées.
7	Value of farms reporting.....	\$	14,742,000	2,591,500	130,400	263,200	1,082,600	Valeur des fermes relevées.
8	Amount of debt.....	\$	5,962,500	1,002,400	42,800	76,800	441,000	Montant de la dette.
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	40.45	38.68	32.82	29.18	40.74	Proportion de la dette à la valeur.
10	Average value of farms, per acre.	\$	28.92	29.14	15.65	34.52	18.32	Valeur moyenne des fermes à l'acre.
11	Average debt, per acre.....	\$	11.70	11.27	5.14	10.07	7.46	Dette moyenne à l'acre.
FARM EXPENSES, 1930								DÉPENSES DES FERMES, 1930
Expenditure for:—								Dépenses pour:—
12	Feed.....	\$	2,782,420	215,250	66,510	240,360	258,750	Proviande.
13	Farms reporting.....	No.	28,426	1,829	1,033	1,636	1,837	Fermes relevées.
14	Average per farm.....	\$	97.88	117.69	64.39	146.92	140.85	Moyenne par ferme.
15	Fertilizers.....	\$	879,540	81,860	30,140	25,940	54,900	Engrais.
16	Farms reporting.....	No.	18,504	1,293	994	757	1,492	Fermes relevées.
17	Average per farm.....	\$	47.53	63.31	30.32	34.27	36.80	Moyenne par ferme.
18	Seed.....	\$	368,120	19,600	14,770	22,930	44,870	Semences.
19	Farms reporting.....	No.	17,108	1,029	811	1,122	1,697	Fermes relevées.
20	Average per farm.....	\$	21.52	19.05	18.21	20.44	26.44	Moyenne par ferme.
21	Electric light and power..	\$	99,460	12,990	950	2,720	6,340	Energie et éclairage élec- triques.
22	Farms reporting.....	No.	3,267	418	13	96	206	Fermes relevées.
23	Average per farm.....	\$	30.44	31.08	73.08	28.33	30.78	Moyenne par ferme.
24	Farm labour (cash and board).	\$	2,460,200	235,250	46,190	95,040	242,900	Main-d'œuvre (argent et pension).
25	Farms reporting.....	No.	10,991	900	319	320	982	Fermes relevées.
26	Average per farm.....	\$	223.84	261.39	144.80	297.00	247.35	Moyenne par ferme.
27	Weeks of hired labour....	No.	200,798	18,677	3,490	8,111	19,730	Semaines de travail loué.
28	Average per farm.....	"	18.3	20.8	10.9	25.3	20.1	Moyenne par ferme.
29	Spraying chemicals.....	\$	249,677	37,580	950	2,311	2,578	Vaporisants chimiques.
30	Taxes (3).....	\$	1,296,870	88,910	60,710	55,180	94,790	Taxes (3).
STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS								ÉTAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS EN- TIÈRES"
31	Taxes on "fully owned" farms.	\$	1,229,670	86,040	58,740	51,320	89,920	Taxes des fermes "pro- priétés entières".
32	Improved acreage of farms.	ac.	756,148	49,194	43,958	31,965	84,329	Superficie défrichée des fermes.
33	Average taxes, per farm.	\$	33.20	41.85	34.72	26.22	35.94	Moyenne de taxes, par ferme.
34	Average taxes, per acre.	\$	0.30	0.32	0.30	0.30	0.25	Moyenne de taxes, par acre.
35	Average taxes, per acre improved.	\$	1.63	1.75	1.34	1.61	1.07	Moyenne de taxes, par acre défrichée.
36	Value of farms.....	\$	75,299,100	6,822,900	2,631,900	3,748,400	5,814,700	Valeur des fermes.
37	Taxes per \$1,000 valua- tion.	\$	16.33	12.61	22.32	13.69	15.46	Taxes par \$1,000 d'éva- luation.
38	Rent (4).....	\$	153,860	8,110	3,530	9,620	8,390	Loyer (4).
39	Acres rented.....	ac.	127,735	8,117	3,958	9,269	11,744	Acres loués.
40	Acres rented, improved.	"	29,725	1,223	838	1,692	2,636	Acres loués défrichés.
41	Average rent, per acre..	\$	1.20	1.00	0.89	1.04	0.71	Loyer moyen, par acre.
42	Average rent, per acre improved.	\$	5.18	6.63	4.21	5.69	3.18	Loyer moyen, par acre défrichée.

(1) Includes mortgage debt on owned property only. (2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented. (3) Includes taxes on owned property only. (4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires. (2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par gérants ou propriétaires partiels. (3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant. (4) Le loyer payable partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

**TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Counties,  
Nova Scotia—Con.**

No	Item	Unit	Cum-berland	Digby	Guys-borough	Halifax	Hants	Inverness	Kings
<b>MORTGAGE INDEBT-EDNESS, 1931</b>									
1	Amount of debt (1).....	\$	425,100	71,300	8,700	155,400	737,400	21,800	3,130,100
2	Farms reporting debt.....	No.	378	135	18	142	511	40	1,126
3	Per cent of all farms.....	p.c.	13.47	6.45	1.04	5.26	21.56	1.32	36.86
<b>MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING (2)</b>									
4	Farms reporting.....	No.	360	125	15	137	481	39	1,045
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	13.66	6.40	0.90	5.28	22.85	1.39	37.75
6	Acreage of farms reporting..	ac.	66,995	12,221	1,837	22,537	73,813	6,042	105,113
7	Value of farms reporting....	\$	876,900	205,900	18,700	423,000	1,752,000	75,100	6,236,900
8	Amount of debt.....	\$	407,100	66,000	7,000	144,200	685,200	21,600	2,687,300
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	46.42	32.05	37.43	34.09	39.11	28.76	43.09
10	Average value of farms, per acre.....	\$	13.09	16.85	10.18	18.77	23.74	12.43	59.34
11	Average debt, per acre.....	\$	6.08	5.40	3.81	6.40	9.28	3.57	25.57
<b>FARM EXPENSES, 1930</b>									
12	Expenditure for:—								
13	Feed.....	\$	151,540	144,500	55,880	289,760	202,000	93,770	317,000
14	Farms reporting.....	No.	1,731	1,818	1,070	2,114	1,708	2,085	2,180
15	Average per farm.....	\$	87.54	79.48	52.22	137.07	118.27	44.97	145.41
16	Fertilizers.....	\$	70,510	17,350	8,480	23,760	59,000	37,430	323,290
17	Farms reporting.....	No.	1,639	809	375	684	1,461	1,588	2,224
18	Average per farm.....	\$	43.02	21.45	22.61	34.74	40.38	23.57	145.36
19	Seed.....	\$	40,200	11,530	7,640	23,030	27,200	20,330	43,830
20	Farms reporting.....	No.	1,651	727	449	946	1,198	1,274	1,559
21	Average per farm.....	\$	24.35	15.86	17.02	24.34	22.70	15.96	28.11
22	Electric light and power..	\$	4,850	6,900	1,200	6,290	8,030	290	26,630
23	Farms reporting.....	No.	181	269	37	206	257	9	694
24	Average per farm.....	\$	26.80	25.65	32.43	30.53	31.25	32.22	38.37
25	Farm labour (cash and board).....	\$	214,200	61,870	24,890	138,380	246,220	66,680	704,720
26	Farms reporting.....	No.	1,019	462	253	672	948	629	1,534
27	Average per farm.....	\$	210.21	133.92	98.38	205.92	259.73	106.01	459.40
28	Weeks of hired labour.....	No.	18,270	4,961	2,013	11,556	20,091	5,271	56,644
29	Average per farm.....	"	17.9	10.7	8.0	17.2	21.2	8.4	36.9
30	Spraying chemicals.....	\$	1,662	845	393	790	14,485	2,419	175,306
31	Taxes (3).....	\$	107,980	63,010	45,570	72,610	87,010	85,580	150,480
<b>STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS</b>									
32	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	101,290	60,070	44,740	69,900	81,850	80,290	133,610
33	Improved acreage of farms.....	ac.	103,451	17,720	15,739	25,630	53,646	48,114	81,946
34	Average taxes, per farm.....	\$	38.44	30.76	26.84	26.94	38.88	28.60	48.27
35	Average taxes, per acre..	\$	0.25	0.35	0.26	0.25	0.27	0.25	0.51
36	Average taxes, per acre improved.....	\$	0.98	3.39	2.84	2.73	1.53	1.67	1.63
37	Value of farms.....	\$	5,392,800	3,102,800	1,900,600	4,238,700	5,514,500	4,589,200	12,532,800
38	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	18.78	19.36	23.54	16.49	14.84	17.50	10.66
39	Rent (4).....	\$	14,560	3,480	2,010	9,070	24,510	6,530	36,210
40	Acres rented.....	ac.	10,483	3,356	3,127	6,950	15,666	11,656	11,430
41	Acres rented, improved.....	\$	3,779	497	382	944	3,940	2,018	5,045
42	Average rent, per acre... improved.....	\$	1.39	1.04	0.64	1.31	1.56	0.56	3.17
		\$	3.85	7.00	5.26	9.61	6.22	3.24	7.18

(1)Includes mortgage debt on owned property only.

(2)The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3)Includes taxes on owned property only.

(4)Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

**TABEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par comtés, Nouvelle-Ecosse—fin**

Lunen- burg	Pictou	Queens	Richmond	Shelburne	Victoria	Yar- mouth	Unité	Item	No.
								DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931	
106,800	137,800	19,500	2,400	3,000	17,700	104,000	\$	Dettes globales (1).....	1
139	194	25	9	6	17	152	No.	Fermes déclarant des dettes.	2
3.85	6.62	2.48	0.62	0.80	1.20	8.77	p. c.	Pourcentage de toutes les fermes.	3
								ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES" (2)	
138	188	25	9	5	16	150	No.	Fermes relevées.....	4
3.97	6.77	2.61	0.64	0.70	1.18	9.26	p. c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".	5
13,865	22,909	4,769	379	543	2,304	12,356	ac.	Superficie des fermes relevées.	6
305,600	384,200	73,200	18,600	6,200	52,100	245,900	\$	Valeur des fermes relevées..	7
106,400	134,900	19,500	2,400	1,700	15,700	100,500	\$	Montant de la dette.....	8
34.82	35.11	26.64	12.90	27.42	30.13	40.87	p. c.	Proportion de la dette à la valeur.	9
22.04	16.77	15.35	49.08	11.42	22.61	19.90	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.	10
7.67	5.89	4.09	6.33	3.13	6.81	8.13	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
								DÉPENSES DES FERMES, 1930	
								Dépenses pour:—	
250,580	185,000	62,340	47,830	36,570	51,490	113,290	\$	Providence.....	12
2,936	1,875	669	1,030	539	995	1,341	No.	Fermes relevées.....	13
85.35	98.67	93.18	46.44	67.85	51.75	84.48	\$	Moyenne par ferme.....	14
45,990	61,110	8,510	4,930	2,100	9,780	14,460	\$	Engrais.....	15
1,979	1,589	326	257	117	420	500	No.	Fermes relevées.....	16
23.24	38.46	26.10	19.18	17.95	23.29	28.92	\$	Moyenne par ferme.....	17
20,990	43,160	4,260	2,950	3,130	9,770	7,930	\$	Semences.....	18
1,370	1,745	231	212	144	525	418	No.	Fermes relevées.....	19
15.32	24.73	18.44	13.92	21.74	18.61	18.97	\$	Moyenne par ferme.....	20
7,280	4,830	2,620	110	1,310	150	5,970	\$	Energie et éclairage électriques.	21
305	187	94	4	59	5	227	No.	Fermes relevées.....	22
23.87	25.83	27.87	27.50	22.20	30.00	26.30	\$	Moyenne par ferme.....	23
77,960	147,080	27,030	10,810	14,920	25,810	80,250	\$	Main-d'œuvre (argent et pension).	24
907	951	189	116	110	192	488	No.	Fermes relevées.....	25
85.95	154.66	143.02	93.19	135.64	134.43	164.45	\$	Moyenne par ferme.....	26
6,768	12,278	2,132	1,036	1,058	1,879	6,833	No.	Semaines de travail loué	27
7.5	12.9	11.3	8.9	9.6	9.8	14.0	\$	Moyenne par ferme.....	28
5,490	2,875	523	116	117	545	692	\$	Vaporisants chimiques.....	29
113,530	99,660	24,010	33,110	24,420	31,100	59,210	\$	Taxes (3).....	30
								ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"	
111,570	95,510	23,330	31,950	23,700	30,090	55,750	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".	31
33,636	109,792	7,021	7,651	3,367	25,363	13,626	ac.	Superficie défrichée des fermes.	32
32.11	34.37	24.35	22.85	33.24	22.17	34.41	\$	Moyenne de taxes, par ferme.	33
0.40	0.29	0.25	0.32	0.33	0.18	0.56	\$	Moyenne de taxes, par acre.	34
3.32	0.87	3.32	4.18	7.04	1.19	4.09	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.	35
6,151,300	5,146,200	1,396,800	1,067,400	794,200	2,389,500	2,064,400	\$	Valeur des fermes.....	36
18.14	18.56	16.70	29.93	29.84	12.59	27.01	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.	37
6,250	10,430	920	2,020	1,710	2,970	3,540	\$	Loyer (4).....	38
6,269	10,040	2,079	2,299	1,201	6,175	3,916	ac.	Acres loués.....	39
953	3,767	205	275	101	784	646	\$	Acres loués défrichés.	40
1.00	1.04	0.44	0.88	1.42	0.48	0.90	\$	Loyer moyen, par acre.	41
6.56	2.77	4.49	7.35	16.93	3.79	5.48	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 24. Area of Field Crops by Counties, Nova Scotia, 1931

No.	Crops	Province	Anna- polis	Anti- gonish	Cape Breton	Col- chester	Cum- berland	Digby	Guys- borough	Hali- fax
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	574,729	41,599	29,318	20,272	67,880	79,983	17,381	9,368	21,637
2	Wheat, all.....	2,935	20	657	15	134	964	1	11	53
3	Wheat, fall.....	127	3	1	8	20	32	1	3	—
4	Wheat, Durum.....	276	8	29	—	4	171	—	—	1
5	Wheat, other spring.....	2,532	9	627	7	110	751	—	8	32
6	Barley.....	7,833	291	556	13	928	1,597	171	51	131
7	Oats.....	85,378	3,708	5,571	1,852	11,402	15,164	853	1,292	2,075
8	Rye, fall.....	148	7	8	2	20	15	—	—	—
9	Rye, spring.....	13	1	—	—	—	—	—	—	—
10	Corn, for husking.....	24	8	—	—	3	—	—	—	—
11	Flax, for seed.....	27	—	1	—	2	4	—	—	17
12	Buckwheat.....	4,221	203	13	7	407	2,528	21	18	29
13	Beans.....	569	154	7	1	4	40	8	—	1
14	Peas.....	58	11	1	—	3	6	4	—	3
15	Mixed grains.....	3,883	308	91	4	672	848	7	2	53
16	Hay, cultivated (1).....	420,816	34,457	19,412	14,290	51,089	54,369	14,444	5,863	17,774
17	Timothy.....	106,136	8,000	8,596	5,261	9,187	10,725	6,513	852	4,680
18	Timothy and clover.....	311,073	25,562	10,770	8,554	41,867	43,458	6,874	4,967	13,033
19	Alfalfa.....	713	58	34	36	20	54	1	39	57
20	Millet and Hungarian grass.....	1,984	618	—	—	3	44	1,055	—	—
21	Brome grass.....	775	—	—	439	12	64	—	5	—
22	Western rye grass.....	46	—	—	—	—	14	—	—	—
23	Sweet clover.....	89	19	12	—	—	10	1	—	4
24	Corn, for fodder.....	516	61	2	2	35	24	7	—	12
25	Grains cut for hay.....	6,984	294	346	2,028	89	72	268	122	178
26	Grains cut for summer feeding.....	929	123	14	64	69	82	60	4	39
27	Other fodder crops.....	8,955	32	1,207	34	94	1,243	3	1,378	115
28	Potatoes.....	22,664	1,156	1,145	1,556	1,802	2,012	1,152	568	859
29	Turnips and swedes.....	7,283	578	280	384	1,095	926	286	57	252
30	Mangolds and sugar beets, for feed..	1,198	165	6	10	222	74	72	—	41
31	Carrots, for feed.....	159	19	1	7	5	23	5	—	1
32	Sugar beets, for sugar.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Other field roots.....	135	3	—	3	5	2	19	2	24
34	Tobacco.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	Hops.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	Flax, for fibre.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	Hemp.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	Other crops.....	1	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Counties, Nova Scotia, 1930

No.	Crops	Province	Anna- polis	Anti- gonish	Cape Breton	Col- chester	Cum- berland	Digby	Guys- borough	Hali- fax
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat(1).....	1,650	27	367	16	113	396	3	14	38
2	Barley.....	4,513	229	347	17	379	560	162	46	97
3	Oats.....	18,983	1,097	1,223	679	1,855	2,026	609	618	551
4	Corn.....	66	8	4	4	3	2	10	—	—
5	Corn, for husking.....	88	19	3	—	4	5	4	2	—
6	Flax, for seed.....	8	—	3	—	—	3	—	—	1
7	Buckwheat.....	2,098	173	34	5	251	806	19	38	58
8	Beans.....	2,820	527	76	9	65	210	119	43	92
9	Peas.....	453	35	9	7	14	65	30	19	81
10	Mixed grains.....	901	71	28	2	133	205	12	—	14
11	Timothy and clover.....	35,802	2,101	1,654	1,942	2,553	2,588	1,986	1,275	2,342
12	Alfalfa.....	180	16	7	9	4	7	3	11	9
13	Grasses.....	429	79	—	56	1	11	162	2	—
14	Corn, for fodder.....	555	77	1	1	22	40	19	—	7
15	Sweet clover.....	44	13	2	1	3	—	—	1	1
16	Potatoes.....	32,394	1,864	1,469	1,848	2,181	2,400	1,787	1,361	2,007
17	Roots.....	14,560	1,164	573	921	1,323	1,515	693	237	693
18	Tobacco.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) There are 69 farms reporting fall wheat. This number has been added to the number of farms reporting spring wheat.

TABLEAU 24. Superficie des grandes cultures par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1931

Hants	Inver- ness	Kings	Lunen- burg	Pic- tou	Queens	Rich- mond	Shel- burne	Vic- toria	Yar- mouth	Grandes cultures	No
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
49,531	40,355	65,169	28,897	62,354	5,846	5,624	1,909	17,699	9,907	Toutes grandes cultures.....	1
141	48	33	29	853	-	-	-	2	4	Tout blé.....	2
8	6	2	3	33	-	-	-	-	-	Blé d'automne.....	3
31	5	2	3	22	-	-	-	-	4	Blé Durum.....	4
102	37	29	20	798	-	-	-	2	-	Autre blé de printemps.....	5
501	191	590	771	1,894	13	12	1	65	57	Orge.....	6
6,636	6,399	10,614	2,030	13,644	217	814	16	2,694	397	Avoine.....	7
12	14	19	5	33	1	-	-	11	1	Seigle d'automne.....	8
-	1	6	-	4	-	-	-	1	-	Seigle de printemps.....	9
2	-	7	1	-	2	-	-	-	1	Mais à grain.....	10
-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	Graine de lin.....	11
133	15	449	32	353	2	2	-	8	1	Sarrasin.....	12
104	17	173	19	10	17	-	8	1	5	Haricots (fèves).....	13
6	2	11	2	4	1	-	3	-	1	Pois.....	14
375	20	717	12	755	1	1	-	4	13	Grains mélangés.....	15
37,138	29,555	46,295	23,317	40,911	5,230	4,088	1,636	12,755	8,195	Foin, cultivé (1).....	16
4,400	12,665	4,678	8,139	10,894	1,915	2,045	690	2,389	4,507	Mil.....	17
32,644	16,769	41,535	15,093	29,793	3,298	1,920	929	10,330	3,677	Mil et trèfle.....	18
35	70	71	71	90	9	26	16	18	9	Luzerne.....	19
34	13	2	-	7	5	-	-	-	-	Millet et mil de Hongrie.....	20
23	8	-	5	119	3	97	-	-	-	Brome.....	21
-	30	-	2	-	-	-	-	-	-	Rye de l'ouest.....	22
2	-	9	7	8	-	-	1	16	-	Trèfle d'odeur.....	23
96	8	220	25	19	1	-	1	-	3	Mais fourrager.....	24
165	1,354	161	174	633	30	53	25	918	74	Foin de grain.....	25
133	26	73	2	101	6	17	14	32	70	Grain coupé pour fourrage vert.....	26
1,760	546	1,339	617	121	3	17	-	391	55	Autres cultures fourragères.....	27
1,419	1,880	3,383	1,486	2,154	256	503	159	692	682	Pommes de terre.....	28
732	270	826	249	753	48	112	37	119	279	Navets et choux de Siam.....	29
149	8	187	105	98	14	5	4	5	33	Betteraves fourragères.....	30
6	1	63	10	5	3	-	3	2	5	Carottes, pour fourrage.....	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Betteraves à sucre.....	32
23	-	1	10	9	1	-	2	1	30	Autres racines.....	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tabac.....	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Houblon.....	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lin fibreux.....	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chanvre.....	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	Autres cultures.....	38

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1930

Hants	Inver- ness	Kings	Lunen- burg	Pic- tou	Queens	Rich- mond	Shel- burne	Vic- toria	Yar- mouth	Grandes cultures	No
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
99	33	16	35	481	1	-	-	5	6	Blé(1).....	1
252	139	214	1,243	721	21	11	-	35	40	Orge.....	2
1,270	2,013	1,739	1,736	1,896	159	458	32	812	210	Avoine.....	3
4	7	8	7	2	1	-	-	3	3	Seigle.....	4
7	10	10	10	2	3	-	-	-	9	Mais à grain.....	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Graine de lin.....	6
131	11	247	84	221	10	-	-	5	5	Sarrasin.....	7
471	118	332	491	38	96	12	21	3	97	Haricots (fèves).....	8
29	12	18	28	16	29	5	20	1	35	Pois.....	9
116	8	115	12	172	1	1	-	5	6	Grains mélangés.....	10
2,200	2,846	2,591	3,375	2,762	943	1,356	648	1,159	1,481	Mil et trèfle.....	11
11	14	10	17	26	6	10	7	9	4	Luzerne.....	12
8	8	2	63	9	3	20	-	1	4	Herbes.....	13
58	3	167	95	50	11	-	1	-	3	Mais fourrager.....	14
3	1	2	5	2	1	1	1	4	2	Trèfle d'odeur.....	15
1,935	2,748	2,109	3,163	2,365	725	1,306	554	1,222	1,350	Pommes de terre.....	16
1,093	859	1,171	1,302	1,218	289	353	196	383	577	Racines.....	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tabac.....	18

(1) Il y a 69 fermes qui rapportent du blé d'automne. Ce nombre a été ajouté au nombre de fermes rapportant du blé de printemps.

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Counties, Nova Scotia, 1930

No.	Crops	Unit	Province	Annapolis	Anti- gonish	Cape Breton	Col- chester	Cum- berland	Digby
1	<b>All field crops.....</b>	<b>ac.</b>	<b>574,021</b>	<b>41,524</b>	<b>29,269</b>	<b>20,453</b>	<b>67,39.</b>	<b>79,222</b>	<b>17,257</b>
2		<b>\$</b>	<b>13,031,376</b>	<b>779,671</b>	<b>686,849</b>	<b>678,341</b>	<b>1,368,682</b>	<b>1,309,489</b>	<b>449,730</b>
3	Grains and seeds.....	ac.	96,692	4,023	6,521	1,562	12,715	19,539	873
4		\$	2,023,279	105,513	129,453	28,965	274,813	337,712	25,884
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	477,329	37,501	22,748	18,891	54,676	59,683	16,384
6		\$	11,008,097	674,158	557,396	649,346	1,093,869	971,777	423,846
	<b>Grains and seeds—</b>								
7	Wheat, all.....	ac.	2,813	21	694	10	156	790	1
8		bu.	50,358	559	11,661	218	3,393	14,169	40
9		\$	57,332	882	15,418	197	3,481	14,884	42
10	Wheat, fall.....	ac.	104	3	5	4	29	23	—
11		bu.	2,813	86	177	105	965	473	—
12		\$	3,255	172	228	84	965	730	—
13	Wheat, Durum.....	ac.	228	8	32	—	2	132	—
14		bu.	3,679	186	383	—	60	2,108	15
15		\$	4,690	372	535	—	60	2,902	11
16	Wheat, other spring.....	ac.	2,481	10	657	6	125	635	1
17		bu.	43,866	287	11,101	113	2,368	11,578	25
18		\$	49,386	338	14,655	113	2,456	11,252	31
19	Barley.....	ac.	7,018	255	470	15	798	1,366	137
20		bu.	208,524	7,956	12,752	372	24,871	37,096	4,476
21		\$	177,490	8,286	10,708	289	16,653	31,298	5,012
22	Oats.....	ac.	78,750	3,118	5,240	1,520	10,796	14,327	684
23		bu.	2,614,359	115,115	160,584	41,445	393,461	462,909	25,399
24		\$	1,600,173	76,819	100,575	28,071	231,242	239,772	18,449
25	Rye, all.....	ac.	146	17	9	2	11	11	2
26		bu.	3,724	422	336	45	315	421	40
27		\$	2,769	578	202	45	91	147	40
28	Rye, fall.....	ac.	138	16	9	2	11	11	2
29		bu.	3,526	410	336	45	315	421	40
30		\$	2,569	360	202	45	91	147	40
31	Rye, spring.....	ac.	8	1	—	—	—	—	—
32		bu.	198	12	—	—	—	—	—
33		\$	200	18	—	—	—	—	—
34	Corn, for husking.....	ac.	36	12	1	—	1	2	3
35		bu.	1,421	415	24	—	101	41	88
36		\$	873	209	10	—	51	22	53
37	Flax, for seed.....	ac.	4	—	1	—	—	2	—
38		bu.	29	—	6	—	—	17	—
39		\$	62	—	18	—	—	26	—
40	Buckwheat.....	ac.	3,710	169	19	8	314	2,201	15
41		bu.	73,904	3,252	411	93	7,333	43,573	324
42		\$	59,005	3,596	425	79	5,534	30,993	331
43	Beans.....	ac.	723	160	13	3	20	73	23
44		bu.	13,552	2,951	200	65	359	1,179	498
45		\$	35,755	8,025	519	150	1,070	3,168	1,391
46	Peas.....	ac.	64	4	1	1	2	15	4
47		bu.	1,609	119	25	30	53	257	208
48		\$	3,410	242	56	60	182	600	341
49	Mixed grains.....	ac.	3,428	267	73	3	617	752	4
50		bu.	117,782	9,733	1,924	120	23,803	22,703	217
51		\$	82,263	7,076	1,444	96	16,133	14,674	217
52	All clover seed.....	bu.	79	—	10	—	1	35	—
53		\$	957	—	64	—	15	424	—
54	All grass seed.....	bu.	469	—	2	1	51	273	1
55		\$	3,190	—	14	8	361	1,704	8

TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1930

Guys- borough	Halifax	Hants	Inverness	Kings	Lunen- burg	Pictou	Unité	Grandes cultures	Σ
9,476 320,132	21,747 547,719	49,509 947,102	40,232 1,066,203	64,979 1,462,545	29,211 843,548	61,711 1,326,803	ac. \$	Toutes grandes cultures.....	1 2
1,275 55,351	2,107 53,199	7,202 156,932	6,071 134,282	11,429 252,217	2,919 88,225	16,578 317,310	ac. \$	Céréales et graines.....	3 4
8,201 284,781	19,640 494,520	42,307 790,170	34,161 931,921	53,550 1,210,328	26,292 755,323	45,133 1,009,493	ac. \$	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5 6
								Céréales et graines—	
12 221 825	34 863 961	138 3,165 2,978	37 673 754	23 455 507	28 719 763	862 14,113 15,997	ac. bo. \$	Tout blé.....	7 8 9
1 22 14	— — —	14 440 440	2 33 33	2 60 90	6 182 246	13 227 200	ac. bo. \$	Blé d'automne.....	10 11 12
— — —	— — —	27 502 434	5 80 80	2 38 38	1 3 3	18 286 229	ac. bo. \$	Blé Durum.....	13 14 15
11 199 311	34 863 961	97 2,223 2,104	30 357 641	19 357 379	21 534 514	831 13,600 15,568	ac. bo. \$	Autre blé de printemps.....	16 17 18
43 1,659 1,798	120 3,767 3,511	482 15,058 9,821	138 3,791 3,744	455 13,128 14,202	803 25,425 26,420	1,821 55,189 43,337	ac. bo. \$	Orge.....	19 20 21
1,197 44,894 32,175	1,858 72,519 45,745	5,954 214,025 125,644	5,853 177,050 127,404	9,710 339,693 206,225	1,979 77,447 56,182	12,861 389,216 234,592	ac. bo. \$	Avoine.....	22 23 24
— — —	— — —	9 210 168	12 401 321	25 464 475	11 283 270	23 460 338	ac. bo. \$	Tout seigle.....	25 26 27
— — —	— — —	8 195 156	12 401 321	19 297 308	11 281 268	23 450 338	ac. bo. \$	Seigle d'automne.....	28 29 30
— — —	— — —	1 15 12	— — —	6 167 167	— 2 2	— — —	ac. bo. \$	Seigle de printemps.....	31 32 33
— 9 5	— — —	2 65 29	1 24 12	8 290 290	3 97 59	1 165 83	ac. bo. \$	Maïs à grain.....	34 35 36
— — —	— — —	— — —	— — —	1 6 18	— — —	— — —	ac. bo. \$	Graine de lin.....	37 38 39
17 444 655	32 937 798	134 2,617 2,046	4 104 104	425 6,382 7,290	31 727 709	323 7,521 6,228	ac. bo. \$	Sarrasin.....	40 41 42
5 107 353	14 321 767	141 2,824 6,793	14 355 1,408	150 2,569 6,159	54 1,063 3,467	6 191 382	ac. bo. \$	Haricots (fèves).....	43 44 45
1 20 40	11 270 509	4 138 288	1 54 99	4 77 176	1 47 128	4 66 172	ac. bo. \$	Pois.....	46 47 48
— — —	38 1,115 892	338 12,378 8,840	11 209 136	624 23,288 16,592	9 326 227	677 21,481 15,661	ac. bo. \$	Grains mélangés.....	49 50 51
— — —	— — —	15 285 —	— — —	16 153 —	— — —	2 16 —	bo. \$	Toutes graines de trèfle.....	52 53
— — —	1 16 —	5 40 —	17 300 —	26 130 —	— — —	78 504 —	bo. \$	Toutes graines d'herbe.....	54 55

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Counties, Nova Scotia, 1930—Con.

TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1930—fin

No.	Crops	Unit — Unité	Queens	Richmond	Shelburne	Victoria	Yarmouth	Grandes cultures
1	All field crops.....	ac.	5,903	5,785	2,003	18,273	10,076	Toutes grandes cultures.
2		\$	139,423	221,661	76,930	449,793	356,755	
3	Grains and seeds.....	ac.	£31	714	31	2,486	416	Céréales et graines.
4		\$	5,551	17,765	632	48,488	10,957	
5	Fodder crops, potatoes, roots	ac.	5,672	5,071	1,972	15,787	9,860	Cultures fourragères, pom-
6	and other crops.	\$	133,872	203,886	76,298	401,505	345,798	mes de terre, racines et autres cultures.
	Grains and seeds—							Céréales et graines—
7	Wheat, all.....	ac.	1	—	—	9	3	Tout blé.
8		bu.	10	—	—	38	71	
9		\$	8	—	—	38	87	
10	Wheat, fall.....	ac.	—	—	—	—	2	Blé d'automne.
11		bu.	—	—	—	—	43	
12		\$	—	—	—	—	54	
13	Wheat, Durum.....	ac.	—	—	—	—	1	Blé Durum.
14		bu.	—	—	—	3	15	
15		\$	—	—	—	3	23	
16	Wheat, other spring.....	ac.	1	—	—	3	—	Autre blé de printemps.
17		bu.	10	—	—	35	13	
18		\$	8	—	—	35	20	
19	Barley.....	ac.	13	11	—	54	37	Orge.
20		bu.	365	339	—	1,144	1,136	
21		\$	347	237	—	862	965	
22	Oats.....	ac.	186	702	19	2,408	338	Avoine.
23		bu.	6,146	23,522	367	58,605	11,962	
24		\$	4,066	17,395	277	47,107	8,433	
25	Rye, all.....	ac.	1	—	—	12	1	Tout seigle.
26		bu.	—	—	—	304	33	
27		\$	—	—	—	274	20	
28	Rye, fall.....	ac.	1	—	—	12	1	Seigle d'automne.
29		bu.	—	—	—	304	31	
30		\$	—	—	—	274	19	
31	Rye, spring.....	ac.	—	—	—	—	—	Seigle de printemps.
32		bu.	—	—	—	—	2	
33		\$	—	—	—	—	1	
34	Corn, for husking.....	ac.	1	—	—	—	1	Maïs à grain.
35		bu.	21	—	—	—	81	
36		\$	9	—	—	—	41	
37	Flax, for seed.....	ac.	—	—	—	—	—	Graine de lin.
38		bu.	—	—	—	—	—	
39		\$	—	—	—	—	—	
40	Buckwheat.....	ac.	6	—	—	6	2	Sarrasin.
41		bu.	100	—	—	60	26	
42		\$	100	—	—	101	16	
43	Beans.....	ac.	18	1	8	—	20	Haricots (fèves)
44		bu.	323	20	109	5	413	
45		\$	822	52	215	10	1,004	
46	Peas.....	ac.	3	—	4	—	4	Pois.
47		bu.	52	9	65	1	118	
48		\$	139	25	140	2	211	
49	Mixed grains.....	ac.	2	—	—	3	10	Grains mélangés.
50		bu.	85	—	—	60	340	
51		\$	60	—	—	45	170	
52	All clover seed.....	bu.	—	—	—	—	—	Toutes graines de trèfle.
53		\$	—	—	—	—	—	
54	All grass seed.....	bu.	—	7	—	7	—	Toutes graines d'herbe.
55		\$	—	56	—	49	—	

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Counties, Nova Scotia, 1930

TABLEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par comtés, Nouvelle-Écosse, 1930

No.	Crops	Unit — Unité	Province	Anna- polis	Anti- gonish	Cape Breton	Col- chester	Grandes cultures
1	All field crops.....	ac.	574,021	41,524	29,269	20,453	67,391	Toutes grandes cultures.
2		\$	13,031,376	779,671	686,849	678,341	1,368,682	
3	Grains and seeds.....	ac.	96,692	4,023	6,521	1,562	12,715	Céréales et graines.
4		\$	2,023,279	105,513	129,453	28,995	274,813	
5	Fodder crops, potatoes, roots	ac.	477,329	37,501	22,748	18,891	54,676	Cultures fourragères, pom-
6	and other crops.	\$	11,008,097	674,158	557,396	649,346	1,093,869	mes de terre, racines et autres cultures.
7	Fodder crops—							Cultures fourragères—
8	Hay, cultivated(1).....	ac.	427,765	35,029	19,747	14,796	51,528	Foin, cultivé(1).
9		tons	618,228	34,889	26,339	19,732	67,874	
10		\$	7,082,650	451,376	384,528	368,394	708,315	
11	Timothy.....	ac.	109,001	8,246	8,781	5,558	9,327	Mil.
12		tons	132,041	7,708	11,555	7,006	12,380	
13		\$	1,945,452	102,494	166,036	129,825	137,716	
14	Timothy and clover....	ac.	314,961	25,809	10,932	8,748	42,170	Mil et trèfle.
15		tons	382,086	26,291	14,722	12,281	55,446	
16		\$	5,082,857	338,046	217,562	232,911	570,115	
17	Alfalfa.....	ac.	686	65	21	29	15	Luzerne.
18		tons	1,019	96	33	40	24	
19		\$	17,042	1,920	495	800	240	
20	Sweet clover.....	ac.	160	24	13	—	4	Trèfle d'odeur.
21		tons	299	26	29	1	4	
22		\$	4,376	468	435	10	44	
23	Millet and Hungarian	ac.	2,092	885	—	—	—	Millet et mil de Hongrie.
24	grass.	tons	1,994	768	—	—	—	
25		\$	23,857	8,448	—	—	—	
26	Brome grass.....	ac.	817	—	—	461	12	Brome.
27		tons	735	—	—	404	20	
28		\$	8,358	—	—	4,848	200	
29	Western rye grass.....	ac.	48	—	—	—	—	Rye de l'ouest.
30		tons	54	—	—	—	—	
31		\$	708	—	—	—	—	
32	Marsh hay.....	tons	27,609	1,800	2,318	557	668	Foin des marais.
33		\$	287,492	17,444	25,920	8,134	3,000	
34	Corn, for fodder.....	ac.	602	48	2	2	23	Mais fourrager.
35		tons	5,597	563	22	10	249	
36		\$	25,590	2,263	110	30	2,121	
37	Grains cut for hay.....	ac.	8,121	331	529	2,035	176	Foin de grain.
38		tons	14,753	599	1,000	4,016	313	
39		\$	200,654	7,338	12,152	57,555	2,536	
40	Grains cut for summer	ac.	1,267	164	26	96	98	Grain coupé pour four-
41	feeding.	tons	3,352	508	45	301	366	rage vert.
42		\$	31,122	3,409	592	4,293	2,830	
43	Sunflower.....	ac.	98	8	8	—	9	Tournesol.
44		tons	774	14	60	2	223	
45		\$	3,757	70	480	16	1,561	
46	Other fodder crops.....	ac.	9,224	25	1,221	53	96	Autres cultures four-
47		tons	10,651	100	1,205	110	451	ragères.
48		\$	99,289	700	9,640	2,275	4,059	
49	Potatoes and roots—							Pommes de terre et racines—
50	Potatoes.....	ac.	22,069	1,163	984	1,522	1,519	Pommes de terre.
51		bu.	3,635,857	191,124	138,868	199,340	304,590	
52		\$	2,033,559	104,815	88,684	136,895	137,642	
53	Turnips and swedes....	ac.	6,931	573	226	372	1,054	Navets et choux de Siam.
54		bu.	3,044,257	220,081	77,857	130,690	669,260	
55		\$	1,050,482	69,076	34,539	68,213	191,663	
56	Mangolds and sugar beets	ac.	1,017	150	2	5	171	Betteraves fourragères et
57		bu.	443,074	50,509	1,000	3,633	116,835	betteraves à sucre.
58		\$	161,087	16,358	472	1,907	38,074	
59	Carrots, for feed.....	ac.	121	8	1	6	3	Carottes, pour fourrage.
60		bu.	31,717	1,922	160	1,072	2,271	
61		\$	19,291	1,087	156	750	701	
62	Other field roots.....	ac.	108	2	2	4	5	Autres racines.
63		bu.	17,653	556	174	785	2,730	
64		\$	12,929	222	123	784	1,367	
65	Other crops—							Autres cultures—
66	Tobacco.....	ac.	—	—	—	—	—	Tabac.
67		lb.	—	—	—	—	—	
68		\$	—	—	—	—	—	
69	Hops.....	ac.	—	—	—	—	—	Houblon.
70		lb.	303	—	—	—	—	
71		\$	37	—	—	—	—	
72	Flax, for fibre.....	ac.	—	—	—	—	—	Lin fibreux.
73		lb.	20	—	—	—	—	
74		\$	5	—	—	—	—	
75	Hemp.....	ac.	—	—	—	—	—	Chanvre.
76		lb.	—	—	—	—	—	
77		\$	—	—	—	—	—	
78	Other crops.....	ac.	5	—	—	—	—	Autres cultures.
79		lb.	5,440	—	—	—	—	
80		\$	153	—	—	—	—	

(1)Includes alfalfa, clovers and all grasses.

(2)Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Counties,  
Nova Scotia, 1930—Con.**

N.C.	Crops	Unit	Cumber- land	Digby	Guys- borough	Halifax	Hants	Inverness	Kings
1	<b>All field crops.....</b>	<b>ac.</b>	<b>79,222</b>	<b>17,257</b>	<b>9,476</b>	<b>21,747</b>	<b>49,509</b>	<b>49,232</b>	<b>64,979</b>
2		<b>\$</b>	<b>1,309,489</b>	<b>449,739</b>	<b>320,132</b>	<b>547,719</b>	<b>947,102</b>	<b>1,066,293</b>	<b>1,462,545</b>
3	Grains and seeds.....	ac.	19,539	873	1,276	2,107	7,202	6,071	11,429
4		\$	537,712	26,884	35,351	53,199	156,932	134,232	252,217
5	Fodder crops, potatoes, roots	ac.	59,683	16,384	8,201	19,440	42,307	34,161	53,550
6	and other crops.	\$	971,777	423,846	284,781	494,520	790,170	931,921	1,210,328
7	<b>Fodder crops—</b>								
8	Hay, cultivated(!).....	ac.	55,030	14,624	5,956	18,185	37,803	30,358	47,004
9		tons	59,567	15,107	8,495	24,097	46,168	40,581	51,332
10		\$	618,478	263,087	161,576	319,505	534,908	669,302	786,769
11	Timothy.....	ac.	11,526	6,563	867	4,744	4,594	13,098	4,464
12		tons	12,271	6,776	1,333	6,418	4,985	17,473	4,671
13		\$	139,958	122,737	26,394	103,512	58,574	283,955	69,368
14	Timothy and clover....	ac.	43,319	6,954	5,042	13,375	33,122	17,137	42,472
15		tons	47,064	7,226	7,062	17,601	41,078	22,972	46,584
16		\$	476,617	126,214	123,790	214,433	474,996	383,051	656,276
17	Alfalfa.....	ac.	48	3	42	66	22	58	64
18		tons	85	8	66	76	38	83	69
19		\$	850	160	1,320	1,520	514	1,660	1,035
20	Sweet clover.....	ac.	16	—	—	—	5	—	3
21		tons	26	—	1	2	3	—	3
22		\$	260	—	18	40	36	—	15
23	Millet and Hungarian	ac.	43	1,104	—	—	36	13	1
24	grass.	tons	47	1,097	—	—	62	12	5
25		\$	329	13,956	—	—	728	144	75
26	Brome grass.....	ac.	66	—	5	—	24	—	—
27		tons	53	—	3	—	6	22	—
28		\$	212	—	54	—	60	348	—
29	Western rye grass.....	ac.	12	—	—	—	—	30	—
30		tons	21	—	—	—	—	12	—
31		\$	252	—	—	—	—	144	—
32	Marsh hay.....	tons	2,761	961	3,021	1,380	557	1,832	1,662
33		\$	18,614	8,204	44,214	19,215	4,051	21,006	15,398
34	Corn, for fodder.....	ac.	35	11	—	18	115	—	239
35		tons	201	75	—	212	1,058	—	2,275
36		\$	804	375	—	1,060	4,553	—	8,645
37	Grains cut for hay.....	ac.	171	269	154	185	224	1,115	269
38		tons	298	535	317	474	384	2,024	519
39		\$	2,908	6,814	4,404	6,782	4,588	28,734	6,689
40	Grains cut for summer	ac.	143	59	6	27	173	39	73
41	feeding.	tons	356	143	10	142	375	97	339
42		\$	2,821	1,836	117	1,441	3,161	1,461	1,816
43	Sunflower.....	ac.	16	—	—	—	25	—	19
44		tons	28	1	—	2	181	—	201
45		\$	112	4	—	16	577	—	513
46	Other fodder crops.....	ac.	1,333	2	1,467	122	1,808	543	1,340
47		tons	1,725	11	1,704	286	1,712	595	1,453
		\$	20,700	110	21,836	2,860	8,908	6,890	6,467
48	<b>Potatoes and roots—</b>								
49	Potatoes.....	ac.	1,940	1,098	566	797	1,307	1,832	3,595
50		bu.	421,371	183,605	72,059	138,355	202,030	226,953	649,798
51		\$	152,524	97,667	54,042	97,928	103,140	166,207	322,226
52	Turnips and swedes.....	ac.	924	237	50	254	709	271	799
53		bu.	471,835	74,940	16,880	99,248	321,967	79,666	353,561
54		\$	141,466	29,898	8,335	38,779	104,183	37,602	96,744
55	Mangolds and sugar	ac.	66	65	1	34	126	3	153
56	beets.	bu.	26,830	28,134	199	10,938	56,829	945	60,304
57		\$	9,390	13,736	100	4,199	20,610	595	17,224
58	Carrots, for feed.....	ac.	20	4	—	2	5	—	52
59		bu.	5,679	1,131	105	422	773	90	12,531
60		\$	3,436	739	105	301	372	61	7,627
61	Other field roots.....	ac.	5	15	1	16	12	—	7
62		bu.	858	1,746	86	2,634	1,621	71	600
		\$	524	1,396	52	2,434	1,118	50	210
63	<b>Other crops—</b>								
64	Tobacco.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
65		lb.	—	—	—	—	—	—	—
66		\$	—	—	—	—	—	—	—
67	Hops.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
68		lb.	—	—	—	—	3	85	—
69		\$	—	—	—	—	1	13	—
70	Flax, for fibre.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
71		lb.	—	—	—	—	—	—	—
72		\$	—	—	—	—	—	—	—
73	Hemp.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
74		lb.	—	—	—	—	—	—	—
75		\$	—	—	—	—	—	—	—
76	Other crops.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
77		lb.	—	—	—	—	—	—	—
		\$	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABLEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1930—fin**

Lunenburg	Pictou	Queens	Richmond	Shelburne	Victoria	Yarmouth	Unité	Grandes cultures	Colonies
29,211 843,548	61,711 1,326,803	5,903 139,423	5,785 221,661	2,003 76,930	18,273 449,793	10,076 356,755	ac. \$	Toutes grandes cultures ..	1 2
2,919 88,225 26,292 755,323	16,578 317,310 45,133 1,009,493	231 5,651 5,672 133,872	714 17,765 5,071 203,896	31 632 1,972 76,298	2,486 48,468 15,787 401,305	416 10,967 9,660 345,798	ac. \$ ac. \$	Céréales et graines.....	3 4 5 6
23,468 28,644 472,913 8,120 9,605 149,957 15,271 18,903 320,970	41,228 53,070 681,717 11,129 13,039 174,042 29,868 39,717 503,764	5,250 5,056 81,296 1,895 1,922 31,463 3,334 3,112 49,495	4,376 7,865 133,875 2,144 4,205 72,130 2,115 3,510 59,629	1,696 2,400 48,579 731 1,008 19,842 948 1,367 28,187	13,298 15,555 280,839 2,611 3,254 56,273 10,567 12,079 220,899	8,389 11,513 187,213 4,603 6,432 101,176 3,778 5,071 85,902	ac. ton \$ ac. ton. ac. ton. \$	Cultures fourragères— Foin, cultivé(1).....	7 8 9 10 11 12 13 14 15
59 93 1,358 6 13 208 — — — 7 10 120 5 20 300 4,030 44,094 59 515 3,571 216 511 7,638 5 15 99 2 13 78 599 562 7,709	100 168 2,022 9 47 705 — — — 122 99 1,184 — — — 752 7,083 37 316 1,580 963 1,584 19,101 117 191 2,094 1 16 165 139 274 2,970	11 10 200 2 3 30 5 6 72 3 3 36 — — — 663 7,672 5 32 160 46 85 1,277 8 15 225 — — — — — 18 15 216	20 38 760 — — — 1,296 — — — — — — — 1,235 10,018 2 24 96 78 147 1,854 19 41 492 — — — — — 19 17 170	16 24 528 — — — — — — — — — — — 327 3,530 1 3 12 — 					

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Counties, Nova Scotia

No.	Fruits and maple products	Unit	Province	Ann- apolis	Anti- gonish	Cape Breton	Col- chester	Cumber- land	Digby	Guys- borough	Halifax
1	<b>Total value, all fruits and maple products.</b>	\$	3,399,377	457,240	13,465	18,393	34,305	63,076	23,735	5,128	11,832
ORCHARD FRUITS											
2	Value of all orchard fruits.....1930	\$	3,216,604	450,704	12,596	13,160	14,276	25,433	24,942	3,960	8,184
3	<i>Farms reporting orchard trees 1931</i>	No.	21,897	1,796	814	797	1,803	1,671	1,346	367	740
<b>Apples—</b>											
4	Trees, not of bearing age.....1931	No.	366,563	42,913	1,539	920	2,691	3,980	2,055	401	944
5	Trees, of bearing age.....1931	"	1,816,384	353,140	9,245	9,161	21,958	43,261	40,334	2,876	8,764
6	Fruit produced.....1930	bu.	4,908,728	780,360	12,419	10,431	16,465	27,058	40,961	3,640	8,867
7	Value of fruit.....1930	\$	3,152,530	440,481	11,294	10,952	13,032	22,211	21,776	3,275	7,689
<b>Crab apples—</b>											
8	Trees, not of bearing age.....1931	No.	690	4	35	48	84	87	32	27	11
9	Trees, of bearing age.....1931	"	8,216	183	430	599	862	1,596	226	291	256
10	Fruit produced.....1930	bu.	11,738	380	788	861	950	1,707	419	491	396
11	Value of fruit.....1930	\$	10,736	275	725	1,293	708	1,438	324	482	387
<b>Peaches—</b>											
12	Trees, not of bearing age.....1931	No.	108	37	—	—	5	2	5	—	2
13	Trees, of bearing age.....1931	"	487	193	2	—	12	5	10	1	1
14	Fruit produced.....1930	bu.	340	125	5	—	—	—	5	—	—
15	Value of fruit.....1930	\$	536	206	4	—	—	—	5	—	—
<b>Pears—</b>											
16	Trees, not of bearing age.....1931	No.	2,725	638	30	8	124	183	103	10	6
17	Trees, of bearing age.....1931	"	16,355	3,149	21	19	172	417	410	17	16
18	Fruit produced.....1930	bu.	21,145	4,215	23	16	70	203	413	13	26
19	Value of fruit.....1930	\$	21,856	3,952	32	20	124	376	467	15	43
<b>Plums—</b>											
20	Trees, not of bearing age.....1931	No.	10,856	1,314	295	298	458	770	218	42	55
21	Trees, of bearing age.....1931	"	20,462	2,845	231	758	415	1,391	218	51	93
22	Fruit produced.....1930	bu.	9,499	1,010	97	191	141	432	90	36	32
23	Value of fruit.....1930	\$	17,946	2,177	221	635	303	836	198	96	59
<b>Cherries—</b>											
24	Trees, not of bearing age.....1931	No.	2,217	168	71	60	226	276	117	8	11
25	Trees, of bearing age.....1931	"	14,033	1,282	376	421	808	2,340	757	128	26
26	Fruit produced.....1930	bu.	2,888	708	78	49	19	117	473	29	1
27	Value of fruit.....1930	\$	13,000	3,613	320	260	109	572	2,172	92	6
GRAPES AND SMALL FRUITS											
28	Area under small fruits.....1930	ac.	819	33	4	15	73	113	22	8	9
29	Value of grapes and small fruits.....1930	\$	163,957	5,853	865	5,227	18,962	24,330	4,603	1,138	3,622
30	Area under grapes and small fruits.....1931	ac.	941	41	6	25	88	120	27	10	12
<b>Grapes—</b>											
31	Vines, not of bearing age.....1931	No.	401	31	—	—	—	4	10	—	2
32	Vines, of bearing age.....1931	"	910	59	—	—	2	16	32	—	—
33	Fruit produced.....1930	lb.	26,855	1,347	—	—	—	420	586	—	—
34	Value.....1930	\$	2,065	108	—	—	—	34	44	—	—
<b>Strawberries—</b>											
35	Production.....1930	qts.	1,277,326	44,193	4,602	25,804	182,530	195,694	30,082	4,716	15,070
36	Value.....1930	\$	141,481	4,810	815	4,858	18,430	21,140	3,492	835	2,576
<b>Raspberries—</b>											
37	Production.....1930	qts.	49,046	3,638	—	744	921	10,177	5,170	8	2,859
38	Value.....1930	\$	9,431	458	—	175	206	2,133	895	1	593
<b>Blackberries—</b>											
39	Production.....1930	qts.	3,565	271	40	162	165	191	70	48	127
40	Value.....1930	\$	513	44	3	38	54	35	10	5	26
<b>Currants—</b>											
41	Production.....1930	qts.	7,941	967	76	472	385	684	30	176	479
42	Value.....1930	\$	1,156	104	14	120	58	84	5	28	89
<b>Loganberries—</b>											
43	Production.....1930	qts.	690	6	—	—	100	—	—	—	500
44	Value.....1930	\$	78	1	—	—	15	—	—	—	54
<b>Gooseberries—</b>											
45	Production.....1930	qts.	26,813	2,888	77	178	1,443	5,869	796	151	1,745
46	Value.....1930	\$	3,072	328	13	36	199	591	122	27	264
<b>Other small fruits—</b>											
47	Production.....1930	qts.	68,667	—	400	—	—	3,644	500	1,978	100
48	Value.....1930	\$	6,161	—	20	—	—	313	35	242	20
MAPLE SYRUP AND SUGAR											
49	Trees tapped.....1931	No.	108,761	1,821	20	17	7,702	90,091	332	63	217
50	Maple syrup produced.....1931	gals.	5,878	168	2	6	395	4,243	45	14	13
51	Maple sugar produced.....1931	lb.	26,854	926	—	3	1,015	20,827	309	15	10
52	Value of maple syrup and sugar.....1931	\$	18,816	683	4	6	1,067	13,313	190	30	26
53	<i>Farms reporting maple products, 1931.</i>	No.	416	42	1	2	43	84	21	6	6

**TABEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par comtés, Nouvelle-Ecosse**

Hants	Inverness	Kings	Lunenburg	Pictou	Queens	Richmond	Shelburne	Victoria	Yarmouth	Unité	Fruits et produits de l'érable	No.
225,122	19,735	2,312,385	77,815	52,835	17,136	3,621	13,234	10,483	36,766	\$	Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.	1
FRUITS DES VERGERS												
217,981	17,541	2,274,430	70,975	29,782	13,588	2,721	9,586	8,829	17,916	\$	Valeur de tous fruits des vergers.	1930 2
1,703	1,214	2,518	2,489	1,936	674	164	385	652	780	No.	Fermes déclarant des arbres fruitiers.	1931 3
24,845	2,426	270,705	4,513	5,281	485	352	403	1,203	907	No.	Pommes—	
152,447	9,536	983,733	75,960	47,060	18,910	1,481	8,179	6,552	23,787	“	Arbres, jeunes.....	1931 4
317,311	13,575	3,436,502	132,986	26,444	26,948	2,474	10,633	8,209	30,445	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 5
212,763	13,430	2,251,744	68,410	25,243	13,273	2,293	9,282	7,873	17,509	\$	Production, volume.....	1930 6
											“ valeur.....	1930 7
13	87	109	30	45	1	5	5	67	—	No.	Pommettes—	
416	562	322	399	1,433	66	88	87	263	134	“	Arbres, jeunes.....	1931 8
670	1,002	850	713	1,192	133	247	202	569	168	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 9
507	1,134	597	521	1,084	101	265	154	579	162	\$	Production, volume.....	1930 10
											“ valeur.....	1930 11
13	—	20	19	3	—	—	—	2	—	No.	Pêches—	
15	3	163	57	9	2	6	—	2	6	“	Arbres, jeunes.....	1931 12
3	3	87	94	10	1	—	—	4	3	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 13
4	2	224	61	20	2	—	—	5	3	\$	Production, volume.....	1930 14
											“ valeur.....	1930 15
260	33	621	365	258	24	19	17	3	23	No.	Poires—	
1,965	17	8,067	1,113	582	101	10	67	9	203	“	Arbres, jeunes.....	1931 16
1,892	16	12,238	1,381	370	96	6	42	16	109	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 17
2,048	38	12,269	1,461	602	156	17	60	22	154	\$	Production, volume.....	1930 18
											“ valeur.....	1930 19
1,652	920	2,901	403	1,264	32	61	30	116	27	No.	Prunes—	
2,335	831	8,010	466	2,089	85	186	129	245	84	“	Arbres, jeunes.....	1931 20
828	346	5,039	256	696	21	82	31	138	33	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 21
1,789	1,323	7,448	404	1,857	23	136	83	280	78	\$	Production, volume.....	1930 22
											“ valeur.....	1930 23
113	395	437	47	244	16	4	13	4	7	No.	Cerises—	
773	1,502	1,483	136	3,737	45	16	116	67	20	“	Arbres, jeunes.....	1931 24
181	435	470	22	266	10	5	2	21	2	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 25
870	1,614	2,148	118	976	33	10	7	70	10	\$	Production, volume.....	1930 26
											“ valeur.....	1930 27
RAISINS ET PETITS FRUITS												
30	5	297	18	97	13	2	2	7	71	ac.	Superficie en petits fruits.....	1930 28
6,095	2,120	37,760	6,230	21,929	3,350	903	708	1,647	18,615	\$	Valeur des raisins et des petits fruits.	1930 29
33	9	315	26	123	15	1	2	15	73	ac.	Superficie en raisins et petits fruits.	1931 30
80	—	134	95	20	11	—	8	—	6	No.	Raisins—	
117	—	288	308	19	44	1	16	—	8	“	Ceps, jeunes.....	1931 31
3,089	—	4,671	13,229	445	2,555	8	180	—	325	lb.	Ceps, d'âge à rapporter.....	1931 32
187	—	374	1,050	27	204	1	13	—	23	\$	Production, volume.....	1930 33
											“ valeur.....	1930 34
46,369	8,313	309,738	35,183	177,315	13,730	4,471	3,557	8,245	167,714	ptes	Fraises—	
5,166	1,542	30,306	4,573	20,729	1,989	838	519	1,571	17,286	\$	Production, volume.....	1930 35
											“ valeur.....	1930 36
1,880	8	18,178	1,027	2,336	810	80	190	—	1,020	ptes	Framboises—	
240	2	3,411	251	521	237	10	49	—	249	\$	Production, volume.....	1930 37
											“ valeur.....	1930 38
425	44	109	803	110	20	800	50	100	30	ptes	Mûres—	
67	10	17	127	15	2	40	4	13	3	\$	Production, volume.....	1930 39
											“ valeur.....	1930 40
1,413	1,136	804	437	160	171	—	138	78	335	ptes	Gadelles—	
135	231	80	57	24	21	—	24	18	64	\$	Production, volume.....	1930 41
											“ valeur.....	1930 42
—	—	—	64	—	—	—	10	—	10	ptes	Mûres de Logan—	
—	—	—	6	—	—	—	1	—	1	\$	Production, volume.....	1930 43
											“ valeur.....	1930 44
2,160	219	1,481	1,362	588	695	120	900	275	5,866	ptes	Groseilles et cassis—	
300	46	164	160	83	77	14	98	45	505	\$	Production, volume.....	1930 45
											“ valeur.....	1930 46
—	1,510	34,645	—	5,760	16,258	—	—	—	3,872	ptes	Autres petits fruits—	
—	289	3,408	—	530	820	—	—	—	484	\$	Production, volume.....	1930 47
											“ valeur.....	1930 48
SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE												
2,365	122	601	1,262	2,996	416	—	—	36	700	No.	Érables incisés.....	1931 49
118	32	103	186	403	66	—	—	4	80	gals.	Production de sirop.....	1931 50
2,207	28	153	652	376	223	—	—	—	110	lb.	“ sucre.....	1931 51
1,046	78	195	610	1,128	198	—	—	7	235	\$	Valeur du sirop et du sucre.....	1931 52
40	11	30	46	61	22	—	—	1	1	No.	Fermes déclarant des produits de l'érable, 1931.	53

TABLE 29. Live Stock on Farms by Counties, Nova Scotia, 1931

No.	Item	Unit	Province	Anna- polis	Anti- gonish	Cape Breton	Col- chester	Cum- berland	Digby	Guys- borough	Halifax
1	<b>Value of all live stock.....</b>	\$	12,808,810	776,239	770,814	703,581	1,338,140	1,139,861	437,443	346,193	691,534
	<b>DOMESTIC ANIMALS</b>										
2	<b>Horses—</b>										
3	Total value.....	\$	12,085,065	730,479	724,732	651,986	1,278,493	1,072,118	403,513	333,428	633,516
4	<b>Horses—</b>										
5	Total number.....	No.	43,074	2,365	2,560	2,140	4,494	5,133	727	1,443	1,997
6	Total value.....	\$	3,985,210	225,412	235,159	211,467	386,974	431,559	64,405	116,451	191,409
7	Under 1 year.....	No.	951	29	80	30	94	135	1	35	17
8	From 1-2 years.....	"	973	37	111	34	104	118	10	38	11
9	Mares, 2 years and over.....	"	20,453	1,156	1,190	1,072	2,160	2,336	310	605	879
10	Geldings, 2 years and over.....	"	20,516	1,137	1,168	980	2,119	2,531	405	750	1,082
11	Stallions, 2 years and over(1).....	"	181	6	11	15	17	15	1	15	8
12	Farms reporting horses.....	"	23,821	1,421	1,354	1,566	2,008	2,214	601	948	1,280
13	<b>Mules—</b>										
14	Number.....	No.	19	-	-	2	1	-	-	-	-
15	Value.....	\$	1,655	-	-	115	75	-	-	-	-
16	<b>Cattle—</b>										
17	Total number.....	No.	221,001	13,608	13,840	8,750	23,956	23,322	9,631	6,287	10,338
18	Total value.....	\$	6,718,873	439,163	343,688	351,258	818,798	566,672	299,447	161,654	373,626
19	Under 1 year.....	No.	43,126	2,853	2,930	1,316	4,586	5,378	1,609	1,150	1,837
20	Heifers, 1-2 years.....	"	28,584	1,692	1,795	1,171	3,404	3,069	1,079	794	1,165
21	Steers, 1-2 years.....	"	11,674	924	1,380	42	765	1,684	719	510	415
22	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	118,790	6,847	6,484	5,979	13,972	11,582	4,172	3,153	5,977
23	Steers, 2 years and over.....	"	14,376	1,126	1,049	10	730	1,103	1,961	556	717
24	Bulls, 1 year and over(1).....	"	4,451	166	202	232	499	506	91	124	227
25	Cows in milk or in calf.....	"	108,145	6,899	5,582	5,675	12,775	10,835	8,798	2,784	5,609
26	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	31,155	1,808	1,447	1,738	2,113	2,259	1,766	1,260	1,959
27	<b>Sheep—</b>										
28	Total number.....	No.	196,344	6,549	25,626	13,550	7,703	7,415	3,887	11,176	6,430
29	Total value.....	\$	946,054	35,341	127,271	76,584	39,203	36,300	18,789	46,460	31,561
30	Under 1 year.....	No.	89,156	3,147	11,774	6,060	3,507	3,364	1,658	5,042	2,848
31	Ewes, 1 year and over.....	"	101,646	3,250	13,278	7,121	4,062	3,820	2,116	5,824	3,444
32	Rams, 1 year and over(1).....	"	4,432	126	556	289	128	218	92	232	137
33	Wethers, 1 year and over.....	"	1,110	26	18	80	6	13	21	78	1
34	Farms reporting sheep.....	"	9,723	285	999	755	281	302	187	663	359
35	<b>Goats—</b>										
36	Number.....	No.	48	4	-	1	4	-	-	1	19
37	Value.....	\$	560	28	-	10	40	-	-	5	185
38	<b>Swine—</b>										
39	Total number.....	No.	43,865	2,802	1,798	1,283	3,435	4,491	1,855	922	3,898
40	Total value.....	\$	432,713	30,535	18,614	12,552	33,403	37,587	20,872	8,858	36,735
41	Under 6 months.....	No.	33,266	1,859	1,391	1,165	2,720	3,421	1,312	806	2,890
42	Sows, 6 months and over(1).....	"	5,949	487	269	68	494	694	191	81	523
43	Boars, 6 months and over(1).....	"	44	30	17	9	36	44	22	7	52
44	Other hogs, 6 months and over.....	"	4,196	426	121	41	185	332	330	28	433
45	Farms reporting swine.....	"	20,383	1,229	976	737	1,168	1,589	1,289	719	1,155
46	<b>POULTRY</b>										
47	Total number.....	No.	1,280,115	73,815	74,028	71,948	106,424	117,924	66,002	21,779	118,151
48	Total value.....	\$	714,686	43,469	46,042	51,575	59,477	67,468	33,895	12,765	57,878
49	Farms reporting poultry.....	No.	30,167	1,665	1,318	1,672	2,068	2,300	1,623	1,181	2,016
50	<b>Hens and chickens—</b>										
51	Total number.....	No.	1,244,718	72,210	71,519	70,621	102,588	111,444	65,400	20,938	114,773
52	Total value.....	\$	668,875	41,438	41,097	49,561	55,347	59,951	33,198	11,698	54,225
53	Hens, old stock.....	No.	631,014	35,321	39,217	42,660	50,254	59,017	29,800	15,111	43,956
54	Chickens hatched in 1931.....	"	613,704	36,889	32,302	27,961	52,334	52,427	35,600	5,827	70,817
55	<b>Turkeys—</b>										
56	Number.....	No.	11,182	194	1,902	253	1,463	2,024	92	325	1,243
57	Value.....	\$	16,867	279	3,982	593	1,626	2,130	131	582	1,276
58	<b>Ducks—</b>										
59	Number.....	No.	9,794	520	176	514	642	1,585	337	246	1,093
60	Value.....	\$	7,199	346	148	525	457	1,308	259	156	769
61	<b>Geese—</b>										
62	Number.....	No.	14,329	891	431	536	1,727	2,866	173	270	1,036
63	Value.....	\$	21,651	1,406	815	874	2,040	4,070	307	329	1,600
64	<b>Other poultry—</b>										
65	Number.....	No.	92	-	-	24	4	5	-	-	6
66	Value.....	\$	94	-	-	22	7	9	-	-	8
67	<b>BEES</b>										
68	Number of hives.....	No.	905	273	2	2	19	43	4	-	14
69	Value.....	\$	9,059	2,291	40	20	170	275	35	-	140
70	Farms reporting bees.....	No.	116	57	1	1	3	5	4	-	3

(1) For breeding.

**TABEAU 29. Bétail sur les fermes par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1931**

Hants	Inverness	Kings	Lunen-burg	Pictou	Queens	Richmond	Shelburne	Victoria	Yarmouth	Unité	Item	Σ
1,034,562	1,045,646	1,235,363	743,185	1,192,795	161,242	248,830	123,476	413,813	403,093	\$	<b>Valeur de tout le bétail.</b>	1
											<b>ANIMAUX DOMESTIQUES</b>	
987,539	1,011,324	1,155,658	699,720	1,121,620	151,195	236,585	116,317	396,522	380,320	\$	<b>Valeur totale.....</b>	2
3,309	4,384	4,625	1,614	4,663	365	1,009	122	1,540	584	No.	<b>Chevaux—</b>	3
336,093	392,908	498,084	125,893	448,421	31,217	72,408	10,435	144,697	62,218	\$	Nombre total .....	4
63	192	102	15	90	5	8	1	52	2	No.	Valeur totale.....	5
75	204	80	9	82	2	21	—	37	2	"	Moins de 1 an.....	6
1,548	2,070	2,182	827	2,240	179	573	74	766	286	"	De 1-2 ans.....	7
1,603	1,891	2,248	757	2,233	178	406	47	679	293	"	Juments, 2 ans et plus.....	8
20	27	13	6	18	1	1	—	6	1	"	Hongres, 2 ans et plus.....	9
											Etalons, 2 ans et plus(1).....	10
1,670	2,460	2,136	1,346	2,223	277	823	103	1,046	455	"	<b>Fermes déclarant des chevaux.</b>	11
1	—	7	1	1	—	6	—	—	—	No.	<b>Mulets—</b>	12
100	—	1,025	150	50	—	140	—	—	—	\$	Nombre.....	13
											Valeur.....	14
16,072	17,745	17,311	15,965	19,461	3,084	4,264	2,321	7,053	7,993	No.	<b>Bêtes à cornes—</b>	15
573,922	399,904	558,835	493,381	560,695	107,471	106,142	94,986	180,403	288,828	\$	Nombre total.....	16
2,816	3,828	3,623	3,161	3,515	542	814	357	1,386	1,425	No.	Valeur totale.....	17
2,166	2,425	2,294	1,751	2,780	349	519	254	936	941	"	Moins de 1 an.....	18
447	697	1,027	1,529	363	315	96	121	151	489	"	Génisses, 1-2 ans.....	19
9,804	9,822	9,239	6,548	12,035	1,358	2,577	1,084	4,234	3,923	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	20
											Vaches et génisses, 2 ans et plus.....	21
441	342	877	2,876	302	485	131	470	99	1,101	"	Taureaux, 1 an et plus(1).....	22
398	631	251	100	466	35	127	35	247	114	"	Vaches en lactation ou en gestation.....	23
8,970	9,052	8,269	6,018	11,035	1,240	2,310	986	3,928	3,592	"	<b>Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.</b>	24
1,844	2,645	2,157	2,830	2,355	644	1,113	592	1,205	1,480	"	<b>Moutons—</b>	25
											Nombre total.....	26
8,215	43,200	7,631	7,542	18,443	1,235	12,059	1,795	12,027	1,861	No.	Valeur totale.....	27
42,440	190,437	45,051	34,471	84,277	6,355	53,308	6,234	60,317	11,655	\$	Moins de 1 an.....	28
3,871	19,753	3,692	3,481	8,022	477	5,541	610	5,684	625	No.	Brebis, 1 an et plus.....	29
4,135	22,190	3,687	3,837	10,010	697	6,256	952	6,045	922	"	Béliers, 1 an et plus(1).....	30
205	1,113	214	172	383	51	199	30	241	46	"	Moutons, 1 an et plus.....	31
4	144	38	52	28	10	63	203	57	268	"	<b>Fermes déclarant des moutons.</b>	32
331	2,100	267	574	757	65	799	78	816	75	"	<b>Chèvres—</b>	33
											Nombre.....	34
2	—	10	—	4	—	—	—	—	3	No.	Valeur.....	35
7	—	125	—	35	—	—	—	—	125	\$	<b>Porcs—</b>	36
											Nombre total.....	37
3,687	2,760	4,973	4,162	3,349	614	616	482	1,173	1,565	No.	Valeur totale.....	38
34,977	28,075	52,538	45,825	28,142	6,152	4,587	4,662	11,105	17,494	\$	Moins de 6 mois.....	39
2,863	2,122	3,365	2,747	2,798	501	601	461	982	1,262	No.	Truies, 6 mois et plus(1).....	40
533	314	974	528	436	39	8	5	117	188	"	Verrats, 6 mois et plus(1).....	41
49	24	54	41	28	6	1	—	11	23	"	<b>Cochons, 6 mois et plus.</b>	42
242	300	580	846	87	68	6	16	63	92	"	<b>Fermes déclarant des porcs.</b>	43
1,297	1,787	1,598	2,373	1,467	423	550	417	712	927	"	<b>VOLAILLES</b>	44
											Nombre total.....	45
82,554	60,310	157,289	92,497	115,309	20,344	18,534	13,591	25,947	43,669	No.	Valeur totale.....	46
45,124	34,322	76,402	42,945	70,834	10,047	12,245	7,159	17,291	25,748	\$	<b>Fermes déclarant des volailles.</b>	47
1,814	2,586	2,123	2,642	2,340	629	1,065	598	1,139	1,333	"	<b>Poules et poulets—</b>	48
											Nombre total.....	49
79,102	58,335	155,306	90,739	112,272	20,182	18,231	13,245	25,153	42,660	No.	Valeur totale.....	50
41,311	31,012	73,266	41,274	66,457	9,924	11,736	6,951	15,725	24,704	\$	Poules.....	51
36,228	41,248	49,464	49,408	68,018	11,078	13,254	8,923	18,201	19,856	No.	Poulets couvés en 1931.....	52
42,874	17,087	105,842	41,331	44,254	9,104	4,977	4,322	6,952	22,804	"	<b>Dindons—</b>	53
											Nombre.....	54
986	521	305	8	1,218	7	65	16	549	11	No.	Valeur.....	55
1,068	1,170	506	32	2,112	15	123	27	1,196	19	\$	<b>Canards—</b>	56
											Nombre.....	57
914	226	425	1,122	679	143	120	312	105	635	No.	Valeur.....	58
435	208	290	725	695	87	123	163	67	438	\$	<b>Oies—</b>	59
											Nombre.....	60
1,552	1,216	1,249	610	1,138	12	118	3	138	363	No.	Valeur.....	61
2,310	1,907	2,336	905	1,564	21	263	15	302	587	\$	<b>Autres volailles—</b>	62
											Nombre.....	63
—	12	4	18	2	—	—	15	2	—	No.	<b>ABEILLES</b>	64
—	25	4	9	6	—	—	3	1	—	\$	Nombre de ruches.....	65
											Valeur.....	66
181	—	299	33	33	—	—	—	—	2	No.	<b>Fermes déclarant des ruches.</b>	67
1,899	—	3,303	520	341	—	—	—	—	25	\$		68
13	—	20	2	4	—	—	—	—	2	No.		69

(1) Pour la reproduction.

TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms by Counties, Nova Scotia, 1930

No.	Item	Unit	Province	Annapolis	Anti-gonish	Cape Breton	Colchester	Cumberland	Digby
STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED									
1	Total value.....	\$	1,552,097	118,436	132,546	40,345	181,621	131,771	55,113
2	Domestic animals.....	\$	1,466,340	110,304	127,690	35,511	174,228	126,291	50,877
3	Poultry.....	\$	85,757	8,132	4,856	4,834	7,393	5,480	4,236
Number of each kind—									
4	Horses, total.....	No.	1,398	89	108	60	182	162	34
5	Colts and fillies.....	"	115	10	10	2	16	7	—
6	Other horses.....	"	1,283	79	98	58	166	155	34
7	Cattle, total.....	"	28,677	2,140	1,702	1,458	3,476	2,424	1,074
8	Calves.....	"	11,982	751	175	1,077	1,485	687	299
9	Milch cows.....	"	6,768	472	287	307	1,046	559	345
10	Other cattle.....	"	9,927	917	1,240	74	945	1,178	430
11	Sheep, total.....	"	53,236	2,203	9,217	1,674	2,576	1,597	1,005
12	Lambs.....	"	48,535	2,003	8,786	1,393	2,300	1,303	935
13	Other sheep.....	"	4,701	200	431	281	276	294	70
14	Swine.....	"	32,989	3,650	1,337	169	2,781	2,773	1,058
15	Poultry, total.....	"	123,206	11,200	4,496	6,576	9,625	5,752	6,708
16	Hens, old stock.....	"	40,150	4,044	2,499	2,967	3,660	2,450	2,452
17	Chickens of 1930.....	"	79,614	7,050	1,382	3,431	5,779	2,930	4,213
18	Turkeys.....	"	1,063	14	467	27	35	93	2
19	Geese.....	"	1,644	86	87	95	101	226	10
20	Ducks.....	"	735	6	61	56	50	33	31
STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>									
21	Total value.....	\$	1,740,587	105,155	92,277	84,492	156,258	157,611	67,238
22	Domestic animals.....	\$	1,412,988	84,639	81,451	67,086	121,321	117,133	51,633
23	Poultry.....	\$	327,599	20,516	10,826	17,406	34,937	40,478	15,605
Number of each kind—									
24	Cattle, total.....	No.	26,428	1,237	1,505	1,404	2,588	2,049	702
25	Calves.....	"	11,420	531	250	834	1,586	530	242
26	Other cattle.....	"	15,008	706	1,255	570	1,002	1,519	460
27	Sheep.....	"	21,695	687	1,675	3,096	552	888	299
28	Swine.....	"	30,360	2,285	1,289	807	3,072	2,717	1,273
29	Poultry, total.....	"	327,337	20,006	12,816	17,406	31,202	33,340	19,066
30	Hens and chickens.....	"	306,877	19,456	11,837	16,150	28,426	28,357	18,954
31	Turkeys.....	"	8,672	78	849	794	1,216	1,984	30
32	Geese.....	"	7,786	347	74	214	1,112	2,215	34
33	Ducks.....	"	4,002	125	56	248	448	784	48
ANIMAL PRODUCTS ON FARMS									
34	Total value.....	\$	7,712,492	462,901	345,450	584,579	893,273	662,896	272,693
Dairy products—									
35	Number of cows milked.....	No.	101,953	5,807	5,536	5,627	11,143	9,364	3,824
36	Milk produced.....	lb.	421,136,357	27,390,923	18,252,041	22,807,434	52,044,229	40,118,754	14,776,998
37	Value of milk produced.....	\$	5,901,523	342,510	219,014	442,891	756,416	507,835	197,251
38	Milk sold.....	lb.	59,713,577	1,790,494	581,300	7,774,360	18,146,963	3,183,257	649,465
39	Cream sold.....	gals.	97,496	2,364	1,247	9,809	16,884	5,976	2,521
40	Butterfat sold.....	lb.	4,697,058	485,216	252,161	42,959	702,116	530,754	90,987
41	Butter made on farms.....	"	6,059,671	327,809	277,561	318,475	329,232	697,652	356,577
42	" sold off farms.....	"	2,383,300	138,797	54,799	120,083	166,107	339,308	104,527
43	Cheese made on farms.....	"	35,537	100	9,286	300	656	1,033	—
Eggs—									
44	Produced.....	doz.	5,809,231	396,151	397,291	379,399	462,965	519,361	256,432
45	Value of eggs produced.....	\$	1,739,358	117,135	116,647	138,365	133,936	151,865	74,025
46	Eggs sold.....	doz.	3,416,439	250,556	306,134	232,566	294,763	313,695	142,688
47	Value of eggs sold.....	\$	1,024,253	74,085	89,883	84,816	85,275	91,727	41,190
48	Chickens raised.....	No.	641,235	43,747	26,360	38,670	49,337	50,354	35,204
Honey and wax—									
49	Honey produced.....	lb.	34,693	7,445	135	—	550	4,540	120
50	Wax produced.....	"	455	97	3	—	13	23	—
51	Value of honey and wax.....	\$	5,073	1,035	31	—	83	551	15
Wool—									
52	Sheep shorn.....	No.	104,998	3,491	13,583	7,460	3,876	3,852	2,169
53	Wool produced.....	lb.	532,610	19,639	75,491	33,666	22,490	22,790	10,114
54	Value of wool.....	\$	66,538	2,221	9,758	3,323	2,838	2,645	1,402

(1) For home use or for sale.

**TABLEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1930**

Guys-borough	Halifax	Hants	Inverness	Kings	Lunen-burg	Pictou	Unité	Item	No.
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>									
<b>44,108</b>	<b>77,771</b>	<b>129,507</b>	<b>119,265</b>	<b>175,181</b>	<b>111,073</b>	<b>108,059</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>1</b>
43,359	65,592	120,885	116,202	162,047	107,494	104,530	\$	Animaux domestiques.....	2
749	12,179	8,622	3,003	13,134	3,579	3,529	\$	Volailles.....	3
<b>Nombre, par espèce—</b>									
49	69	95	159	144	43	96	No.	Chevaux, total.....	4
5	4	4	15	14	16	7	"	Poulains et pouliches.....	5
44	65	91	144	130	27	89	"	Autres chevaux.....	6
697	1,700	3,376	1,449	3,051	1,866	1,841	"	Bêtes à cornes, total.....	7
136	1,052	2,211	647	1,308	555	726	"	Veaux.....	8
117	332	699	294	577	393	618	"	Vaches laitières.....	9
444	316	466	508	1,166	920	497	"	Autres bêtes à cornes.....	10
3,284	1,904	1,879	12,874	2,459	2,207	4,831	"	Moutons, total.....	11
3,025	1,662	1,541	12,190	2,190	2,002	4,453	"	Agneaux.....	12
259	242	338	684	269	205	378	"	Autres moutons.....	13
522	1,071	3,884	1,799	5,723	3,466	2,870	"	Porcs.....	14
708	23,589	10,185	3,542	19,978	5,566	6,252	"	Volailles, total.....	15
196	4,664	3,707	1,294	5,307	1,948	1,667	"	Poules.....	16
379	18,447	6,249	1,949	14,364	3,551	4,391	"	Poulets de 1930.....	17
36	123	47	88	—	—	57	"	Dindons.....	18
92	217	174	209	167	14	69	"	Oies.....	19
5	138	8	5	140	53	68	"	Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ (1)</b>									
<b>50,304</b>	<b>109,732</b>	<b>135,710</b>	<b>141,623</b>	<b>146,250</b>	<b>130,375</b>	<b>162,193</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>21</b>
46,238	79,488	107,345	126,972	110,928	113,883	130,205	\$	Animaux domestiques.....	22
4,066	30,244	28,365	14,651	35,322	16,492	31,988	\$	Volailles.....	23
<b>Nombre, par espèce—</b>									
790	1,113	2,869	2,880	1,819	1,304	3,469	No.	Bêtes à cornes, total.....	24
167	337	1,940	1,060	956	267	1,738	"	Veaux.....	25
623	776	929	1,820	863	1,037	1,731	"	Autres bêtes à cornes.....	26
889	417	1,175	3,562	773	1,021	2,580	"	Moutons.....	27
623	3,092	2,319	2,126	2,874	2,427	2,568	"	Porcs.....	28
4,176	30,663	27,120	16,825	34,442	20,969	31,788	"	Volailles, total.....	29
3,752	28,800	25,571	15,860	33,765	20,285	29,400	"	Poules et poulets.....	30
243	727	496	250	61	12	1,451	"	Dindons.....	31
124	564	890	610	478	330	448	"	Oies.....	32
57	572	163	105	138	342	489	"	Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>									
<b>153,554</b>	<b>494,587</b>	<b>668,880</b>	<b>467,738</b>	<b>657,655</b>	<b>442,876</b>	<b>831,758</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>34</b>
<b>Produits laitiers—</b>									
2,790	5,107	8,118	9,279	7,196	5,786	10,516	No.	Vaches traites.....	35
8,782,001	23,025,150	35,694,566	30,815,567	35,073,799	24,609,843	42,635,569	lb.	Lait produit.....	36
117,311	351,907	558,963	374,049	479,392	311,777	648,180	\$	Valeur du lait produit.....	37
447,995	6,137,585	8,119,468	1,299,850	3,181,009	1,236,295	4,792,367	lb.	Lait vendu.....	38
1,122	4,238	14,342	7,305	8,014	3,830	11,623	gals.	Crème vendue.....	39
31,334	116,584	463,612	189,337	648,100	204,206	662,113	"	Butyrique vendue.....	40
181,007	344,554	361,553	610,719	328,795	521,283	459,843	"	Beurre de ferme.....	41
70,212	137,799	149,235	210,852	133,714	214,666	184,038	"	" vendu de la ferme.....	42
411	20	—	22,983	—	250	265	"	Fromage de ferme.....	43
<b>Œufs—</b>									
109,497	424,051	362,260	300,380	605,242	465,550	577,912	douz.	Production.....	44
32,555	140,085	106,028	80,841	174,338	126,471	176,882	\$	Valeur.....	45
42,141	250,750	205,529	114,187	377,102	276,093	368,441	douz.	Vendus.....	46
12,529	82,835	60,155	30,731	108,623	75,003	112,769	\$	Valeur des œufs vendus.....	47
7,096	65,405	42,478	30,063	105,188	40,053	55,167	No.	Poulets élevés.....	48
<b>Miel et cire—</b>									
—	270	8,883	—	10,413	517	1,820	lb.	Miel produit.....	49
—	—	55	—	227	17	20	"	Cire produite.....	50
—	37	1,315	—	1,581	68	357	\$	Valeur du miel et de la cire.....	51
<b>Laine—</b>									
5,913	3,462	4,073	23,136	3,967	4,025	10,181	No.	Moutons tondus.....	52
29,808	18,288	23,441	111,340	21,050	19,402	54,735	lb.	Laine produite.....	53
3,688	2,558	2,574	12,848	2,344	4,560	6,339	\$	Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms by Counties, Nova Scotia, 1930—Con.

TABLEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1930—fin

No.	Item	Unit Unité	Queens	Rich- mond	Shelburne	Victoria	Yar- mouth	Item
	STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED							BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ
1	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>19,988</b>	<b>21,392</b>	<b>11,235</b>	<b>32,436</b>	<b>42,350</b>	<b>Valeur totale</b>
2	Domestic animals.....	\$	18,569	20,893	10,859	31,370	39,639	Animaux domestiques
3	Poultry.....	\$	1,419	409	426	1,066	2,711	Volailles
4	<b>Number of each kind—</b>							<b>Nombre, par espèce—</b>
5	Horses, total.....	No.	7	26	3	51	21	Chevaux, total
6	Colts and fillies.....	"	—	1	—	2	2	Poulains et pouliches
7	Other horses.....	"	7	25	3	49	19	Autres chevaux
8	Cattle, total.....	"	390	361	246	615	809	Bêtes à cornes, total
9	Calves.....	"	74	175	59	308	257	Veaux
10	Milch cows.....	"	115	95	102	144	266	Vaches laitières
11	Other cattle.....	"	201	91	85	163	286	Autres bêtes à cornes
12	Sheep, total.....	"	258	2,366	174	2,504	224	Moutons, total
13	Lambs.....	"	209	2,017	98	2,267	161	Agneaux
14	Other sheep.....	"	49	349	76	237	63	Autres moutons
15	Swine.....	"	138	72	7	365	1,304	Porcs
16	Poultry, total.....	"	2,609	603	491	1,289	4,035	Volailles, total
17	Hens, old stock.....	"	803	397	195	590	1,310	Poules
18	Chickens of 1930.....	"	1,786	149	296	613	2,638	Poulets de 1930
19	Turkeys.....	"	—	15	—	59	—	Dindons
20	Geese.....	"	2	17	—	22	56	Oies
	Ducks.....	"	18	27	—	5	31	Canards
	STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>							BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ <sup>(1)</sup>
21	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>25,554</b>	<b>43,278</b>	<b>17,448</b>	<b>62,972</b>	<b>52,617</b>	<b>Valeur totale</b>
22	Domestic animals.....	\$	22,777	39,408	14,681	54,934	42,866	Animaux domestiques
23	Poultry.....	\$	3,177	3,870	2,767	7,138	9,751	Volailles
24	<b>Number of each kind—</b>							<b>Nombre, par espèce—</b>
25	Cattle, total.....	No.	296	618	146	1,084	555	Bêtes à cornes, total
26	Calves.....	"	62	186	46	432	256	Veaux
27	Other cattle.....	"	234	432	100	652	299	Autres bêtes à cornes
28	Sheep.....	"	116	1,680	241	2,110	234	Moutons
29	Swine.....	"	374	524	245	810	935	Porcs
30	Poultry, total.....	"	3,673	4,539	3,018	6,237	10,051	Volailles, total
31	Hens and chickens.....	"	3,656	4,332	2,963	5,539	9,774	Poules et poulets
32	Turkeys.....	"	—	11	7	463	—	Dindons
33	Geese.....	"	3	94	—	141	108	Oies
	Ducks.....	"	14	102	48	94	169	Canards
	ANIMAL PRODUCTS ON FARMS							PRODUITS ANIMAUX
34	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>106,947</b>	<b>122,767</b>	<b>85,462</b>	<b>198,512</b>	<b>253,961</b>	<b>Valeur totale</b>
35	<b>Dairy products—</b>							<b>Produits laitiers—</b>
36	Number of cows milked.....	No.	1,164	2,423	968	3,893	3,412	Vaches traites
37	Milk produced.....	lb.	5,608,449	7,399,133	4,390,545	12,547,147	15,164,209	Lait produit
38	Value of milk pro- duced.....	\$	73,180	93,936	58,594	159,867	208,450	Valeur du lait pro- duit
39	Milk sold.....	lb.	508,714	67,290	121,155	107,693	1,568,317	Lait vendu
40	Butterfat sold.....	gals.	426	419	85	4,936	2,355	Crème vendue
41	Butter made on farms	lb.	30,660	24,804	4,299	51,569	166,247	Butyrique vendue
42	" sold off farms	"	121,116	160,228	120,946	289,356	252,965	Beurre de ferme
	" " " " " " " "	"	43,123	46,226	46,923	129,079	93,813	" " " " " " " "
43	Cheese made on farms	"	100	110	—	23	—	ferme
	Eggs—							Fromage de ferme
44	Produced.....	doz.- doz.	101,149	91,044	78,944	114,745	166,858	Œufs—
45	Value of eggs pro- duced.....	\$	33,059	25,110	25,960	35,171	50,885	Production
46	Eggs sold.....	doz.	48,192	34,924	32,593	51,492	74,593	Valeur
47	Value of eggs sold...	\$	15,751	9,632	10,718	15,783	22,748	Vendus
48	Chickens raised.....	No.	9,633	7,626	4,520	10,162	20,272	Valeur des œufs ven- dus
49	<b>Honey and wax—</b>							<b>Miel et cire—</b>
50	Honey produced.....	lb.	—	—	—	—	—	Miel produit
51	Wax produced.....	"	—	—	—	—	—	Cire produite
	Value of honey and wax.....	\$	—	—	—	—	—	Valeur du miel et de la cire
52	<b>Wool—</b>							<b>Laine—</b>
53	Sheep shorn.....	No.	745	6,713	1,249	6,270	833	Moutons tondus
54	Wool produced.....	lb.	3,507	27,028	5,854	29,465	4,505	Laine produite
	Value of wool.....	\$	708	3,721	908	3,474	629	Valeur de la laine

(1) For home use or for sale—(1) Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 31. Animals Raised on Farms by Counties, Nova Scotia, 1930

TABLEAU 31. Animaux élevés sur les fermes par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1930

Province and county — Province et comté	Colts and fillies — Poulains et pouliches	Calves — Veaux	Lambs — Agneaux	Pigs — Porcelets
	No.	No.	No.	No.
Province.....	962	51,325	80,014	53,578
Annapolis.....	21	3,343	2,793	4,808
Antigonish.....	78	3,223	11,435	2,566
Cape Breton.....	23	2,809	5,518	920
Colchester.....	88	5,693	3,097	4,983
Cumberland.....	73	4,983	2,670	5,001
Digby.....	—	1,423	1,538	1,423
Guysborough.....	39	1,205	4,220	893
Halifax.....	9	2,327	2,472	3,647
Hants.....	56	5,109	3,154	5,507
Inverness.....	265	4,506	18,368	2,693
Kings.....	132	4,950	3,033	8,090
Lunenburg.....	4	2,783	3,144	4,995
Pictou.....	105	4,655	7,711	4,519
Queens.....	1	418	352	216
Richmond.....	18	925	4,673	508
Shelburne.....	—	238	410	143
Victoria.....	41	1,631	5,121	1,027
Yarmouth.....	9	1,104	305	1,635

TABLE 32. Vacant and Abandoned Farms by Counties, Nova Scotia, 1931

TABLEAU 32. Fermes vacantes ou abandonnées par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1931

Province and county — Province et comté	Number of vacant or abandoned farms — Nombre de fermes vacantes ou abandonnées	Total number of acres — Superficie totale	Acres of improved land — Acres défrichées	Value of farms — Valeur des fermes	Value of buildings — Valeur des bâtiments
	No.	ac.	ac.	\$	\$
Province.....	3,064	322,807	43,536	2,008,893	749,051
Annapolis.....	81	6,723	945	104,500	57,351
Antigonish.....	145	16,109	3,147	85,355	28,821
Cape Breton.....	670	71,274	8,014	307,990	83,011
Colchester.....	69	9,576	2,126	52,625	17,271
Cumberland.....	91	9,801	2,529	99,305	40,891
Digby.....	115	7,983	872	142,025	70,151
Guysborough.....	124	13,055	952	49,195	15,371
Halifax.....	138	17,167	894	97,660	38,011
Hants.....	65	6,265	988	57,575	26,321
Inverness.....	463	60,793	7,938	249,765	64,771
Kings.....	35	2,557	449	53,250	27,371
Lunenburg.....	78	4,781	493	69,430	31,771
Pictou.....	272	30,429	8,126	149,743	48,491
Queens.....	44	4,245	327	53,400	25,151
Richmond.....	235	21,765	1,006	124,405	42,471
Shelburne.....	58	3,772	150	48,050	27,181
Victoria.....	250	29,888	3,645	148,935	41,591
Yarmouth.....	131	6,624	835	115,685	62,921

TABLE 33. Forest Products of Farms by Counties, Nova Scotia, 1930

No.	Item	Unit	Province	Anna- polis	Anti- gonish	Cape Breton	Col- chester	Cum- ber- land	Digby	Guys- bor- ough	Hali- fax
1	<b>Total value</b> .....	\$	3,898,141	283,687	148,223	119,186	319,065	350,137	271,710	151,028	208,015
2	Used on farms.....	\$	2,072,687	143,975	109,990	83,217	141,953	165,021	105,418	78,156	129,068
3	Sold.....	\$	1,825,454	139,712	38,233	35,969	177,052	185,116	166,292	72,872	78,947
<b>USED ON FARMS</b>											
4	Firewood, total.....	cds.	347,221	23,616	17,917	11,219	26,393	29,342	17,919	13,292	26,034
5	Soft.....	\$	1,692,575	123,666	88,234	57,776	117,869	121,065	93,942	67,664	113,365
6	Hard.....	\$	154,422	8,008	10,034	3,881	12,116	11,613	9,309	6,772	15,435
7	Soft.....	\$	652,886	32,830	45,340	16,322	46,398	42,371	40,318	27,686	55,412
8	Hard.....	cds.	192,799	15,608	7,883	7,338	14,277	17,729	8,610	6,520	10,599
9	Fence posts.....	No.	1,039,689	90,836	42,894	41,454	71,471	78,694	53,624	39,978	57,953
10	Rails.....	No.	1,320,770	43,262	84,715	77,706	128,836	145,143	47,176	34,413	44,049
11	Logs, for lumber.....	M. ft.	53,392	175	6,304	8,382	335	234	88	3,339	2,873
12	Other forest products.....	\$	11,728	936	522	391	924	1,698	629	241	525
13	Firewood, total.....	\$	185,649	12,968	8,243	8,021	14,706	25,944	8,260	4,662	8,893
14	Sold.....	\$	45,747	3,807	666	1,906	561	8,469	277	182	387
<b>SOLD</b>											
17	Firewood, total.....	cds.	55,398	7,195	726	540	5,413	5,540	4,493	634	2,931
18	Soft.....	\$	338,992	48,006	3,605	3,520	35,056	30,629	27,536	3,227	17,962
19	Hard.....	cds.	13,705	480	192	333	760	1,563	1,076	271	994
20	Soft.....	\$	68,079	2,248	706	2,018	3,642	6,215	4,940	1,225	5,479
21	Hard.....	cds.	41,693	6,706	554	207	4,653	3,977	3,417	363	1,937
22	Fence posts.....	No.	270,613	45,758	2,899	1,502	31,414	24,414	22,596	2,002	12,483
23	Rails.....	\$	25,683	1,425	476	1,665	830	1,897	1,545	841	130
24	Logs, for lumber.....	M. ft.	2,015	88	47	66	189	112	70	13	6
25	Other forest products.....	\$	5,697	—	—	400	100	30	—	440	120
26	Firewood, total.....	\$	6,327	—	—	32	6	3	—	13	6
27	Railway ties.....	No.	87,440	1,033	90	3,620	13	16,630	31,816	—	981
28	Telegraph and telephone poles.....	No.	51,330	626	39	1,779	10	12,011	17,370	—	480
29	Pulpwood.....	cds.	7,442	48	6	697	417	336	311	139	30
30	Logs, for lumber.....	\$	6,638	53	30	689	241	279	490	101	20
31	Other forest products.....	\$	112,771	7,112	4,609	2,429	12,134	4,693	5,828	11,052	4,458
32	Firewood, total.....	M. ft.	634,393	41,004	29,957	13,582	75,390	31,901	37,543	62,530	25,311
33	Sold.....	\$	41,004	2,706	290	459	4,459	7,091	8,875	336	1,942
34	Other forest products.....	\$	605,304	40,334	4,315	8,322	61,995	102,600	79,318	6,149	26,936
35	Farms reporting forest products.....	No.	186,755	9,565	240	7,931	4,288	7,504	3,923	782	8,219
36	Farms reporting forest products.....	No.	28,369	1,715	1,441	1,239	1,794	1,933	1,619	1,188	2,063

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Counties, Nova Scotia, 1931

No.	Item	Province	Anna- polis	Anti- gonish	Cape Breton	Col- chester	Cum- berland	Digby	Guys- bor- ough	Hali- fax
<b>FARM MACHINERY</b>										
1	Automobiles.....	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
2	Number of farms reporting.....	10,297	676	329	524	970	1,075	436	328	610
3	Binders.....	9,982	654	323	509	941	1,048	422	318	586
4	Number of farms reporting.....	2,015	42	134	21	353	612	6	9	94
5	Combines.....	2,013	41	134	21	353	612	6	9	94
6	Number of farms reporting.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Cream separators.....	19,392	1,213	1,128	827	1,556	1,887	1,004	499	838
8	Number of farms reporting.....	19,349	1,208	1,127	825	1,553	1,882	1,002	499	838
9	Electric motors.....	437	51	5	9	51	29	10	2	16
10	Number of farms reporting.....	355	42	4	5	38	25	7	3	13
11	Gasoline engines.....	2,848	295	47	72	254	326	101	30	169
12	Number of farms reporting.....	2,578	260	46	65	232	297	99	28	158
13	Headers.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Number of farms reporting.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Milking machines.....	41	—	3	1	—	11	1	—	4
16	Number of farms reporting.....	41	—	3	1	—	11	1	—	4
17	Motor trucks.....	1,704	92	25	157	138	143	97	32	172
18	Number of farms reporting.....	1,633	89	24	146	131	136	95	31	165
19	Silos.....	278	21	10	6	49	7	—	—	7
20	Number of farms reporting.....	261	20	10	6	47	7	—	—	7
21	Threshing machines.....	837	59	27	25	72	129	15	8	47
22	Number of farms reporting.....	836	59	27	25	71	129	15	8	47
23	Tractors.....	424	41	4	10	38	37	4	1	13
24	Number of farms reporting.....	415	40	4	10	37	37	4	1	13
<b>FARMS REPORTING FACILITIES</b>										
25	Water piped in the kitchen.....	4,047	437	89	188	220	356	174	96	172
26	“ “ bathroom.....	1,689	208	32	67	101	119	89	38	92
27	Telephone.....	10,266	762	420	471	1,082	964	283	415	750
28	Radio.....	4,770	400	88	225	365	437	267	122	320
29	Electric light or gas.....	3,760	440	27	113	283	240	284	66	243
<b>KIND OF ROAD</b>										
30	All farms reporting.....	38,918	2,140	1,716	2,117	2,656	2,787	2,080	1,700	2,691
31	Farms located on:—									
32	Asphalt.....	24	—	—	1	—	5	—	—	8
33	Concrete.....	27	—	1	8	2	—	—	—	4
34	Macadam.....	134	5	1	5	—	—	15	10	90
35	Gravel.....	18,134	1,634	785	1,036	1,187	1,084	1,382	558	1,075
36	Improved dirt.....	12,150	389	557	535	758	1,141	509	569	824
37	Unimproved dirt.....	8,449	112	372	532	709	557	174	563	690

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1930

Hants	Inverness	Kings	Lunenburg	Pictou	Queens	Richmond	Shelburne	Victoria	Yarmouth	Unité	Item	Comté
308,552	272,748	282,016	423,821	195,381	88,756	117,254	69,058	149,912	136,644	\$	Valeur totale.....	1
122,274	208,047	147,047	183,716	127,809	46,355	57,552	38,107	94,251	90,731	\$	Consommés sur la ferme.....	2
186,278	64,701	134,969	243,113	67,572	42,401	59,702	30,951	55,661	45,913	\$	Vendus.....	3
CONSOMMÉS SUR LA FERME												
22,814	31,115	23,554	34,338	19,341	8,875	11,046	5,359	12,174	12,873	cdes	Bois de chauffage, total.....	4
107,278	157,501	126,894	144,533	97,158	43,874	47,102	29,938	74,174	80,542	\$	Mou.....	5
8,296	8,251	8,790	17,096	4,942	3,963	8,314	4,396	3,383	9,803	cdes	Dur.....	8
34,170	32,565	37,827	70,197	20,007	19,522	34,142	23,707	14,834	59,238	\$	Piquets de clôture.....	9
14,518	22,844	14,764	17,242	14,399	4,912	2,732	963	8,791	3,070	cdes	Perches de clôture.....	10
73,108	124,936	89,067	74,336	77,151	24,352	12,960	6,231	59,340	21,304	\$	Billots de sciage.....	11
68,886	182,142	23,625	143,189	156,108	11,291	35,019	8,282	53,892	33,036	No.	Autres produits forestiers.....	12
3,877	14,063	1,600	9,118	11,826	806	2,895	717	4,674	2,193	\$	Bois de chauffage, total.....	13
29,162	317,035	1,075	25,289	54,497	1,500	125,100	3,455	97,791	747	No.	Mou.....	14
1,834	14,986	960	1,583	3,331	91	4,753	262	4,688	74	\$	Dur.....	15
5,550	768	522	1,270	850	93	121	754	480	454	M.pds	Piquets de clôture.....	16
7,990	14,870	9,389	19,979	13,882	1,464	2,692	7,140	9,090	7,456	\$	Perches de clôture.....	17
1,295	6,627	9,104	8,503	1,612	120	110	50	1,625	466	\$	Traverses de chemin de fer.....	18
VENDUS												
5,510	916	6,872	6,433	959	1,910	222	1,092	743	3,259	cdes	Poteaux de télégraphe et de télé- phone.....	19
31,058	4,608	44,951	39,333	5,124	10,946	1,007	6,456	4,845	20,823	\$	Bois de pulpe.....	20
1,272	3,306	1,234	2,012	458	359	109	659	119	1,499	cdes	Billots de sciage.....	21
6,180	1,392	6,196	10,039	2,289	1,861	449	3,785	666	8,749	\$	Autres produits forestiers.....	22
4,238	610	5,638	4,421	511	1,551	113	433	624	1,760	cdes	Fermes déclarant des produits forestiers.....	23
24,878	3,216	38,755	29,294	2,835	9,085	558	2,671	4,179	12,074	\$		24
1,651	4,681	960	2,764	998	1,773	400	1,575	362	1,710	No.		25
176	496	42	173	86	75	24	108	39	97	\$		26
207	1,432	-	6	1,805	-	525	512	120	-	No.		27
8	78	-	1	99	-	32	42	7	-	\$		28
12,670	1,198	45	12,022	2,564	-	3,688	-	1,070	-	No.		29
5,883	756	26	7,910	2,032	-	1,808	-	600	-	\$		30
4,001	2,298	275	165	814	576	45	135	634	115	No.		31
269	1,531	851	204	575	430	21	70	689	95	\$		32
16,986	2,740	4,944	14,289	1,656	2,609	8,391	156	7,063	1,622	cdes		33
91,536	11,476	20,979	79,342	8,947	14,322	43,874	970	36,829	8,864	\$		34
4,328	1,338	1,436	5,214	1,925	1,122	297	1,756	542	888	M.pds		35
50,900	22,778	29,951	75,966	32,666	16,604	5,572	21,243	8,575	11,080	\$		36
6,448	22,978	38,169	40,184	18,043	24	2,364	2,062	4,077	4,954	\$		37
1,557	2,587	1,549	2,986	1,905	678	1,219	552	1,191	1,225	No.		38

TABLEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1931

Hants	Inverness	Kings	Lunenburg	Pictou	Queens	Richmond	Shelburne	Victoria	Yarmouth	Item	Comté
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	OUTILLAGE DES FERMES	
613	394	1,058	807	1,118	259	172	152	229	547	Automobiles.....	1
594	383	1,011	767	1,098	248	169	150	226	535	Nombre de fermes en disposant.....	2
170	16	179	11	357	-	2	-	4	5	Lieuses.....	3
170	16	178	11	357	-	2	-	4	5	Nombre de fermes en disposant.....	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Combines.....	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant.....	6
1,339	1,870	1,591	1,300	1,802	262	618	212	736	710	Ecrémeuses.....	7
1,336	1,866	1,584	1,299	1,798	261	618	211	733	709	Nombre de fermes en disposant.....	8
52	2	161	13	18	3	-	-	-	13	Moteurs électriques.....	9
40	2	134	12	16	2	-	-	-	13	Nombre de fermes en disposant.....	10
205	137	656	141	201	36	36	29	58	55	Moteurs à gazoline.....	11
187	131	548	132	192	35	34	27	54	53	Nombre de fermes en disposant.....	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Epieuses.....	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant.....	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Trayeuses.....	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant.....	16
144	47	183	104	139	35	34	26	18	118	Camions-automobiles.....	17
137	46	172	102	137	34	32	24	18	114	Nombre de fermes en disposant.....	18
49	1	85	14	20	1	-	-	3	3	Silos.....	19
44	1	76	14	20	1	-	-	3	3	Nombre de fermes en disposant.....	20
100	44	123	49	94	8	8	1	17	11	Batteuses.....	21
100	44	123	49	94	8	8	1	17	11	Nombre de fermes en disposant.....	22
53	5	173	6	24	4	4	-	2	5	Tracteurs.....	23
53	5	167	6	24	4	4	-	2	4	Nombre de fermes en disposant.....	24
FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS											
204	293	730	209	378	61	49	62	187	142	Eau courante dans la cuisine.....	25
97	76	390	95	107	36	22	11	41	68	" " " chambre de bain.....	26
692	489	1,248	333	1,260	167	144	147	315	324	Téléphone.....	27
325	116	564	378	431	138	58	130	79	327	Radio.....	28
297	17	735	332	214	110	6	82	8	263	Eclairage à l'électricité ou au gaz.....	29
ESPÈCE DE ROUTE											
2,337	3,005	2,986	3,562	2,921	1,001	1,431	693	1,379	1,716	Toutes fermes faisant rapport.....	30
2	-	6	1	-	-	-	-	-	1	Fermes situées sur route en:—	31
2	-	-	3	-	-	-	-	-	1	Asphalte.....	32
2	1	4	-	1	-	-	-	-	-	Béton.....	33
1,432	1,147	1,638	1,199	1,044	570	679	437	469	778	Macadam.....	34
491	1,265	933	822	1,300	177	366	168	586	740	Gravier.....	35
408	592	385	1,537	570	254	386	88	324	196	Terre améliorée.....	36

TABLE 35. Distance of Farms from Nearest Market Town and Railway Station by Counties, Nova Scotia, 1931

TABLEAU 35. Distance de la ferme au marché et à la gare de chemin de fer les plus rapprochés, par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1931

No.	Item	Pro- vince	Ann- apolis	Anti- gonish	Cape Breton	Col- chester	Cum- berland	Item
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	10,471	1,125	301	456	522	933	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	8,755	688	333	621	645	772	5-9 milles.
3	10-14 ".....	5,926	217	601	253	332	415	10-14 "
4	15-24 ".....	6,311	18	506	277	540	395	15-24 "
5	25 miles and over.....	7,325	110	24	493	591	291	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	656	-	-	35	55	-	Ne donnant pas de constata- tion.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION							DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	19,653	1,309	934	1,061	1,374	1,446	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	9,142	597	368	490	737	826	5-9 milles.
9	10-14 ".....	3,876	188	230	147	346	303	10-14 "
10	15-24 ".....	2,822	23	206	232	161	84	15-24 "
11	25 miles and over.....	2,931	-	8	166	3	110	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	1,020	41	19	39	64	37	Ne donnant pas de constata- tion.

No.	Item	Digby	Guy- sbor- ough	Hali- fax	Hants	Inver- ness	Kings	Lunen- burg	Item
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	574	296	107	360	980	1,845	971	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	285	273	116	311	626	853	959	5-9 milles.
3	10-14 ".....	247	316	244	295	376	195	639	10-14 "
4	15-24 ".....	362	456	569	278	449	41	889	15-24 "
5	25 miles and over.....	603	333	1,645	1,072	502	28	103	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	22	51	21	54	94	93	53	Ne donnant pas de constata- tion.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION								DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	1,262	91	1,269	1,229	1,090	2,325	1,664	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	454	113	520	586	600	486	1,097	5-9 milles.
9	10-14 ".....	243	183	253	237	295	100	477	10-14 "
10	15-24 ".....	73	235	216	261	319	51	304	15-24 "
11	25 miles and over.....	37	794	415	2	650	-	7	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	24	309	29	55	73	93	65	Ne donnant pas de constata- tion.

No.	Item	Pictou	Queens	Rich- mond	Shel- burne	Vic- toria	Yar- mouth	Item
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	748	339	268	259	152	235	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	702	318	535	225	195	298	5-9 milles.
3	10-14 ".....	685	144	221	93	221	432	10-14 "
4	15-24 ".....	592	185	42	74	255	383	15-24 "
5	25 miles and over.....	183	13	347	56	567	364	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	21	11	47	43	24	32	Ne donnant pas de constata- tion.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION							DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	1,821	675	452	493	157	1,001	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	821	224	337	180	150	556	5-9 milles.
9	10-14 ".....	179	40	317	43	171	124	10-14 "
10	15-24 ".....	81	57	199	2	286	32	15-24 "
11	25 miles and over.....	3	-	109	-	627	-	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	26	14	46	32	23	31	Ne donnant pas de constata- tion.

**TABLE 36. Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization by Counties, Nova Scotia, 1930****TABLEAU 36. Coopératives de vente; denrées vendues par leur intermédiaire, par comtés, Nouvelle-Ecosse, 1930**

No.	Item	Province	Ann-apolis	Anti-gonish	Cape Breton	Col-chester	Cum-berland	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	
1	<b>Value of all sales.....</b>	<b>1,352,603</b>	<b>197,413</b>	<b>34,260</b>	<b>281</b>	<b>11,295</b>	<b>24,582</b>	<b>Toutes ventes.</b>
2	Eggs.....	48,188	13,037	5,093	124	1,384	13,387	Œufs.
3	Wool.....	3,947	29	1,058	3	162	92	Laine.
4	Sheep and lambs.....	65,785	51	24,059	85	182	401	Moutons et agneaux.
5	Poultry, all kinds.....	7,101	799	484	3	416	2,604	Volailles.
6	Cattle.....	5,375	60	1,897	35	98	2,011	Bêtes à cornes.
7	Pigs.....	12,609	180	520	-	572	4,783	Porcs.
8	Wheat.....	33	-	25	-	-	-	Blé.
9	Other grains.....	969	-	20	8	-	605	Autres grains.
10	Potatoes.....	62,406	569	945	7	361	613	Pommes de terre.
11	Roots.....	7,460	175	15	-	-	1	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds.....	1,109,975	182,154	-	-	7,820	-	Fruits.
13	All other farm products....	29,055	359	144	16	300	85	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
14	<i>Farms reporting sales.....</i>	<i>3,065</i>	<i>372</i>	<i>417</i>	<i>11</i>	<i>51</i>	<i>129</i>	<i>Fermes déclarant des ventes.</i>

No.	Item	Digby	Guys-bor-ough	Hali-fax	Hants	Inver-ness	Kings	Lunen-burg	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	
1	<b>Value of all sales.....</b>	<b>2,067</b>	<b>4,356</b>	<b>281</b>	<b>65,136</b>	<b>38,977</b>	<b>922,925</b>	<b>5,677</b>	<b>Toutes ventes.</b>
2	Eggs.....	2,060	-	-	3,672	2,177	2,032	225	Œufs.
3	Wool.....	7	90	35	326	1,112	140	5	Laine.
4	Sheep and lambs.....	-	3,941	-	117	30,263	-	12	Moutons et agneaux.
5	Poultry, all kinds.....	-	120	-	646	1,063	295	8	Volailles.
6	Cattle.....	-	180	-	-	378	160	-	Bêtes à cornes.
7	Pigs.....	-	-	-	-	-	2,846	20	Porcs.
8	Wheat.....	-	-	-	-	8	-	-	Blé.
9	Other grains.....	-	-	-	-	168	100	-	Autres grains.
10	Potatoes.....	-	25	246	150	2,186	52,253	148	Pommes de terre.
11	Roots.....	-	-	-	-	742	6,373	-	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds.....	-	-	-	60,075	-	847,710	4,612	Fruits.
13	All other farm products....	-	-	-	150	880	11,016	647	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	
14	<i>Farms reporting sales.....</i>	<i>4</i>	<i>87</i>	<i>5</i>	<i>101</i>	<i>838</i>	<i>639</i>	<i>17</i>	<i>Fermes déclarant des ventes.</i>

No.	Item	Pictou	Queens	Rich-mond	Shel-burne	Vic-toria	Yar-mouth	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	
1	<b>Value of all sales.....</b>	<b>34,310</b>	<b>763</b>	<b>4,175</b>	<b>100</b>	<b>5,000</b>	<b>1,205</b>	<b>Toutes ventes.</b>
2	Eggs.....	3,854	135	497	-	90	421	Œufs.
3	Wool.....	225	41	320	-	277	25	Laine.
4	Sheep and lambs.....	84	-	2,257	-	4,533	-	Moutons et agneaux.
5	Poultry, all kinds.....	211	30	375	-	47	-	Volailles.
6	Cattle.....	275	-	220	-	61	-	Bêtes à cornes.
7	Pigs.....	3,249	40	68	-	120	111	Porcs.
8	Wheat.....	-	-	-	-	-	-	Blé.
9	Other grains.....	50	-	-	-	18	-	Autres grains.
10	Potatoes.....	3,530	242	438	100	40	553	Pommes de terre.
11	Roots.....	59	-	-	-	-	95	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds.....	7,344	260	-	-	-	-	Fruits.
13	All other farm products....	15,429	15	-	-	14	-	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
14	<i>Farms reporting sales.....</i>	<i>185</i>	<i>15</i>	<i>72</i>	<i>2</i>	<i>104</i>	<i>18</i>	<i>Fermes déclarant des ventes.</i>

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Subdivisions, Nova Scotia, 1931

No.	Subdivision — Subdivision	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires(1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>NOVA SCOTIA—NOUVELLE-ECOSSE.....</b>	<b>281,192</b>	<b>173,965</b>	<b>107,227</b>	<b>39,444</b>	<b>37,176</b>	<b>1,055</b>	<b>1,213</b>
1	Annapolis.....	13,528	9,018	4,510	2,158	2,066	61	31
2	Albany.....	162	117	45	29	28	—	1
3	Bear River.....	531	316	215	68	64	2	2
4	Belleisle.....	699	489	210	115	110	4	1
5	Brooklyn E.....	387	341	46	75	74	—	1
6	Carleton Corner.....	770	504	266	120	117	—	3
7	Clarence.....	788	571	217	118	114	2	2
8	Clementsport.....	805	554	251	146	142	3	1
9	Clementsvale.....	563	529	34	110	99	9	2
10	Dalhousie.....	268	213	55	43	42	1	—
11	Granville Ferry.....	548	280	268	79	75	—	4
12	Hampton.....	314	265	49	62	62	—	—
13	Lawrencetown.....	635	251	384	70	69	1	—
14	Lawrencetown Lane.....	578	457	121	104	98	3	3
15	Lequille.....	676	422	254	96	87	9	—
16	Maitland.....	263	235	28	58	58	—	—
17	Margaretville.....	330	218	112	46	45	1	—
18	Melvern.....	431	348	83	91	85	4	2
19	Milford.....	261	202	59	42	41	1	—
20	Nictau.....	784	417	367	83	79	3	1
21	Parker Cove.....	542	219	323	51	47	2	2
22	Port George.....	382	294	88	81	79	2	—
23	Port Lorne.....	408	315	93	76	75	1	—
24	Round Hill.....	448	349	99	95	90	4	1
25	Springfield.....	580	267	313	56	51	1	4
26	Thornes Cove.....	692	328	364	84	81	3	—
27	Torbroke.....	606	517	89	117	113	4	—
28	Indian Reserves—Indiennes.....	77	—	77	—	—	—	—
	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	43	41	1	1
	<b>Antigonish.....</b>	<b>8,309</b>	<b>7,735</b>	<b>574</b>	<b>1,765</b>	<b>1,700</b>	<b>31</b>	<b>34</b>
1	Antigonish (Rural).....	683	682	1	168	165	2	—
2	Arisaig.....	254	242	12	53	51	—	—
3	Cape George.....	511	498	13	112	107	3	2
4	Harbour au Bouche.....	764	703	61	162	160	2	—
5	Heatherton.....	539	477	62	118	108	1	9
6	Linwood.....	473	460	13	99	97	1	1
7	Lochaber.....	416	388	28	108	108	—	—
8	Maryvale.....	272	270	2	60	58	2	—
9	Morristown.....	448	434	14	87	75	—	12
10	North Grant.....	314	312	2	72	67	4	1
11	Pomquet.....	669	636	33	117	113	3	1
12	St. Andrews.....	817	780	37	183	177	2	4
13	St. Joseph N.....	373	344	29	68	66	1	1
14	St. Joseph S.....	366	335	31	73	72	1	—
15	South River, Middle.....	313	313	—	70	69	1	—
16	South River, Upper.....	158	148	10	43	42	1	—
17	Tracadie.....	763	713	50	158	154	4	—
18	Indian Reserves—Indiennes.....	176	—	176	1	1	—	—
19	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	13	10	1	2
	<b>Cape Breton.....</b>	<b>23,154</b>	<b>10,035</b>	<b>13,119</b>	<b>2,135</b>	<b>1,972</b>	<b>82</b>	<b>81</b>
1	Batston.....	139	133	6	35	33	2	—
2	Big Pond.....	239	222	17	50	47	1	2
3	Boisdale.....	449	420	29	88	79	4	5
4	Boularderie (pt.).....	891	590	301	118	98	14	6
5	Catalone.....	168	156	12	37	34	2	1
6	Dominion No. 6.....	1,408	268	1,140	46	42	4	—
7	Dutch Brook.....	620	265	355	53	53	—	—
8	East Bay N.....	237	235	2	55	53	1	1
9	East Bay S.....	317	296	21	66	64	1	1
10	Edwardsville & Coxheath.....	1,801	858	943	185	170	4	11
11	Enon.....	142	140	2	34	30	2	2
12	Frenchvale.....	249	245	4	52	51	1	—
13	Gabarus.....	738	504	234	122	118	4	—
14	George River.....	778	681	97	142	128	7	7
15	Grand Mira.....	556	526	30	110	107	—	3
16	Grand Narrows.....	857	812	45	176	155	7	14
17	Hillside.....	480	395	84	90	90	—	—

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

(3) Includes acreage under double crop.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No
Total	Owned Propriétés	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
4,302,031	4,164,170	137,861	844,632	(3) 623,672	9,229	168,303	3,457,399	2,502,773	744,971	209,655	
288,739	279,493	9,246	51,918	(3) 50,844	3,068	505	236,821	159,254	72,554	5,013	
5,959	5,834	125	469	457	—	—	5,490	4,340	809	341	
7,471	6,876	595	1,078	1,049	—	—	6,393	3,280	2,944	169	
17,583	17,067	516	3,278	3,121	124	47	14,305	9,586	4,719	—	
8,028	8,008	20	3,327	3,235	50	13	4,701	1,976	2,710	15	
23,628	23,236	392	3,735	3,659	34	138	19,893	15,990	3,544	359	
16,059	15,694	365	4,883	4,765	787	14	11,176	6,469	4,577	130	
12,615	12,345	270	2,179	2,092	21	35	10,436	6,330	3,965	141	
12,453	11,776	677	1,337	1,305	—	25	11,116	7,387	3,570	159	
6,797	6,772	25	405	375	—	—	6,392	5,399	676	317	
12,925	12,137	788	2,018	1,892	46	—	10,907	7,449	3,385	73	
6,255	6,255	—	1,107	1,049	—	—	5,148	2,343	2,798	7	
6,703	6,613	90	2,626	2,483	142	10	4,077	1,871	2,080	126	
16,458	15,975	483	2,956	3,002	111	15	13,502	9,541	3,895	66	
15,473	14,403	1,070	1,488	1,271	53	10	13,985	11,894	1,766	325	
10,429	10,429	—	651	632	4	—	9,778	7,940	1,343	495	
5,168	5,068	100	1,375	1,353	57	2	3,793	2,181	1,612	—	
8,059	7,959	100	3,307	3,503	915	9	4,752	1,919	2,799	34	
8,010	7,610	400	515	453	2	31	7,495	5,789	1,551	155	
12,353	11,668	685	2,590	2,674	119	2	9,763	4,352	4,866	545	
4,682	4,469	213	333	307	—	—	4,349	3,278	1,051	20	
9,890	9,791	99	2,292	2,106	109	—	7,598	3,663	3,881	54	
8,445	8,360	85	1,997	1,873	17	18	6,448	2,541	3,897	10	
13,544	13,077	467	1,768	2,000	109	126	11,776	9,108	2,662	6	
11,742	10,982	760	901	892	7	—	10,841	8,576	1,773	492	
13,059	12,699	360	810	748	15	4	12,249	10,992	1,255	2	
12,157	11,607	550	3,154	3,171	103	—	9,003	4,655	3,534	814	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2,794	2,783	11	1,339	1,377	243	6	1,455	405	892	158	
207,467	202,696	4,771	46,246	29,558	820	11,921	161,221	97,345	53,968	9,908	
21,613	21,293	320	5,084	4,162	59	618	16,529	8,780	6,994	755	
6,391	6,291	100	1,322	680	27	458	5,069	2,318	1,782	969	
11,753	11,490	263	2,523	1,956	84	208	9,230	5,727	2,666	837	
6,737	6,723	14	1,486	797	357	202	5,251	3,201	1,816	234	
13,672	12,827	845	2,594	2,227	27	196	11,078	8,121	2,761	196	
8,196	8,076	120	1,486	1,350	—	44	6,710	3,601	3,047	62	
16,302	16,302	—	2,205	1,671	—	129	14,097	8,359	5,350	388	
6,345	6,255	90	1,684	1,250	—	305	4,661	3,090	1,066	505	
14,223	13,381	842	2,237	916	45	944	11,986	7,552	2,383	2,051	
9,467	9,372	95	1,841	1,662	—	45	7,626	4,543	3,083	—	
11,485	11,020	465	3,337	2,430	78	590	8,148	3,656	3,924	568	
27,322	26,903	419	6,886	3,499	14	2,841	20,436	12,278	6,571	1,587	
9,176	9,046	130	2,606	562	15	1,780	6,570	3,355	3,120	95	
11,955	11,880	75	3,141	1,951	29	843	8,814	5,597	2,841	376	
10,588	10,578	10	2,658	1,454	85	975	7,930	3,714	3,703	513	
7,248	7,234	14	2,644	908	—	1,648	4,604	4,007	60	537	
13,875	13,049	826	2,032	1,709	—	14	11,843	8,973	2,673	197	
25	25	—	25	25	—	81	639	473	128	38	
1,094	951	143	455	349	—	—	—	—	—	—	
185,828	175,743	10,085	35,461	20,613	555	11,006	150,367	106,083	23,370	20,914	
2,117	1,912	205	209	150	—	29	1,908	1,736	144	28	
5,855	5,794	61	727	553	—	147	5,128	3,644	527	957	
9,718	8,835	883	1,515	852	27	500	8,203	7,175	511	517	
8,283	7,687	596	2,379	1,441	5	753	5,904	4,548	941	415	
4,412	3,813	599	343	292	—	30	4,069	3,498	471	100	
1,502	1,231	271	340	153	5	133	1,162	338	—	824	
6,056	6,056	—	864	626	6	153	5,192	2,199	1,827	1,166	
7,069	6,849	220	1,648	708	3	747	5,421	4,486	230	705	
8,440	8,244	196	1,335	924	19	325	7,105	5,799	743	563	
15,246	13,994	1,252	3,664	2,498	104	603	11,582	5,283	2,142	4,157	
6,675	6,055	620	990	499	—	458	5,685	3,758	719	1,208	
5,194	5,024	170	741	450	12	113	4,453	3,320	749	384	
10,838	10,583	255	1,019	956	—	—	9,819	5,867	2,077	1,875	
12,524	11,676	848	2,138	1,157	28	182	10,386	6,163	3,537	686	
17,434	16,889	545	4,050	1,676	—	2,251	13,384	10,764	832	1,788	
15,194	14,113	1,081	4,397	2,524	187	1,528	10,797	8,700	1,737	360	
11,722	11,722	—	1,676	713	—	785	10,046	7,934	876	1,236	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

(3) Comprend la superficie en culture double.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Subdivision, Nova Scotia, 1931—Con.

No.	Subdivision — Subdivision	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>NOVA SCOTIA—Con.—NOUVELLE-ÉCOSSE—suite</b>								
<b>Cape Breton—Con.—fin</b>								
18	Lingan (South Bar).....	3,042	523	2,519	96	88	6	2
19	Little Bras d'Or.....	3,448	680	2,768	127	120	5	2
20	Louisburg Parish.....	315	23	292	7	7	—	—
21	Mainadie.....	428	345	83	70	70	—	—
22	Port Morien.....	2,120	495	1,625	96	76	8	12
23	Reserve.....	2,459	348	2,111	56	53	2	1
24	South Forks.....	554	415	139	89	78	5	6
25	Trout Brook.....	300	284	16	71	71	—	—
26	Indian Reserves—Indiennes.....	410	176	234	26	26	—	—
27	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	38	31	2	5
<b>Colchester</b>								
		16,347	11,310	5,037	2,685	2,508	91	86
1	Acadia Mines.....	551	233	318	59	57	—	2
2	Brookfield.....	885	618	267	145	128	3	14
3	Brule.....	539	532	7	121	115	—	6
4	Clifton.....	518	605	213	127	107	5	15
5	Earlton.....	546	493	53	151	149	1	1
6	Economy.....	679	431	248	98	85	8	5
7	Five Islands.....	527	368	159	90	77	13	—
8	Gay's River.....	449	328	121	92	88	—	3
9	Kempton.....	300	164	136	35	35	1	—
10	Lower Londonderry.....	909	487	422	117	113	4	—
11	Lower Onslow.....	870	709	161	153	147	5	1
12	Lower Stewiacke.....	531	434	97	89	86	2	1
13	Middle Londonderry.....	338	438	400	102	95	2	5
14	Middle Stewiacke.....	466	453	13	80	78	2	—
15	New Annan.....	635	591	44	142	133	7	2
16	North River.....	1,125	913	212	196	186	7	3
17	Salmon River.....	2,168	881	1,287	183	166	12	5
18	Tatamagouche E.....	648	369	279	89	89	—	—
19	Tatamagouche W.-O.....	446	434	12	104	97	6	1
20	Upper Londonderry.....	973	669	304	162	151	5	6
21	Upper Stewiacke E.....	475	413	62	86	78	3	5
22	Upper Stewiacke W.-O.....	428	358	70	86	77	3	6
23	Waugh's River.....	411	374	37	103	101	1	1
24	Indian Reserves—Indiennes.....	130	15	115	2	2	—	—
25	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	73	68	1	4
<b>Cumberland</b>								
		18,509	11,794	6,715	2,806	2,647	57	102
1	Advocate.....	756	249	507	60	59	1	—
2	Amherst Head.....	407	388	19	92	90	1	1
3	Apple River.....	514	185	329	42	42	—	—
4	Booth Cross Roads.....	318	245	73	55	49	2	4
5	Diligent.....	348	304	44	65	62	3	—
6	Doherty Creek.....	482	408	74	88	87	—	1
7	East Amherst.....	661	629	32	143	140	—	3
8	Fort Lawrence.....	141	127	14	33	32	—	1
9	Linden.....	685	584	101	125	117	4	4
10	Maccan.....	523	48	475	13	12	1	—
11	Malagash.....	694	421	273	98	87	2	9
12	Mansfield.....	721	577	144	154	148	2	4
13	Middleboro.....	581	516	65	124	122	—	2
14	Nappan.....	517	434	83	88	81	—	7
15	Parrsboro E.....	536	411	125	98	87	7	4
16	Port Greville.....	959	398	561	88	83	2	3
17	Pugwash.....	819	317	502	87	86	—	1
18	Pugwash River.....	529	473	56	115	98	6	11
19	River Hebert.....	2,216	655	1,561	144	122	8	14
20	River Philip.....	1,033	744	289	163	161	1	1
21	Rodney.....	484	295	189	55	54	—	1
22	Shulie.....	62	2	60	1	1	—	—
23	Southampton.....	763	594	169	116	107	4	5
24	Tidnish.....	740	649	91	176	165	6	5
25	Wallace.....	697	506	191	115	112	1	2
26	Wallace Bridge.....	479	349	130	88	88	—	—
27	Wentworth.....	572	442	130	95	93	1	1
28	West Amherst.....	404	293	111	67	57	1	9
29	Westchester.....	779	547	232	121	116	3	2
30	Indian Reserves—Indiennes.....	89	4	85	1	1	—	—
31	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	96	88	1	7

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre, par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931—suite

Area of occupied land			Condition of occupied land								No
Superficie de la terre occupée			Etat de la terre occupée								
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops(?) — En cul- ture(?)	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
3,680	3,304	376	828	511	73	209	2,852	1,722	1,015	115	
3,571	3,437	134	1,244	906	27	144	2,327	1,214	634	479	
818	818	—	50	27	—	4	768	439	109	220	
1,339	1,339	—	163	89	—	34	1,176	1,176	—	—	
5,977	5,383	594	919	602	22	206	5,058	3,614	349	1,095	
1,169	1,159	10	315	212	—	56	854	578	266	10	
10,435	9,498	937	2,234	1,091	1	1,139	8,201	5,634	1,704	863	
8,835	8,835	—	867	595	6	229	7,968	6,106	835	1,027	
510	510	—	216	84	—	86	294	217	50	27	
1,215	983	232	590	324	30	162	625	171	345	109	
380,225	368,136	12,089	89,882	68,489	79	18,335	290,343	224,515	60,448	5,386	
6,464	6,064	400	1,375	1,277	—	69	5,089	3,639	1,450	—	
25,121	23,048	2,073	3,799	3,426	—	300	21,322	14,693	5,757	872	
8,020	7,818	202	5,260	3,738	7	1,311	2,760	1,476	1,088	216	
17,237	16,460	777	4,482	3,829	8	551	12,755	9,725	2,990	40	
26,947	26,845	102	9,173	3,662	—	5,175	17,774	17,303	440	31	
11,738	10,749	989	2,529	2,274	—	162	9,209	7,171	1,956	82	
10,059	9,065	994	1,800	1,662	—	44	8,256	6,114	1,973	172	
15,922	15,361	561	2,600	2,293	—	204	13,322	11,195	1,968	159	
7,236	7,236	—	1,301	684	—	584	5,935	5,767	18	150	
22,255	22,051	204	3,318	2,594	2	565	18,937	15,892	2,736	309	
19,172	18,803	369	4,812	4,033	13	636	14,360	10,886	3,170	304	
15,102	14,916	186	2,758	2,263	—	394	12,344	9,108	2,716	526	
13,720	13,467	253	3,612	3,079	—	367	10,108	7,700	2,085	323	
23,382	22,572	810	2,987	2,952	—	7	20,395	15,805	4,335	255	
19,791	18,960	831	4,957	3,433	10	1,375	14,834	11,583	2,933	318	
27,350	26,567	783	6,189	4,919	24	1,125	21,161	13,886	7,229	46	
20,724	20,187	537	3,703	3,113	6	379	17,021	11,589	5,348	84	
7,908	7,908	—	3,030	1,986	3	933	4,878	4,551	273	54	
11,863	11,585	278	3,902	3,407	—	301	7,961	5,894	1,622	445	
19,150	18,503	647	5,713	4,344	1	1,180	13,437	10,789	2,284	364	
17,119	16,644	475	3,169	2,675	1	431	13,950	10,669	3,260	21	
17,496	17,032	464	3,925	2,724	—	1,067	13,571	10,583	2,512	476	
10,323	10,261	62	3,759	2,679	—	1,008	6,564	5,574	902	88	
22	—	—	8	5	—	2	14	12	2	—	
6,104	6,012	92	1,721	1,438	4	165	4,383	2,911	1,421	51	
429,990	418,801	11,189	118,408	81,194	1,102	29,757	311,582	242,864	53,885	14,833	
8,801	8,787	14	853	688	—	61	7,948	6,970	796	182	
17,136	17,074	62	5,019	3,481	67	1,255	12,117	10,750	1,364	—	
3,087	3,087	—	527	172	—	240	2,560	1,870	690	—	
11,038	10,305	733	1,747	702	50	888	9,291	4,776	3,287	1,228	
8,772	8,572	200	1,209	785	10	143	7,563	4,762	2,246	555	
13,911	13,811	100	5,732	3,941	—	1,502	8,179	5,107	2,540	532	
21,313	21,145	168	6,265	3,937	131	1,743	15,048	9,618	2,782	2,648	
4,882	4,865	17	2,665	1,555	40	950	2,217	1,992	174	51	
16,965	16,358	607	7,596	4,835	—	2,438	9,369	7,571	1,370	428	
1,052	852	200	382	188	21	135	670	192	228	250	
11,459	10,596	863	4,777	3,584	21	884	6,682	3,526	2,918	238	
23,370	22,792	578	8,247	5,379	6	2,607	15,123	13,627	1,141	355	
25,747	25,472	275	7,061	4,691	92	1,899	18,686	18,232	357	97	
9,762	9,219	543	3,956	2,775	46	1,061	5,806	3,814	1,906	86	
18,908	18,250	658	2,796	2,521	—	228	16,112	12,243	3,435	434	
15,654	15,433	221	1,603	1,234	92	92	14,051	11,342	2,081	628	
9,759	9,758	1	4,369	3,026	82	1,162	5,390	3,829	1,446	115	
16,044	13,888	2,156	6,312	4,756	117	1,195	9,732	7,120	2,504	108	
22,491	21,480	1,011	6,030	3,998	63	1,499	16,461	11,796	1,753	2,912	
24,862	24,858	4	5,301	3,675	—	1,067	19,561	14,911	4,385	265	
8,292	8,212	80	1,739	1,294	15	394	6,553	5,019	1,492	42	
20	20	—	20	14	—	6	—	—	—	—	
26,486	26,391	95	3,219	2,099	37	838	23,267	19,154	2,634	1,479	
24,042	23,132	910	7,570	5,134	13	2,079	16,472	14,593	1,549	330	
16,057	15,782	275	5,071	3,611	—	1,224	10,986	8,974	1,799	213	
9,664	9,664	—	3,491	2,355	5	963	6,173	4,371	1,707	95	
26,384	26,184	200	4,144	3,006	9	998	22,240	20,621	1,519	100	
6,576	5,945	631	4,681	3,319	—	1,150	1,895	1,160	611	124	
21,451	21,160	291	3,252	2,689	—	458	18,199	13,258	4,146	765	
15	15	—	15	5	—	10	—	—	—	—	
5,990	5,694	296	2,759	1,745	150	588	3,231	1,666	1,025	540	

(1) Comprends les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Subdivisions, Nova Scotia, 1931—Con.

No.	Subdivision — Subdivision	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires(1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>NOVA SCOTIA—Con.—NOUVELLE-ÉCOSSE—suite</b>							
	<b>Digby.....</b>	<b>16,941</b>	<b>10,065</b>	<b>6,876</b>	<b>2,093</b>	<b>1,958</b>	<b>42</b>	<b>93</b>
1	Barton.....	404	282	122	71	67	2	2
2	Cheticamp.....	290	270	20	55	49	2	4
3	Church Point.....	448	279	169	58	56	2	—
4	ComEAUville.....	530	417	113	87	84	1	2
5	Concession & Lower Concession.....	550	482	68	86	60	—	26
6	Corberrie.....	277	207	70	41	41	—	—
7	Culoden.....	672	435	237	94	89	2	3
8	Freepoint.....	559	27	532	9	9	—	—
9	Grosses Coques.....	332	293	39	64	62	—	2
10	Hillsburg.....	777	428	349	92	91	1	—
11	Little River.....	464	131	333	33	33	—	—
12	Marshalltown.....	989	731	258	166	159	6	1
13	Meteghan.....	506	280	226	54	54	—	—
14	Meteghan N.....	556	297	259	54	50	1	3
15	Meteghan River.....	546	275	271	61	60	—	1
16	New Tusket & Havelock.....	537	442	95	87	86	1	—
17	Plympton.....	758	615	143	127	117	3	7
18	Rossway.....	318	268	50	53	52	1	—
19	St. Bernard.....	951	682	269	146	141	2	3
20	St. Mary's (Cape).....	202	176	26	32	31	—	1
21	Salmon River.....	1,151	1,062	89	203	175	10	18
22	Sandy Cove & Centreville.....	668	287	381	69	64	5	—
23	Saulnierville.....	1,272	802	470	147	133	—	14
24	Smith's Cove.....	365	142	223	38	37	—	1
25	Tiverton.....	425	93	332	19	18	—	1
26	Westport.....	458	38	420	11	10	—	1
27	Weymouth (North).....	600	262	338	59	55	3	1
28	Weymouth Bridge.....	1,248	362	886	72	71	—	1
29	Indian Reserves—Indiennes.....	88	—	88	—	—	—	—
30	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	5	4	—	1
	<b>Guysborough.....</b>	<b>12,893</b>	<b>7,186</b>	<b>5,707</b>	<b>1,725</b>	<b>1,669</b>	<b>25</b>	<b>31</b>
1	Beckerton.....	278	28	250	4	4	—	—
2	Caledonia.....	246	143	103	28	28	—	—
3	Charlo's Cove.....	312	161	151	34	34	—	—
4	Country Harbour.....	735	324	411	68	67	1	—
5	Crow Harbour.....	818	405	413	78	78	—	—
6	Glenelg (Forks).....	554	397	157	92	88	4	—
7	Goldborough.....	251	19	232	7	6	1	—
8	Goshen.....	408	299	109	76	72	3	1
9	Guysborough.....	1,303	676	527	151	150	—	1
10	Hazel Hill.....	870	33	837	5	5	—	—
11	Intervale.....	353	320	33	79	78	—	1
12	Isaac Harbour.....	304	67	237	19	19	—	—
13	Lakedale.....	163	148	15	31	31	—	—
14	Larry's River.....	522	485	37	101	101	—	—
15	Liscomb.....	477	406	71	84	84	—	—
16	Manchester Lower.....	211	203	8	58	52	2	4
17	Manchester Upper.....	452	425	27	100	97	3	—
18	Marie Joseph.....	471	343	128	66	66	—	—
19	Melford.....	440	420	20	126	109	—	17
20	Mulgrave.....	67	47	20	12	12	—	—
21	New Harbour.....	330	197	133	46	46	—	—
22	Port Felix.....	373	88	285	19	19	—	—
23	Port Hilford.....	241	146	95	41	39	—	2
24	Roman Valley.....	193	188	5	53	53	—	—
25	Salmon River.....	451	284	167	73	72	1	—
26	Seal Harbour.....	364	172	192	37	37	—	—
27	Sherbrooke.....	680	109	571	21	21	—	—
28	Sonora.....	298	179	119	39	37	2	—
29	Tracadie.....	279	268	11	61	58	3	—
30	Whitehead.....	426	112	314	25	25	—	—
31	Wine Harbour.....	123	94	29	25	23	—	2
32	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	66	58	5	3
	<b>Halifax.....</b>	<b>31,829</b>	<b>12,803</b>	<b>19,026</b>	<b>2,702</b>	<b>2,608</b>	<b>65</b>	<b>29</b>
1	Bedford Basin.....	1,741	48	1,693	13	11	1	1
2	Caribou Mines.....	182	31	151	10	9	—	1
3	Chezzeetook B.....	758	603	155	172	172	—	—
4	Chezzeetook W.—O.....	813	116	697	30	30	—	—

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				Σ
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
183,106	179,092	4,014	19,844	18,434	51	620	163,262	104,819	45,211	13,232	
5,638	5,543	95	605	589	—	—	5,033	3,031	1,899	103	1
4,195	4,048	147	338	325	—	—	3,857	2,493	1,362	2	2
2,040	1,900	140	498	446	1	26	1,542	278	1,144	120	3
3,590	3,579	11	488	478	—	3	3,102	1,830	570	702	4
7,602	7,220	382	522	507	3	11	7,080	4,634	1,759	687	5
7,925	7,925	—	436	427	—	—	7,489	6,018	1,025	446	6
9,655	9,348	307	949	913	—	—	8,706	6,089	2,351	266	7
732	732	—	119	120	—	—	613	273	143	197	8
3,559	3,545	14	412	399	—	2	3,147	2,529	437	181	9
9,245	9,015	230	1,329	1,288	26	—	7,916	5,025	2,816	75	10
3,407	3,407	—	204	195	—	—	3,203	990	1,096	1,117	11
17,418	17,312	106	2,054	1,964	2	—	15,364	11,254	3,966	144	12
3,625	3,625	—	566	541	1	11	3,059	1,710	531	818	13
7,055	7,021	34	610	600	—	11	6,445	4,130	825	1,490	14
1,757	1,749	8	821	838	—	456	936	574	279	83	15
14,508	14,490	18	743	738	—	8	13,765	10,906	1,718	1,141	16
13,016	12,413	603	967	879	—	—	12,049	8,070	3,262	717	17
8,602	8,402	200	937	895	3	—	7,665	3,920	3,245	500	18
9,400	9,177	223	972	930	—	7	8,428	6,606	1,563	259	19
1,428	1,419	9	159	155	—	—	1,269	887	363	19	20
15,254	14,687	567	1,786	1,646	1	11	13,468	7,543	3,812	2,613	21
7,071	6,746	325	721	677	4	—	6,350	3,446	2,606	298	22
6,249	5,988	261	1,201	1,160	9	8	5,048	3,461	1,364	223	23
3,237	3,162	75	652	599	—	34	2,585	1,124	1,460	1	24
1,291	1,282	9	120	106	—	3	1,171	865	439	367	25
729	695	34	131	115	1	10	598	227	68	303	26
4,463	4,254	209	742	692	—	—	3,721	1,722	1,957	42	27
10,366	10,361	5	725	685	—	17	9,641	5,674	3,649	318	28
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29
49	47	2	37	27	—	2	12	10	2	—	30
175,506	172,299	3,207	16,433	9,439	163	4,192	159,073	119,545	25,459	14,069	
314	314	—	5	6	—	—	309	104	—	205	1
7,462	7,462	—	650	358	—	214	6,812	5,518	633	661	2
222	222	—	52	6	—	23	170	166	4	—	3
9,819	9,669	150	422	329	—	12	9,397	5,471	1,277	2,649	4
3,244	3,244	—	140	43	5	6	3,104	2,526	461	117	5
18,021	17,711	310	1,544	1,463	1	24	16,477	12,600	2,068	1,809	6
463	435	28	55	32	—	15	408	159	219	30	7
12,641	12,339	302	1,070	1,035	—	—	11,571	7,805	2,863	903	8
13,832	13,829	3	1,414	670	32	261	12,418	8,878	2,771	769	9
23	23	—	9	5	—	—	14	7	7	—	10
14,096	13,971	125	832	684	—	33	13,264	11,766	1,093	405	11
1,280	1,280	—	63	46	—	—	1,217	547	27	643	12
5,735	5,735	—	483	224	5	197	5,252	2,746	1,730	776	13
3,593	3,593	—	226	131	—	6	3,367	3,348	19	—	14
2,024	2,024	—	181	127	—	23	1,843	1,816	27	—	15
5,846	5,368	478	1,785	964	40	580	4,061	1,708	2,136	217	16
11,350	10,775	575	1,528	773	2	521	9,822	7,977	1,840	517	17
4,209	4,209	—	218	147	4	5	3,991	3,476	324	191	18
14,057	13,900	157	617	398	3	—	13,440	11,743	875	822	19
1,381	1,381	—	84	40	1	25	1,297	1,027	240	30	20
2,753	2,753	—	160	142	—	—	2,593	1,167	61	1,365	21
55	55	—	45	28	—	—	10	2	7	1	22
4,488	4,383	105	178	120	—	—	4,310	2,600	916	794	23
9,198	9,198	—	2,513	165	59	2,023	6,685	5,071	1,404	210	24
8,460	8,360	100	446	313	—	48	8,014	6,416	1,474	124	25
47	47	—	40	40	—	—	7	7	—	—	26
6,187	6,187	—	376	244	5	66	5,811	4,888	570	353	27
2,331	2,124	207	239	123	6	37	2,092	967	511	614	28
5,563	5,403	160	538	395	—	60	5,025	3,543	1,262	220	29
507	507	—	75	59	—	3	432	307	105	20	30
3,910	3,705	205	132	85	—	—	3,778	3,352	322	104	31
2,395	2,093	302	313	244	—	10	2,082	1,837	213	32	32
287,551	280,436	7,115	28,765	22,109	204	4,131	258,786	211,639	28,526	18,621	
1,585	1,505	80	64	13	1	22	1,521	1,197	8	316	1
130	128	2	32	27	—	—	98	98	—	—	2
4,691	4,691	—	600	473	—	—	4,091	3,776	268	47	3
1,120	1,120	—	198	158	—	8	922	698	183	41	4

(1) Comprend les gérants..

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Subdivisions, Nova Scotia, 1931—Con.

No.	Subdivision	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms Sur fermes	Not on farms Non sur les fermes	Total	Owners (1) Propriétaires (1)	Tenants Locataires	Part owners, part tenants Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>NOVA SCOTIA-Con.—NOUVELLE-ÉCOSSE-suite</b>								
<b>Halifax-Con.—fin</b>								
5	Cole Harbour.....	2,596	25	2,571	4	3	1	—
6	East Dover.....	477	112	365	23	22	1	—
7	Eastern Passage.....	1,406	175	1,231	36	35	1	—
8	Fall River.....	814	256	558	49	45	4	—
9	Ferguson's Cove.....	374	3	371	1	1	—	—
10	French Village.....	790	494	296	113	106	4	3
11	Gay's River.....	757	618	139	131	128	2	1
12	Hackett's Cove.....	590	217	373	82	76	5	1
13	Hammonds Plains.....	619	311	308	55	54	1	—
14	Herring Cove.....	240	—	240	—	—	—	—
15	Hibbard Cove.....	329	176	153	42	35	6	1
16	Ingram River.....	826	495	325	104	97	6	1
17	Jeddore.....	1,015	836	179	159	159	—	—
18	Lawrencetown.....	258	228	30	52	48	1	3
19	Little River.....	268	227	41	50	47	2	1
20	Meaghers Grant.....	395	363	32	85	83	2	—
21	Middle Musquodoboit.....	832	606	226	132	127	2	3
22	Musquodoboit Harbour.....	880	555	325	116	115	1	—
23	Musquodoboit Upper.....	1,077	871	206	161	158	3	—
24	Northwest Arm.....	3,037	86	2,951	22	19	2	1
25	Port Dufferin.....	645	509	136	109	105	1	3
26	Porter's Lake.....	50	49	1	11	11	—	—
27	Portuguese Cove.....	226	—	226	—	—	—	—
28	Preston.....	741	649	92	110	108	1	1
29	Preston Road.....	1,059	497	562	83	86	3	4
30	Sackville.....	1,636	717	919	157	152	4	1
31	Sembron.....	431	64	367	7	7	—	—
32	Seaforth.....	168	35	133	12	12	—	—
33	Sheet Harbour.....	1,196	290	906	50	50	—	—
34	Ship Harbour.....	853	480	373	95	94	3	2
35	Shed Bay.....	899	578	321	95	94	1	—
36	Smith Cove.....	826	537	289	109	109	—	—
37	Sober Island.....	222	26	196	5	5	—	—
38	Spry Bay.....	478	458	20	88	86	2	—
39	Spryfield.....	327	154	173	34	34	—	—
40	Terence Bay.....	629	209	420	28	28	—	—
41	Upper Prospect.....	295	92	203	21	21	—	—
42	Indian Reserves—Indiennes.....	80	13	67	3	3	—	—
43	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	33	27	5	1
<b>Hants</b>								
1	Avondale.....	476	417	59	97	72	12	13
2	Burlington.....	441	420	21	113	103	9	1
3	Falmouth.....	879	615	264	122	98	14	10
4	Gore.....	1,118	819	299	169	154	12	3
5	Kempt.....	1,037	793	244	181	163	9	9
6	Madland.....	1,155	845	310	194	176	6	12
7	Martock.....	687	553	134	113	90	11	12
8	Nine Mile River.....	1,102	705	397	145	135	4	6
9	Noel.....	1,239	954	285	182	171	9	2
10	Rawdon.....	426	379	47	94	85	5	4
11	Rawdon & Uniacke.....	461	298	163	65	63	1	1
12	St. Croix.....	1,771	962	809	181	133	27	21
13	Scotchtown.....	599	499	100	120	111	6	3
14	Shubenacadie.....	1,658	863	795	175	169	2	4
15	South Newport.....	922	659	263	145	134	6	5
16	Walton.....	770	480	290	110	104	6	—
17	Windsor Forks.....	709	593	116	115	108	4	3
18	Indian Reserves—Indiennes.....	207	35	172	6	6	—	—
19	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	43	38	3	2
<b>Inverness</b>								
1	Broad Cove Marsh.....	16,518	14,919	1,599	3,027	2,811	53	163
2	Cheticamp.....	667	636	31	115	103	3	9
3	Creignish.....	2,513	2,059	454	321	252	9	60
4	Glencoe.....	397	377	20	80	72	1	7
5	Hillsboro.....	822	777	45	126	125	—	1
6	Judique.....	580	523	57	110	100	3	7
7	Lake Ainslie E.....	924	924	68	179	177	1	1
8	Lake Ainslie W.—O.....	353	348	5	72	69	2	1
		197	196	1	51	51	—	—

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931—suite**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En culture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâturage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâturage naturel	Marsh or waste land — Marécage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
152	145	7	18	10	—	4	134	45	5	84	5
1,899	1,699	200	68	40	—	—	1,831	1,581	106	144	6
2,867	2,856	11	416	100	112	91	2,451	1,994	360	97	7
9,412	8,332	1,080	952	585	9	307	8,460	7,099	431	930	8
200	200	—	5	2	—	—	195	195	—	—	9
7,238	6,962	276	536	467	—	5	6,702	3,671	613	2,418	10
22,426	22,086	340	3,248	2,922	—	125	19,178	15,606	3,338	234	11
3,679	3,451	228	252	183	1	10	3,427	1,857	511	1,059	12
7,952	7,937	15	335	282	2	8	7,617	6,292	963	362	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
2,454	2,300	154	162	104	—	45	2,292	2,060	211	21	15
4,905	4,686	219	327	206	—	61	4,578	3,210	335	1,033	16
18,011	18,011	—	381	347	—	—	17,630	17,081	263	286	17
8,109	7,717	392	753	675	—	34	7,356	3,893	1,257	2,206	18
9,724	9,322	402	1,691	1,384	10	227	8,033	5,853	1,821	359	19
15,930	15,805	125	1,811	1,154	51	526	14,119	11,677	2,227	215	20
30,976	30,572	404	5,733	3,943	—	1,737	25,243	22,100	2,445	698	21
9,811	9,807	4	472	317	—	53	9,339	7,726	372	1,241	22
32,147	31,940	207	3,687	3,400	2	179	28,460	22,008	4,852	1,600	23
3,372	3,137	235	204	106	8	63	3,168	2,974	96	98	24
7,572	6,531	1,041	462	339	—	64	7,110	6,745	137	228	25
553	553	—	86	37	—	30	467	254	163	50	26
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27
4,689	4,669	20	628	483	2	82	4,061	3,213	536	312	28
9,755	9,232	523	1,164	870	—	100	8,591	6,739	1,716	136	29
23,133	23,000	133	1,732	1,534	—	112	21,401	17,346	2,255	1,800	30
307	307	—	48	2	—	28	259	226	—	33	31
317	317	—	92	83	—	—	—	—	49	8	32
4,524	4,524	—	238	191	—	—	4,286	3,310	309	667	33
8,411	7,768	643	263	28	—	66	8,148	7,865	282	1	34
7,032	7,017	15	464	418	—	14	6,568	5,853	507	208	35
6,223	6,223	—	393	333	1	3	5,830	4,538	1,121	171	36
345	345	—	43	29	—	—	302	237	32	33	37
5,658	5,443	215	477	362	2	—	5,181	4,513	461	207	38
8,065	8,065	—	280	189	—	39	7,785	6,528	8	1,249	39
290	290	—	60	47	—	—	230	215	13	2	40
1,072	1,072	—	42	35	—	—	1,030	985	45	—	41
152	152	—	42	33	—	7	110	54	51	5	42
663	519	144	306	198	3	49	357	159	176	22	43
<b>330,992</b>	<b>315,216</b>	<b>15,776</b>	<b>64,282</b>	<b>54,108</b>	<b>153</b>	<b>8,057</b>	<b>266,710</b>	<b>201,505</b>	<b>58,990</b>	<b>6,215</b>	
7,298	6,504	794	2,679	2,400	10	243	4,619	1,921	2,657	41	1
11,607	11,206	401	2,690	2,649	—	7	8,917	5,039	3,800	78	2
15,396	13,571	1,825	4,859	4,533	—	351	10,537	7,251	2,978	308	3
37,174	35,117	2,057	3,972	3,647	2	65	33,202	28,775	4,427	—	4
13,701	13,262	439	2,519	2,362	—	99	11,182	8,536	2,498	148	5
24,722	23,649	1,073	4,428	3,716	37	388	20,294	16,083	3,826	385	6
13,358	12,271	1,087	3,058	2,563	11	442	10,300	8,281	1,820	199	7
29,424	28,026	1,398	5,081	3,750	6	1,180	24,343	20,528	3,360	455	8
22,842	22,061	781	5,015	3,702	10	1,195	17,827	13,935	3,416	476	9
21,201	19,435	1,766	3,404	2,323	4	882	17,797	13,034	4,264	499	10
15,956	15,836	120	1,861	1,407	—	321	14,095	10,082	2,371	1,642	11
11,053	9,785	1,268	2,715	2,403	—	279	8,338	5,471	2,738	129	12
15,707	15,287	420	3,959	3,151	33	555	11,748	7,785	3,825	138	13
34,331	33,820	511	6,838	5,837	—	917	27,493	21,185	5,917	391	14
21,964	21,580	384	4,621	4,249	3	321	17,343	11,969	5,133	241	15
12,359	11,961	398	1,979	1,533	12	278	10,380	7,093	2,353	934	16
18,648	18,161	487	2,451	2,147	9	206	16,197	13,124	2,967	106	17
187	187	—	106	90	16	—	81	50	25	6	18
4,064	3,497	567	2,047	1,646	—	328	2,017	1,363	615	39	19
<b>338,429</b>	<b>326,640</b>	<b>11,789</b>	<b>55,638</b>	<b>40,682</b>	<b>389</b>	<b>10,090</b>	<b>282,791</b>	<b>217,566</b>	<b>52,701</b>	<b>12,524</b>	
12,507	10,640	1,867	2,747	1,647	113	637	9,760	6,171	3,459	130	1
13,065	11,470	1,595	2,596	2,228	—	48	10,469	7,489	2,660	320	2
10,924	10,348	576	1,006	536	—	297	9,918	7,698	1,646	554	3
24,044	23,944	100	3,621	2,929	27	586	20,423	16,342	3,574	507	4
16,499	15,261	1,238	3,565	2,681	—	854	12,934	9,249	3,275	410	5
20,007	19,807	200	3,399	2,555	33	698	16,608	12,758	2,142	1,708	6
11,316	11,112	204	1,971	1,794	19	71	9,345	7,958	1,358	29	7
7,026	7,026	—	1,341	731	7	552	5,685	5,313	158	214	8

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Subdivisions, Nova Scotia, 1931—Con.

No.	Subdivision — Subdivision	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms Sur les fermes	Not on farms Non sur les fermes	Total	Owners (1) Propriétaires(1)	Tenants Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
	<b>NOVA SCOTIA—Con.—NOUVELLE- ECOSSE—suite</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>
	<b>Inverness—Con.—fin</b>							
9	Margaree Harbour E.....	602	545	57	101	99	—	2
10	Margaree Harbour W.—O.....	255	185	70	46	37	2	7
11	Margaree N.E.....	803	779	24	161	158	2	1
12	Margaree S.W.—O.....	763	738	25	159	154	—	5
13	Orangedale.....	482	433	49	103	98	—	5
14	Pleasant Bay.....	281	246	35	52	50	1	1
15	Poplar Grove.....	604	546	58	113	98	7	8
16	Port Hastings.....	436	325	111	75	73	—	2
17	Port Hood.....	1,152	1,121	31	224	214	3	7
18	River Denys.....	513	486	27	126	120	—	6
19	River Inhabitants.....	687	646	41	142	140	—	2
20	St. Joseph.....	1,097	1,022	75	172	139	7	26
21	Strathlorne.....	911	860	51	176	171	3	2
22	West Bay.....	400	353	47	86	84	2	—
23	Whycocomagh N.....	745	632	113	136	131	4	1
24	Indian Reserves—Indiennes.....	266	162	104	26	24	2	—
25	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	75	72	1	2
	<b>Kings</b>	<b>18,669</b>	<b>12,247</b>	<b>6,422</b>	<b>3,055</b>	<b>2,794</b>	<b>111</b>	<b>150</b>
1	Aylesford.....	1,910	1,266	644	318	299	10	9
2	Cambridge.....	1,150	509	641	120	115	2	3
3	Canard.....	451	287	164	100	86	4	10
4	Canning.....	1,481	728	753	146	139	3	4
5	Cornwallis.....	4,567	2,891	1,666	651	622	14	15
6	Dalhousie.....	230	207	23	56	45	4	7
7	Harbourville.....	371	310	61	79	73	1	5
8	Horton.....	4,397	3,158	1,239	768	698	33	37
9	Kingston.....	564	404	160	117	110	3	4
10	North Kingston.....	699	547	152	149	135	11	3
11	Port Williams.....	896	481	415	102	72	3	27
12	Scots Bay.....	494	386	108	96	84	2	10
13	Sheffield Mills.....	326	225	101	49	43	2	4
14	Somerset.....	1,045	790	255	175	162	8	5
15	Indian Reserves—Indiennes.....	98	58	40	3	3	—	—
16	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	126	108	11	7
	<b>Lunenburg</b>	<b>24,620</b>	<b>16,005</b>	<b>8,615</b>	<b>3,614</b>	<b>3,478</b>	<b>79</b>	<b>57</b>
1	Baker Settlement.....	434	390	44	83	82	1	—
2	Barss' Corner.....	902	835	67	185	179	3	3
3	Blandford.....	520	301	219	83	83	—	—
4	Blockhouse.....	459	308	151	65	64	—	1
5	Blue Rocks.....	747	141	606	24	23	1	—
6	Chester Basin.....	506	330	176	73	72	—	1
7	Chester E.....	991	491	500	103	99	4	—
8	Chester W.—O.....	980	381	599	90	83	5	2
9	Conquerall Bank.....	521	274	247	58	54	4	—
10	Dayspring.....	585	232	353	55	54	—	1
11	Dublin W.—O.....	379	146	233	46	46	—	—
12	East Lahave (Park Creek).....	518	355	163	89	88	1	—
13	Feltz S.....	457	353	104	71	71	—	—
14	First Peninsula.....	262	175	87	42	38	2	2
15	First South.....	557	406	151	102	100	—	2
16	Garden Lots.....	307	160	147	35	29	3	3
17	Hebbville.....	388	327	61	78	77	1	—
18	Hemford.....	994	815	179	185	178	2	5
19	Indian Point.....	761	459	302	109	104	4	1
20	Italy Cross.....	711	648	63	126	126	—	—
21	Lahave Island.....	378	36	342	4	3	—	—
22	Mader's Cove.....	150	110	40	35	31	1	1
23	Martin's Brook.....	280	192	88	50	48	2	—
24	Midville Branch.....	511	471	40	96	96	—	—
25	Mill Cove.....	653	137	516	24	23	1	—
26	New Cornwall.....	653	595	58	127	119	6	2
27	New Germany E.....	816	468	348	107	99	4	4
28	New Germany W.—O.....	236	169	67	40	39	—	1
29	New Ross E.....	877	809	68	143	138	4	1
30	New Ross W.—O.....	495	456	39	76	75	—	1
31	Northfield.....	918	769	149	170	166	2	2
32	Oakland.....	439	296	143	73	69	3	—
33	Petite Rivière & Broad Cove.....	770	564	206	140	137	3	1
34	Pleasantville.....	660	443	217	114	112	1	1
35	Riverport.....	659	275	384	59	57	1	1

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931—suite

Area of occupied land			Condition of occupied land								No.	
Superficie de la terre occupée			Etat de la terre occupée									
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche					
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En culture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
5,954	5,951	3	782	678	—	—	5,172	3,674	1,252	246	9	
5,928	5,387	541	894	608	10	234	5,034	4,484	550	—	10	
20,817	20,725	92	3,610	2,667	—	689	17,207	14,333	2,389	485	11	
21,723	21,550	173	3,457	2,849	—	466	18,266	16,214	1,730	322	12	
15,111	14,460	651	2,044	1,446	1	355	13,067	9,380	2,599	1,088	13	
3,054	2,844	210	441	312	18	60	2,613	2,243	364	6	14	
11,436	10,593	843	2,087	1,503	6	222	9,349	3,937	4,630	782	15	
8,571	8,562	9	1,452	1,053	26	280	7,119	5,125	992	1,002	16	
19,050	18,763	287	4,060	2,969	4	799	14,990	9,807	4,307	876	17	
21,921	20,971	950	2,342	1,589	19	480	19,579	17,158	1,798	623	18	
25,107	24,987	120	2,832	2,060	—	416	22,275	18,521	3,091	663	19	
9,675	8,806	869	1,640	1,471	—	23	8,035	6,344	1,590	101	20	
18,716	18,400	316	3,476	2,732	29	369	15,240	8,360	5,426	1,454	21	
14,106	13,961	145	1,627	1,067	25	387	12,479	10,133	1,690	656	22	
18,383	17,663	720	3,730	2,089	39	1,281	14,653	13,402	1,200	51	23	
896	880	16	96	60	6	20	800	710	63	27	24	
2,593	2,529	64	822	428	7	266	1,771	773	758	240	25	
<b>290,364</b>	<b>276,117</b>	<b>14,247</b>	<b>101,428</b>	<b>91,064</b>	<b>1,043</b>	<b>6,885</b>	<b>188,936</b>	<b>107,163</b>	<b>76,289</b>	<b>5,484</b>		
33,827	32,105	1,722	11,473	10,383	6	1,040	22,354	10,908	10,104	1,342	1	
12,161	11,755	406	3,981	3,475	10	515	8,180	5,319	2,256	605	2	
5,009	4,352	657	4,134	3,308	—	600	875	134	582	159	3	
12,956	12,720	236	6,668	6,132	60	341	6,288	2,761	3,292	235	4	
66,267	64,086	2,181	22,570	20,715	538	996	43,697	24,912	18,220	565	5	
9,605	8,981	624	703	551	—	48	8,902	7,658	935	309	6	
11,336	11,084	252	2,483	2,448	4	5	8,853	4,824	3,939	90	7	
71,890	68,435	3,455	19,824	18,082	1	934	52,066	29,404	21,785	877	8	
11,318	10,553	765	3,128	2,882	—	129	8,190	3,660	4,278	252	9	
16,230	14,928	1,302	5,187	4,892	4	312	11,043	6,678	4,296	69	10	
7,106	6,267	839	5,480	4,441	7	860	1,626	626	786	214	11	
8,788	8,466	322	2,026	1,796	10	131	6,762	4,319	2,377	66	12	
4,504	4,161	343	2,246	1,504	377	249	2,258	846	1,183	229	13	
13,683	13,067	616	8,742	7,999	20	548	4,941	3,562	1,349	30	14	
288	288	—	40	33	—	3	248	223	25	—	15	
5,396	4,869	527	2,743	2,423	6	174	2,653	1,329	882	442	16	
<b>292,424</b>	<b>285,594</b>	<b>6,830</b>	<b>35,284</b>	<b>30,592</b>	<b>257</b>	<b>1,446</b>	<b>257,140</b>	<b>165,895</b>	<b>70,198</b>	<b>21,047</b>		
8,020	7,995	25	775	257	44	60	7,245	3,864	2,388	993	1	
21,151	20,542	609	2,685	2,539	5	9	18,466	12,027	5,442	997	2	
3,409	3,409	—	450	310	1	—	2,959	2,603	353	3	3	
5,235	5,198	37	667	561	—	—	4,568	2,520	1,764	284	4	
252	227	25	96	78	—	1	156	68	—	8	5	
5,916	5,313	3	423	372	—	—	4,893	3,286	1,565	42	6	
6,130	5,830	300	602	503	—	16	5,528	5,050	448	30	7	
8,302	7,875	427	820	786	—	8	7,482	6,181	1,217	8	8	
6,656	6,486	170	750	711	—	—	5,906	2,859	2,583	464	9	
5,834	5,709	125	737	680	4	—	5,097	2,692	2,077	328	10	
1,837	1,837	—	367	347	—	—	1,470	909	496	65	11	
1,776	1,746	30	464	419	4	3	1,312	986	310	16	12	
1,482	1,482	—	586	495	—	10	896	484	404	8	13	
2,022	1,904	118	763	714	2	10	1,259	501	756	2	14	
3,332	3,328	4	723	694	—	—	2,609	1,371	1,222	16	15	
1,586	1,511	75	541	504	—	—	1,045	522	523	—	16	
6,644	6,640	4	1,134	1,174	—	2	5,510	2,740	2,558	212	17	
21,148	20,389	759	2,945	1,992	96	704	18,203	11,806	3,925	2,472	18	
2,220	2,141	79	558	459	—	24	1,662	1,452	200	10	19	
13,720	13,720	—	1,088	1,033	—	20	12,632	7,973	4,190	469	20	
469	468	1	87	49	—	28	382	349	33	—	21	
1,550	1,501	49	348	336	—	10	1,202	1,045	143	—	22	
2,076	2,043	33	869	850	10	—	1,207	317	837	53	23	
8,413	8,413	—	916	785	—	—	7,497	3,705	3,123	669	24	
3,245	3,045	200	53	57	—	—	3,192	3,192	—	—	25	
15,302	14,832	470	1,497	1,398	2	7	13,805	8,688	3,669	1,448	26	
10,484	9,779	705	1,283	1,211	—	18	9,201	5,981	2,031	1,189	27	
3,904	3,804	100	479	436	—	—	3,425	2,004	1,209	212	28	
26,310	25,897	413	1,205	1,112	6	5	25,105	18,978	2,808	3,319	29	
11,159	11,064	95	544	488	—	—	10,615	8,836	993	786	30	
19,945	19,421	524	2,428	1,688	2	406	17,517	8,021	8,659	837	31	
5,433	5,338	95	587	509	4	10	4,846	3,062	839	945	32	
11,150	10,939	211	1,269	1,180	—	19	9,881	5,500	2,557	1,824	33	
5,203	5,151	52	853	795	6	4	4,350	2,581	1,429	340	34	
734	698	36	328	285	—	—	406	356	50	—	35	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Subdivisions, Nova Scotia, 1931—Con.

No.	Subdivision	Rural population			Occupiers of land			
		Population rurale			Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>NOVA SCOTIA—Con.—NOUVELLE-ÉCOSSE—suite</b>							
	<b>Lunenburg—Con.—fin</b>							
36	Rose Bay.....	545	324	221	76	72	1	3
37	Tancook.....	561	472	89	94	85	4	5
38	Upper Lahave.....	855	441	414	118	112	3	3
39	Vogler's Cove.....	541	434	107	111	104	3	4
40	Waterloo.....	804	749	55	150	146	4	—
41	Western Shore.....	805	259	546	44	43	—	1
42	Indian Reserves—Indiennes.....	35	9	26	1	1	—	—
43	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	60	53	5	2
	<b>Pictou.....</b>	<b>15,447</b>	<b>11,035</b>	<b>4,412</b>	<b>2,931</b>	<b>2,784</b>	<b>70</b>	<b>77</b>
1	Abercrombie & Granton.....	443	358	85	83	76	3	4
2	Bailey's Brook.....	465	382	83	113	102	6	5
3	Barney River.....	670	508	102	146	143	2	1
4	Big Island.....	93	72	21	24	24	—	—
5	Bridgeville.....	325	260	65	79	74	4	1
6	Cape John.....	600	438	162	100	95	2	3
7	Caribou.....	449	380	69	97	97	—	—
8	Caribou River.....	204	192	12	49	49	—	—
9	Churchville.....	671	389	282	75	71	3	1
10	Dalhousie.....	470	448	22	128	126	—	2
11	East River St. Mary's.....	230	175	55	41	39	1	1
12	Eureka.....	395	88	307	24	21	3	—
13	Fishers Grant.....	279	163	116	34	26	7	1
14	Fraser's Mountain & Linacy.....	579	367	212	85	77	4	4
15	Gairloch.....	249	197	52	62	57	2	3
16	Garden of Eden.....	242	226	16	61	61	—	—
17	Green Hill.....	469	450	19	114	104	4	6
18	Hopewell.....	508	254	254	58	53	4	1
19	Little Harbour.....	704	633	71	139	134	1	4
20	Lorne.....	288	271	17	66	63	—	3
21	McLellan's Brook.....	443	206	237	45	41	2	2
22	McLellan's Mountain.....	136	132	4	36	32	1	3
23	Merigomish.....	473	406	67	95	81	4	10
24	Middle River.....	481	447	34	110	104	5	1
25	Mill Brook.....	320	272	48	83	79	—	4
26	Mount Thom.....	472	429	43	120	120	—	—
27	Pictou Island.....	224	181	43	36	35	—	1
28	River John.....	859	601	258	168	167	—	1
29	River John West Branch.....	410	394	16	96	96	—	—
30	Riverton.....	367	106	261	24	23	1	—
31	Scotch Hill.....	333	267	66	72	72	—	—
32	Scotsburn.....	360	252	108	66	66	—	—
33	Sunnybrae.....	327	238	89	60	54	—	6
34	Thorburn.....	977	86	891	24	23	1	—
35	Toney River.....	471	427	44	111	107	2	2
36	Wentworth Grant.....	298	265	33	82	80	1	1
37	Indian Reserves—Indiennes.....	163	15	148	3	3	—	—
38	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	122	109	7	6
	<b>Queens.....</b>	<b>7,943</b>	<b>4,297</b>	<b>3,646</b>	<b>1,010</b>	<b>960</b>	<b>31</b>	<b>19</b>
1	Beach Meadows.....	232	202	30	55	54	—	1
2	Brookfield N.....	765	616	149	127	118	8	1
3	Brooklyn.....	917	155	762	32	30	2	—
4	Caledonia.....	692	389	303	94	86	6	2
5	Greenfield.....	405	342	63	72	70	1	1
6	Hunt's Point.....	291	272	19	69	64	2	3
7	Kempt.....	433	304	129	69	69	—	—
8	Mill Village.....	651	341	310	67	61	2	4
9	Milton.....	1,494	429	1,065	91	88	1	2
10	Port Medway.....	503	265	238	67	59	6	2
11	Port Mouton.....	761	370	391	89	89	—	—
12	West Berlin.....	274	270	4	68	65	3	—
13	Western Head.....	490	342	148	107	104	—	3
14	Indian Reserves—Indiennes.....	35	—	35	—	—	—	—
15	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	3	3	—	—
	<b>Richmond.....</b>	<b>11,098</b>	<b>6,606</b>	<b>4,492</b>	<b>1,460</b>	<b>1,398</b>	<b>20</b>	<b>33</b>
1	Arichat.....	576	207	369	39	34	2	3
2	Arichat E. & Petite de Grat.....	1,474	102	1,372	19	19	—	—
3	Arichat W.—O.....	862	116	746	23	22	—	1
4	Black River.....	284	273	11	65	63	—	2
5	D'Escousse.....	433	353	80	95	92	2	1

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931—suite**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée									N <sup>o</sup>
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				Marsh or waste land Maré- cage	
			Total	Under crops <sup>(2)</sup>	Fallow	Pasture	Total	Wood- land	Natural pasture	Marsh or waste land Maré- cage		
				En cul- ture <sup>(2)</sup>	Jachère	Pâtu- rage		En forêt	Pâtu- rage naturel			
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
2,310	2,301	9	827	712	62	2	1,483	1,068	394	21	36	
1,184	1,025	159	483	400	—	—	701	112	549	40	37	
5,884	5,718	166	803	701	—	—	5,081	2,425	1,772	884	38	
2,124	2,071	53	448	380	—	6	1,676	1,232	330	114	39	
24,594	24,134	460	1,978	1,904	—	—	22,616	15,820	5,354	1,442	40	
3,745	2,741	4	206	176	—	10	2,539	1,887	340	312	41	
60	60	—	15	15	—	—	45	30	15	—	42	
2,074	1,869	205	604	497	9	54	1,470	812	643	15	43	
<b>345,680</b>	<b>335,287</b>	<b>10,393</b>	<b>119,823</b>	<b>63,930</b>	<b>630</b>	<b>51,288</b>	<b>225,857</b>	<b>161,347</b>	<b>36,061</b>	<b>28,449</b>		
7,705	7,257	448	2,060	1,380	1	658	5,645	4,134	1	1,510	1	
9,527	8,877	650	4,048	2,383	—	1,561	5,479	4,119	1,235	125	2	
23,832	23,467	365	3,640	2,447	108	930	20,192	14,059	2,674	3,459	3	
1,846	1,846	—	825	404	—	335	1,021	815	—	206	4	
10,688	10,063	625	3,601	1,430	181	1,733	7,087	4,890	2,041	156	5	
9,316	9,114	202	5,857	3,295	—	2,526	3,459	2,917	204	338	6	
10,067	10,067	—	2,825	1,910	—	863	7,242	5,925	605	712	7	
6,183	6,183	—	1,609	1,174	—	419	4,574	3,870	212	492	8	
6,464	6,179	285	3,343	1,326	95	1,513	3,121	1,898	927	296	9	
17,667	17,544	123	6,971	3,087	—	3,771	10,696	8,942	597	1,157	10	
8,379	8,319	60	1,160	713	3	290	7,219	5,469	1,500	250	11	
1,333	1,168	165	489	295	8	186	844	485	322	37	12	
1,988	1,713	275	699	426	2	229	1,289	838	274	177	13	
5,878	5,487	391	2,586	1,564	—	936	3,292	1,095	250	1,947	14	
9,191	8,746	445	3,924	1,477	7	2,306	5,267	3,698	344	1,225	15	
10,649	10,649	—	2,965	1,115	—	1,665	7,684	5,892	1,206	592	16	
12,901	12,302	599	6,297	3,708	60	2,443	6,604	4,612	1,417	575	17	
5,524	4,954	570	1,719	1,363	—	290	3,805	2,288	1,446	71	18	
15,335	14,935	400	3,602	2,404	4	1,089	11,733	4,421	2,410	4,902	19	
9,373	9,135	238	3,357	1,614	10	1,725	6,016	3,891	1,365	760	20	
4,758	4,373	385	1,901	864	—	947	2,857	1,287	1,160	410	21	
6,766	6,416	350	1,578	696	—	851	5,188	3,829	677	682	22	
9,620	8,975	645	2,975	2,001	10	801	6,645	5,219	921	505	23	
14,852	13,727	1,125	5,946	2,589	15	2,960	8,906	8,096	705	105	24	
11,920	11,545	375	3,746	1,638	—	1,951	8,174	4,973	2,058	1,143	25	
15,661	15,661	—	5,418	2,647	2	2,678	10,243	7,857	2,218	168	26	
3,051	2,991	60	1,071	895	—	161	1,980	1,403	301	276	27	
16,780	16,779	1	7,989	4,595	78	3,212	8,791	6,438	1,300	1,053	28	
16,612	16,612	—	4,934	2,642	—	2,207	11,678	9,373	210	2,095	29	
2,283	2,050	233	841	497	32	279	1,442	683	586	173	30	
8,368	8,368	—	2,993	1,949	—	883	5,375	3,663	1,211	501	31	
7,179	7,179	—	3,102	1,892	—	1,104	4,077	2,741	1,154	182	32	
10,993	10,406	587	4,039	1,613	—	2,362	6,954	6,504	—	450	33	
931	927	4	320	170	2	138	611	392	144	75	34	
16,412	16,108	304	4,967	2,544	2	2,357	11,445	8,788	1,999	658	35	
12,440	12,270	170	4,543	1,811	—	2,558	7,897	5,287	1,657	953	36	
11	11	—	11	3	—	—	—	—	—	—	37	
3,197	2,884	313	1,872	1,374	10	371	1,325	556	736	33	38	
<b>96,369</b>	<b>94,165</b>	<b>2,204</b>	<b>7,378</b>	<b>6,272</b>	<b>75</b>	<b>298</b>	<b>88,991</b>	<b>72,491</b>	<b>11,976</b>	<b>4,524</b>		
3,088	3,084	4	300	259	—	16	2,788	2,465	321	2	1	
14,443	14,075	368	1,369	1,114	12	40	13,074	9,355	3,149	570	2	
1,409	1,329	80	104	86	—	—	1,305	1,050	255	—	3	
14,490	13,505	985	1,343	1,298	25	7	13,147	10,698	1,632	817	4	
15,849	15,799	50	507	460	5	—	15,342	11,927	1,459	1,956	5	
3,839	3,630	209	311	249	6	26	3,528	2,465	698	385	6	
9,864	9,864	—	1,241	1,129	2	58	8,623	6,503	1,765	355	7	
9,178	9,122	56	277	167	—	5	8,901	8,672	190	39	8	
3,584	3,558	26	326	245	21	23	3,258	2,936	267	55	9	
3,012	2,720	292	265	210	4	—	2,747	2,475	251	21	10	
9,977	9,977	—	455	310	—	103	9,522	8,507	905	110	11	
3,743	3,648	95	447	357	—	7	3,296	2,796	303	197	12	
3,774	3,735	39	413	369	—	13	3,361	2,556	768	37	13	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	
119	119	—	20	19	—	—	99	86	13	—	15	
<b>104,378</b>	<b>101,241</b>	<b>3,137</b>	<b>8,216</b>	<b>5,676</b>	<b>110</b>	<b>1,296</b>	<b>96,162</b>	<b>73,527</b>	<b>13,464</b>	<b>9,171</b>		
1,892	1,773	119	363	243	3	85	1,529	1,168	310	51	1	
258	258	—	83	60	—	5	175	82	59	34	2	
1,110	1,106	4	108	69	5	19	1,002	826	54	122	3	
14,250	13,950	300	1,006	395	2	489	13,244	10,878	1,689	677	4	
1,302	1,294	8	402	323	—	33	900	516	167	217	5	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Subdivisions, Nova Scotia, 1931—Con.

No.	Subdivision — Subdivision	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>NOVA SCOTIA—Con.—NOUVELLE-ÉCOSSE—fin</b>								
<b>Richmond—Con.—fin</b>								
6	Framboise.....	460	362	98	84	84	—	—
7	Grand River.....	443	389	54	99	99	—	—
8	Inhabitants River.....	967	839	128	164	153	6	5
9	L'Ardoise.....	666	660	6	150	150	—	—
10	Loch Lomond.....	182	182	—	44	42	1	1
11	Point Tupper.....	582	175	407	42	35	5	2
12	Poulamon.....	696	319	377	62	62	—	—
13	Red Islands.....	373	343	30	79	71	8	—
14	River Bourgeois.....	1,021	707	314	151	144	1	6
15	Rockdale.....	913	910	3	187	185	2	—
16	St. Peter's.....	984	636	348	151	137	2	12
17	Indian Reserves—Indiennes.....	182	33	149	6	6	—	—
	<b>Shelburne.....</b>	<b>9,131</b>	<b>3,406</b>	<b>5,725</b>	<b>750</b>	<b>714</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
1	Barrington Head & Passage.....	1,065	454	611	108	98	6	4
2	Churchover & Rosary.....	663	134	529	31	28	1	2
3	Clyde River & Cape Negro.....	669	92	577	22	22	—	—
4	Green Harbour.....	724	264	460	50	44	3	3
5	Jordan Bay.....	264	172	92	36	36	—	—
6	Jordan River.....	429	247	182	59	58	1	—
7	North Cape Island.....	1,560	767	793	142	141	1	—
8	North East Harbour.....	243	157	86	48	48	2	3
9	Ohio.....	225	218	7	46	46	—	—
10	Port LaCouture.....	663	77	586	23	23	—	—
11	Sable River & Louis Head.....	683	299	389	66	61	4	1
12	Sandy Point.....	464	119	345	29	27	—	2
13	Shag Harbour.....	514	169	345	29	27	—	2
14	Woods Harbour.....	914	237	677	47	47	—	—
15	Indian Reserves—Indiennes.....	46	—	46	—	—	—	—
16	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	14	13	—	1
	<b>Victoria.....</b>	<b>8,009</b>	<b>6,297</b>	<b>1,712</b>	<b>1,414</b>	<b>1,362</b>	<b>24</b>	<b>28</b>
1	Baddeck.....	454	395	59	107	105	2	—
2	Baddeck Centre.....	434	61	373	18	16	1	1
3	Bay St. Lawrence.....	379	356	23	63	61	1	1
4	Big Baddeck.....	232	227	5	54	54	—	—
5	Big Bras d'Or.....	207	187	20	53	49	—	4
6	Boularderie (pt.).....	593	579	14	132	124	7	1
7	Cape North.....	824	705	119	151	146	1	4
8	Englishtown.....	242	213	29	48	44	1	3
9	Ingonish.....	1,043	733	310	142	140	1	1
10	Iona.....	688	617	71	122	119	1	2
11	Little Narrows N. & S.....	449	374	75	92	84	1	7
12	Middle River.....	457	433	24	102	97	2	3
13	Neil's Harbour.....	425	—	425	—	—	—	—
14	New Campbellton.....	187	169	18	38	35	2	1
15	North River.....	427	364	63	89	88	1	—
16	North Shore.....	366	354	12	80	80	—	—
17	South Gut.....	354	298	56	71	69	2	—
18	Washabuck.....	248	232	16	52	51	1	—
	<b>Yarmouth.....</b>	<b>12,590</b>	<b>8,318</b>	<b>4,272</b>	<b>1,744</b>	<b>1,634</b>	<b>40</b>	<b>70</b>
1	Amirault Hill.....	638	526	112	89	77	1	11
2	Arcadia.....	845	460	385	86	80	4	2
3	Argyle Head & Lower Argyle.....	666	420	236	97	94	3	—
4	Belleville.....	1,003	833	120	166	164	2	—
5	Brooklyn.....	398	235	163	51	49	—	2
6	Carleton.....	834	695	139	168	156	10	2
7	Cheggoggin.....	935	485	450	103	94	1	8
8	Eel Brook.....	496	466	30	91	72	4	15
9	Hebron.....	803	428	375	115	110	4	1
10	Kemptville.....	357	309	48	73	69	—	4
11	Ohio.....	571	457	114	119	112	3	4
12	Plymouth.....	595	397	198	75	75	—	—
13	Port Maitland.....	784	284	500	64	62	2	—
14	Pubnico E.....	355	309	46	68	67	1	—
15	Pubnico Head.....	534	255	279	58	58	—	—
16	Pubnico W.—O.....	1,291	1,011	280	174	161	1	12
17	Rockville.....	678	353	325	78	72	3	3
18	The Islands.....	307	177	130	27	24	—	3
19	Tusket.....	451	158	293	37	35	1	1
20	Indian Reserve—Indiennes.....	49	—	49	—	—	—	—
21	Urban Parts—Parties urbaines.....	—	—	—	5	3	—	2

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931—fin

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En culture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâturage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâturage naturel	Marsh or waste land Marécage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
6,808	6,808	—	332	275	—	2	6,476	3,190	2,448	838	6
16,602	16,602	—	740	355	—	196	15,862	9,537	2,823	3,502	7
13,902	12,975	927	787	670	—	13	13,115	12,118	660	337	8
4,303	4,303	—	623	562	—	—	3,680	3,051	483	146	9
7,294	7,094	200	414	280	19	14	6,880	5,103	1,112	665	10
2,896	2,797	99	222	123	—	72	2,674	2,215	369	90	11
1,102	1,102	—	180	152	—	9	922	844	78	—	12
6,650	6,369	281	679	588	—	71	5,971	4,703	1,045	223	13
11,482	11,323	159	696	567	—	43	10,786	8,390	840	1,556	14
3,849	3,843	6	529	214	75	52	3,320	3,153	143	24	15
10,637	9,603	1,034	1,021	774	6	193	9,616	7,743	1,184	689	16
41	41	—	31	26	—	—	10	10	—	—	17
<b>75,038</b>	<b>73,837</b>	<b>1,201</b>	<b>3,557</b>	<b>2,118</b>	<b>52</b>	<b>552</b>	<b>71,481</b>	<b>60,779</b>	<b>5,291</b>	<b>5,411</b>	
6,739	6,593	146	352	230	3	1	6,387	4,503	524	1,360	1
3,604	3,419	185	148	116	—	8	3,456	1,647	1,780	29	2
9,597	9,597	—	176	139	6	—	9,421	8,605	604	212	3
4,711	4,506	205	172	107	1	19	4,539	4,404	97	38	4
4,384	4,384	—	224	162	—	—	4,160	3,942	191	27	5
7,669	7,569	100	306	68	8	6	7,363	7,037	257	69	6
1,150	1,147	3	381	269	16	42	769	461	226	82	7
2,384	2,302	82	130	117	—	—	2,254	2,075	83	96	8
19,430	19,430	—	352	233	1	43	19,078	18,062	170	846	9
208	208	—	97	47	—	32	111	53	40	18	10
9,243	8,784	459	423	248	6	47	8,820	6,871	845	1,104	11
2,190	2,177	13	133	100	5	17	2,057	1,785	272	—	12
1,862	1,856	6	341	81	—	249	1,521	728	34	759	13
1,598	1,598	—	246	165	—	56	1,352	424	157	771	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
269	267	2	76	36	6	32	193	182	11	—	16
<b>173,423</b>	<b>167,248</b>	<b>6,175</b>	<b>26,668</b>	<b>17,916</b>	<b>211</b>	<b>6,058</b>	<b>146,755</b>	<b>116,625</b>	<b>23,684</b>	<b>6,446</b>	
16,935	16,625	310	3,479	2,366	29	887	13,456	9,852	2,777	827	1
1,427	582	845	242	110	—	97	1,185	855	275	55	2
4,751	4,733	18	643	416	8	68	4,108	2,700	915	493	3
11,870	11,870	—	1,540	678	—	701	10,330	8,753	1,259	318	4
4,409	4,235	174	1,074	468	—	405	3,335	2,753	445	137	5
17,752	16,695	1,057	4,637	2,384	18	1,994	13,115	8,908	2,566	1,641	6
15,701	14,871	830	1,561	1,440	—	37	14,140	12,111	1,549	480	7
5,568	5,202	366	470	268	—	92	5,098	4,111	340	647	8
9,535	5,833	102	523	226	5	122	5,412	4,640	723	49	9
9,456	9,351	105	1,906	1,389	—	142	7,550	5,119	1,989	442	10
16,938	15,958	980	1,891	1,233	—	547	15,047	13,945	898	204	11
20,032	19,212	820	3,470	2,898	2	547	16,562	13,106	3,042	414	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
3,465	3,227	238	441	163	59	100	3,024	2,498	503	23	14
11,556	11,456	100	1,229	1,029	—	70	10,327	8,633	1,313	381	15
10,462	10,462	—	1,791	1,711	—	—	8,671	6,205	2,464	2	16
10,902	10,722	180	888	719	14	72	10,014	8,769	1,195	50	17
6,264	6,214	50	883	418	76	177	5,381	3,667	1,431	283	18
<b>116,522</b>	<b>112,129</b>	<b>4,393</b>	<b>15,401</b>	<b>10,634</b>	<b>267</b>	<b>1,866</b>	<b>101,121</b>	<b>59,811</b>	<b>32,896</b>	<b>8,414</b>	
2,007	1,923	84	396	317	—	1	1,611	869	302	440	1
5,353	5,088	265	1,208	382	37	515	4,145	1,111	2,165	869	2
7,096	6,539	557	1,016	659	60	168	6,080	3,540	2,463	77	3
9,245	9,200	45	571	470	1	12	8,674	5,052	2,656	966	4
4,634	4,571	63	539	445	—	19	4,095	2,035	2,033	27	5
20,629	19,254	1,375	1,361	667	28	79	19,268	13,253	4,983	1,032	6
4,799	4,499	300	1,898	1,509	—	218	2,901	473	1,617	811	7
2,906	2,682	224	253	182	—	25	2,653	1,763	611	279	8
7,572	7,291	281	1,609	1,193	18	145	5,963	2,769	2,978	216	9
10,610	10,427	183	628	517	—	8	9,982	6,361	3,175	446	10
19,038	18,583	455	1,435	1,266	—	40	17,603	13,337	3,235	1,031	11
4,767	4,767	—	611	267	22	120	4,156	2,439	1,237	480	12
5,847	5,697	150	896	708	49	71	4,951	3,010	1,597	344	13
1,051	1,043	8	231	135	—	1	820	177	501	142	14
1,541	1,541	—	193	71	21	26	1,348	659	302	387	15
2,377	2,252	125	615	521	2	17	1,762	977	706	79	16
4,513	4,327	186	1,463	1,110	5	265	3,050	1,024	1,569	457	17
869	862	7	93	34	9	11	776	392	244	140	18
1,542	1,464	78	298	132	15	92	1,244	553	504	187	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
126	119	7	87	49	—	33	39	17	18	4	21

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Subdivisions, Nova Scotia, 1931

No.	Subdivision Subdivision	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry	
			Bêtes à cornes				Volailles	
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>NOVA SCOTIA—NOUVELLE- ECOSSE</b>	<b>43,074</b>	<b>108,145</b>	<b>112,856</b>	<b>196,344</b>	<b>43,865</b>	<b>1,244,718</b>	<b>35,397</b>
	<b>Annapolis</b>	<b>2,365</b>	<b>6,299</b>	<b>7,309</b>	<b>6,549</b>	<b>2,802</b>	<b>72,210</b>	<b>1,605</b>
1	Albany	33	63	98	12	23	529	—
2	Bear River	57	159	186	244	87	1,887	—
3	Belleisle	146	415	618	302	134	2,128	29
4	Brooklyn E.	128	275	281	190	170	3,189	99
5	Carleton Corner	158	438	633	185	130	9,819	143
6	Clarence	196	651	694	659	355	6,404	59
7	Clementsport	97	254	359	304	148	3,369	551
8	Clementsvale	69	198	359	359	109	2,097	61
9	Dalhousie	25	55	75	16	22	357	9
10	Granville Ferry	89	331	350	518	92	2,089	21
11	Hampton	54	167	108	525	38	875	14
12	Lawrencetown	105	270	271	48	118	2,320	3
13	Lawrencetown Lane	152	348	301	82	165	2,938	9
14	Lequille	75	266	313	37	96	2,271	42
15	Maitland	36	86	183	143	38	915	2
16	Margaretville	73	120	91	171	39	1,746	40
17	Melvorn	124	267	264	396	179	5,916	144
18	Milford	15	70	97	278	21	667	1
19	Nictau	138	315	285	68	136	4,733	8
20	Parker Cove	27	53	66	255	21	803	—
21	Port George	104	249	193	566	94	2,691	191
22	Port Lorne	91	220	217	729	88	1,432	67
23	Round Hill	80	233	321	56	184	2,878	61
24	Springfield	58	218	283	111	77	1,801	—
25	Thornes Cove	48	163	271	117	62	1,681	23
26	Torbrook	133	293	261	145	120	3,573	—
27	Indian Reserves—Indiennes	—	—	—	—	—	—	—
28	Urban Parts—Parties urbaines	54	122	101	33	56	3,102	28
	<b>Antigonish</b>	<b>2,560</b>	<b>5,582</b>	<b>8,258</b>	<b>25,626</b>	<b>1,798</b>	<b>71,519</b>	<b>2,509</b>
1	Antigonish (Rural)	296	673	981	2,565	326	16,732	363
2	Arisaig	99	192	357	1,305	53	1,724	463
3	Cape George	176	340	522	2,744	89	2,575	199
4	Harbour au Bouche	120	246	232	551	118	4,085	11
5	Heatherton	133	357	457	1,207	92	3,319	2
6	Linwood	114	237	334	788	72	2,581	—
7	Lochaber	131	352	514	1,772	109	1,926	60
8	Maryvale	91	163	263	878	41	2,000	117
9	Morristown	147	291	482	1,480	88	2,569	289
10	North Grant	119	273	326	1,160	58	1,636	492
11	Pomquet	206	410	466	1,201	90	14,209	75
12	St. Andrews	300	702	1,223	3,211	221	5,978	277
13	St. Joseph N.	119	253	447	1,270	57	1,656	41
14	St. Joseph S.	113	264	489	1,498	94	1,296	33
15	South River, Middle	122	295	403	1,717	111	1,234	55
16	South River, Upper	65	149	280	1,134	57	740	23
17	Tracadie	173	330	432	1,002	105	2,953	—
18	Indian Reserves—Indiennes	—	—	—	—	—	—	—
19	Urban Parts—Parties urbaines	36	55	50	113	17	4,306	9
	<b>Cape Breton</b>	<b>2,140</b>	<b>5,673</b>	<b>3,077</b>	<b>13,550</b>	<b>1,283</b>	<b>70,621</b>	<b>1,327</b>
1	Bateston	18	34	9	157	11	300	—
2	Big Pond	54	153	100	679	28	2,557	64
3	Boisdale	94	263	170	558	54	3,176	21
4	Bouladerie (pt.)	164	377	172	167	94	2,990	32
5	Catalone	34	73	27	471	16	511	30
6	Dominion No. 6	33	48	23	—	24	1,943	90
7	Dutch Brook	73	186	95	104	98	4,361	14
8	East Bay N.	69	208	112	887	22	3,097	210
9	East Bay S.	72	221	143	777	22	1,939	56
10	Edwardsville & Coxheath	198	581	212	229	111	8,446	101
11	Enon	42	141	117	678	24	591	22
12	Frenchvale	55	152	92	639	36	905	6
13	Gabarus	96	210	104	1,683	20	1,560	33
14	George River	154	481	179	257	117	5,492	71
15	Grand Mira	136	420	428	1,926	45	2,953	49
16	Grand Narrows	202	503	396	2,289	104	3,500	5
17	Hillside	98	207	119	560	44	4,158	118
18	Lingan (South Bar)	78	227	52	—	56	3,848	36

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931

Crops—Grandes cultures													No
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
574,729	2,935	7,833	85,378	161	3,883	4,899	420,816	22,664	8,775	17,385	46,939	1,065	
41,599	20	291	3,708	8	308	376	34,457	1,156	765	510	9,086	118	
427	—	3	40	—	—	7	348	—	—	4	30	—	1
979	—	7	83	—	3	9	812	13	12	8	66	—	2
2,640	—	21	184	—	3	29	2,253	39	26	7	475	—	2
2,679	2	15	225	2	140	16	2,136	42	54	14	551	—	3
2,787	—	8	163	—	—	14	2,405	83	39	75	868	—	4
3,889	3	28	448	—	30	34	3,162	73	80	31	873	—	5
1,869	3	20	131	—	—	6	1,540	70	44	55	154	—	6
1,237	—	15	142	1	—	6	993	38	31	11	68	69	7
363	—	—	3	—	—	—	334	22	2	2	12	—	8
1,694	—	3	97	—	3	2	1,479	62	23	25	198	—	9
1,049	—	5	124	—	—	6	865	29	19	1	—	—	10
1,860	—	3	192	—	19	33	1,529	35	41	8	622	—	11
2,251	1	22	267	—	—	27	1,776	55	62	41	751	—	12
1,093	—	4	52	—	—	7	932	51	19	28	173	3	13
593	—	—	12	—	—	4	535	24	6	12	38	—	14
1,247	—	14	122	—	—	9	1,028	46	27	1	95	11	15
2,163	3	19	169	—	42	35	1,774	41	27	53	1,315	8	16
435	—	1	19	—	—	—	380	21	6	8	18	—	17
1,824	3	11	278	—	12	27	1,355	49	58	31	840	7	18
287	—	1	3	—	—	—	256	15	5	7	20	—	19
1,948	1	23	220	—	15	5	1,585	49	17	33	154	3	20
1,812	—	18	189	—	21	34	1,491	31	21	7	60	1	21
1,432	—	13	73	—	—	13	1,236	40	27	30	565	—	22
821	—	13	63	—	20	12	652	35	16	10	70	—	23
646	—	1	66	—	—	9	512	39	19	—	100	—	24
2,606	1	22	216	5	—	28	2,238	50	38	8	565	—	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
968	3	1	127	—	—	4	801	23	9	—	405	4	27
29,318	657	556	5,571	8	91	22	19,412	1,145	287	1,569	227	7	28
4,125	105	68	731	—	25	—	3,045	86	44	21	35	2	
680	83	11	221	—	7	3	274	72	8	1	—	—	1
1,956	104	47	331	—	9	—	1,315	74	12	64	—	—	2
790	2	6	91	—	—	—	618	61	11	1	7	—	3
2,211	17	14	393	4	—	—	1,687	68	15	13	16	—	4
1,350	5	18	183	—	—	—	1,060	76	3	5	—	—	5
1,651	2	14	341	—	—	1	1,243	35	6	9	20	—	6
1,244	35	38	207	—	—	—	896	53	6	9	6	—	7
892	41	16	352	—	—	—	295	80	16	92	20	—	8
1,639	20	30	312	—	12	4	1,180	43	29	9	22	1	9
2,406	58	73	368	—	21	—	1,783	68	30	5	23	1	10
3,471	76	94	701	—	16	6	2,366	122	42	48	26	—	11
550	17	12	243	—	—	3	199	53	12	11	12	—	12
1,937	26	20	334	—	—	—	296	54	13	1,194	14	—	13
1,445	21	20	212	4	1	2	1,032	49	21	83	9	—	14
906	6	37	149	—	—	3	674	24	11	2	2	—	15
1,697	31	38	342	—	—	—	1,197	86	3	—	11	—	16
25	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	—	—	17
343	8	—	60	—	—	—	227	41	5	2	4	—	18
20,272	15	13	1,852	2	4	8	14,290	1,556	404	2,125	212	104	19
149	—	—	12	2	—	—	119	14	2	—	—	—	
550	—	3	89	—	—	—	371	44	7	36	3	—	1
839	2	1	91	—	—	—	499	80	31	135	9	—	2
1,430	—	—	4	—	—	—	1,150	55	18	203	6	3	3
289	—	—	51	—	—	—	205	27	6	—	3	—	4
148	—	—	5	—	—	—	88	26	10	19	—	—	5
622	—	—	—	—	—	5	444	39	13	121	4	3	6
702	—	—	24	—	—	—	498	59	16	105	5	1	7
923	—	—	151	—	—	—	671	70	29	2	1	—	8
2,426	—	—	103	—	—	—	1,798	171	45	309	31	39	9
496	—	—	108	—	—	—	356	28	2	2	3	—	10
442	—	—	57	—	—	—	272	43	8	62	8	—	11
949	—	—	51	—	—	—	803	79	13	3	7	—	12
1,091	3	1	74	—	—	—	682	101	37	193	39	25	13
1,654	—	1	238	—	—	1	1,096	101	25	192	18	—	14
2,511	2	3	333	—	—	—	1,800	161	37	175	12	—	15
692	—	2	144	—	—	—	456	47	8	35	20	—	16
511	5	1	80	—	—	—	321	73	13	18	—	—	17

<sup>(1)</sup> Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Subdivisions, Nova Scotia, 1931—Con.

		Live stock—Bétail						
		Cattle					Poultry	
		Bêtes à cornes					Volailles	
Subdivision		Horses — Chevaux	Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres	Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Hens and chickens	Others — Autres
Subdivision								
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
NOVA SCOTIA—Con.—NOUVELLE-ECOSSE—suite								
Cape Breton—Con.—fin								
19	Little Bras d'Or.....	103	219	85	8	77	2,490	68
20	Louisburg Parish.....	3	5	3	25	—	24	—
21	Mainadieu.....	14	45	38	267	7	437	71
22	Port Morien.....	85	169	47	118	64	2,726	52
23	Reserve.....	42	66	38	—	39	1,379	100
24	South Forks.....	99	307	113	240	93	7,924	38
25	Trout Brook.....	58	173	115	831	21	1,150	40
26	Indian Reserves—Indiennes.....	17	34	24	—	2	201	—
27	Urban Parts—Parties urbaines.....	49	170	64	—	54	1,963	—
Colchester		4,494	12,775	11,181	7,703	3,435	102,588	3,836
1	Acadia Mines.....	85	225	151	17	42	1,653	5
2	Brookfield.....	236	874	565	177	143	3,806	189
3	Brule.....	222	600	394	90	276	6,191	151
4	Clifton.....	218	922	599	164	110	3,617	157
5	Earltown.....	212	540	473	948	143	3,518	20
6	Economy.....	177	379	501	1,336	115	3,931	388
7	Five Islands.....	88	161	273	552	72	1,480	217
8	Gay's River.....	117	403	318	136	84	4,082	276
9	Kemptown.....	50	107	94	126	12	635	16
10	Lower Londonderry.....	193	393	592	262	99	3,242	171
11	Lower Onslow.....	223	879	602	32	141	3,967	78
12	Lower Stewiacke.....	163	633	426	180	149	4,105	116
13	Middle Londonderry.....	212	564	532	—	195	3,955	187
14	Middle Stewiacke.....	195	583	811	464	207	5,679	450
15	New Annan.....	246	578	467	476	207	3,029	15
16	North River.....	334	970	841	484	81	4,804	105
17	Salmon River.....	237	655	488	93	317	12,268	42
18	Tatamagouche E.....	145	343	253	50	131	3,331	5
19	Tatamagouche W.-O.....	178	394	388	175	133	4,983	84
20	Upper Londonderry.....	300	894	755	155	162	5,284	166
21	Upper Stewiacke E.....	204	523	513	978	180	6,910	377
22	Upper Stewiacke W.-O.....	172	397	542	675	186	4,495	559
23	Waugh's River.....	166	433	381	100	125	4,524	18
24	Indian Reserves—Indiennes.....	2	1	—	—	—	—	—
25	Urban Parts—Parties urbaines.....	119	324	222	33	125	3,099	44
Cumberland		5,133	10,235	13,087	7,415	4,491	111,444	6,480
1	Advocate.....	61	137	149	—	42	1,026	18
2	Amherst Head.....	190	302	619	211	242	3,692	222
3	Apple River.....	47	88	108	67	34	637	—
4	Booth Cross Roads.....	89	222	414	181	79	1,458	121
5	Diligent.....	88	142	201	335	30	1,385	10
6	Doherty Creek.....	208	473	597	260	194	4,594	50
7	East Amherst.....	273	521	754	189	287	6,154	141
8	Fort Lawrence.....	84	158	331	27	80	960	67
9	Linden.....	266	456	688	763	226	7,993	1,008
10	Maccan.....	18	54	74	—	9	391	48
11	Malagash.....	217	533	422	130	144	6,345	107
12	Mansfield.....	305	557	692	296	168	6,586	317
13	Middleboro.....	259	517	687	463	192	5,902	303
14	Nappan.....	194	402	584	358	153	3,524	596
15	Parrsboro E.....	152	298	551	572	100	2,422	87
16	Port Greville.....	96	169	164	183	62	2,094	87
17	Pugwash.....	138	316	261	203	151	3,430	17
18	Pugwash River.....	239	445	472	369	325	5,268	322
19	River Hebert.....	288	658	1,089	629	302	4,920	500
20	River Philip.....	284	526	534	522	217	4,859	170
21	Rodney.....	100	171	260	—	68	1,873	28
22	Shulie.....	1	2	4	—	1	70	—
23	Southampton.....	200	375	462	201	185	7,575	314
24	Tidnish.....	296	555	654	553	399	8,356	713
25	Wallace.....	210	463	446	100	122	5,735	79
26	Wallace Bridge.....	148	308	348	50	92	2,141	62
27	Wentworth.....	190	378	431	394	128	3,490	101
28	West Amherst.....	182	362	459	198	213	2,385	340
29	Westchester.....	163	333	407	161	78	2,812	100
30	Indian Reserves—Indiennes.....	1	1	—	—	—	47	—
31	Urban Parts—Parties urbaines.....	146	313	225	—	168	3,320	552

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931—suite

Crops—Grandes cultures

All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
891	—	1	107	—	4	—	709	38	10	22	8	6	19
27	3	—	7	—	—	—	14	3	—	—	—	—	20
89	—	—	—	—	—	—	68	6	—	15	—	—	21
590	—	—	6	—	—	—	385	55	12	132	7	4	22
209	—	—	12	—	—	—	145	33	5	14	2	1	23
1,056	—	—	31	—	—	1	692	102	30	200	12	18	24
590	—	—	53	—	—	—	385	32	9	111	5	—	25
86	—	—	20	—	—	—	53	19	2	5	4	—	26
316	—	—	—	—	—	1	210	50	16	19	4	4	27
67,880	134	928	11,402	20	672	419	51,089	1,602	1,327	287	464	57	
1,270	—	16	110	—	—	17	1,079	20	15	13	6	—	1
3,405	—	14	463	8	3	4	2,780	69	51	13	19	—	2
3,687	21	82	732	—	331	46	2,370	48	51	6	51	—	3
3,789	—	51	542	—	32	5	2,799	159	167	84	36	4	4
3,659	19	85	709	—	—	8	2,752	54	24	8	3	—	5
2,227	7	29	377	—	20	7	1,706	55	24	2	47	—	6
1,651	4	8	197	—	3	15	1,351	55	18	—	11	—	7
2,262	1	3	268	—	1	2	1,911	34	23	19	25	6	8
684	1	2	152	—	—	4	505	18	2	—	—	—	9
2,566	2	2	414	—	10	18	2,013	59	44	4	25	—	10
4,000	3	89	545	—	26	21	3,024	97	164	31	6	21	11
2,249	4	30	352	—	4	6	1,746	44	38	25	5	9	12
3,045	2	32	608	—	14	29	2,100	167	86	7	17	2	13
2,949	—	7	516	10	—	—	2,278	67	64	7	3	—	14
3,371	13	47	765	—	3	38	2,414	50	37	4	60	—	15
4,914	2	66	787	2	10	46	3,823	91	63	24	1	3	16
3,096	9	24	501	—	30	14	2,314	117	79	8	10	5	17
1,960	4	60	392	—	31	9	1,399	30	35	—	26	—	18
3,375	12	69	600	—	63	48	2,497	45	41	—	31	1	19
4,289	3	44	686	—	14	20	3,216	149	137	20	4	3	20
2,659	7	7	465	—	30	19	2,030	45	50	6	15	—	21
2,712	1	20	498	—	22	14	2,062	33	45	17	11	—	22
2,638	16	117	548	—	4	22	1,830	60	41	—	40	—	23
5	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	24
1,418	3	24	175	—	21	7	1,085	36	28	39	12	3	25
79,983	954	1,597	15,164	15	848	2,578	54,369	2,012	1,025	1,421	1,073	18	
687	1	—	88	—	—	2	507	30	11	48	1	—	1
3,405	47	52	661	—	40	153	2,318	86	42	6	64	—	2
171	20	1	73	—	—	2	20	42	13	—	1	—	3
693	7	9	258	—	—	10	266	43	19	81	6	—	4
784	—	2	170	5	—	26	397	33	5	146	1	—	5
3,883	52	142	670	—	124	115	2,620	64	52	44	56	—	6
3,841	37	31	853	—	89	48	2,287	164	58	274	51	9	7
1,553	2	10	338	—	18	—	1,137	18	27	3	2	—	8
4,731	94	120	1,009	—	125	304	2,930	102	40	7	91	—	9
183	—	2	29	—	—	—	138	—	—	—	2	—	10
3,532	30	228	675	—	18	48	2,442	44	5	—	52	—	11
5,288	151	56	1,140	—	9	297	3,498	92	36	9	90	—	12
4,602	142	138	902	—	27	293	3,008	60	32	—	89	—	13
2,737	10	21	477	—	5	11	2,085	67	46	15	38	—	14
2,500	—	22	347	—	—	32	1,992	78	25	4	16	—	15
1,220	—	—	132	—	2	14	1,992	56	22	2	8	—	16
3,010	26	92	509	—	15	26	2,251	57	34	—	16	—	17
4,692	84	88	1,068	—	71	232	3,018	72	46	13	62	1	18
3,967	39	40	534	—	27	18	3,048	123	100	38	31	—	19
3,572	43	26	625	—	5	103	2,616	89	38	27	99	—	20
1,293	4	4	215	10	—	13	991	34	14	8	1	—	21
13	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	1	—	22
2,056	4	2	487	—	7	11	1,303	189	46	7	21	6	23
5,071	69	178	839	—	124	375	3,300	117	63	6	54	—	24
3,563	31	134	776	—	9	63	2,450	57	43	—	48	—	25
2,325	29	113	459	—	23	122	1,498	41	30	5	30	—	26
2,929	10	34	540	—	12	102	2,181	35	15	—	77	—	27
3,307	7	7	483	—	52	20	1,937	103	70	633	6	—	28
2,634	7	34	312	—	41	128	2,038	46	18	10	54	—	29
5	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	30
1,736	13	11	495	—	—	10	1,086	60	27	34	8	2	31

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.  
15591—23

TABLE 38. Live Stock and Crops by Subdivisions, Nova Scotia, 1931—Con.

No.	Subdivision — Subdivision	Live stock—Bétail						
		Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
			Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	NOVA SCOTIA—Con.—NOUVELLE- ECOSSE—suite							
	Digby.....	727	3,798	5,833	3,887	1,855	65,400	602
1	Barton.....	26	139	232	130	48	1,322	14
2	Cheticamp.....	5	75	154	88	33	983	—
3	Church Point.....	7	85	127	—	37	2,507	—
4	Comeauville.....	17	112	174	3	56	1,859	2
5	Concession & Lower Concession.....	22	144	348	60	92	1,641	—
6	Corberrie.....	20	113	194	156	53	1,106	46
7	Culoden.....	49	197	171	155	81	2,043	—
8	Freepoint.....	5	30	51	73	15	209	—
9	Grosses Coques.....	11	91	152	34	41	1,243	—
10	Hillsburg.....	78	221	239	29	130	6,692	4
11	Little River.....	6	55	107	131	19	415	9
12	Marshalltown.....	99	309	403	141	182	4,081	99
13	Meteghan.....	7	94	130	39	50	1,492	16
14	Meteghan N.....	28	85	169	94	65	1,965	39
15	Meteghan River.....	23	80	108	20	51	2,328	58
16	New Tusket & Havelock.....	36	197	322	139	59	2,841	88
17	Plympton.....	32	192	338	82	77	2,744	11
18	Rossway.....	26	156	283	850	54	1,437	33
19	St. Bernard.....	10	166	307	34	104	2,044	100
20	St. Mary's (Cape).....	5	53	67	—	26	936	—
21	Salmon River.....	44	426	604	281	193	4,618	19
22	Sandy Cove & Centreville.....	24	112	215	695	22	1,277	6
23	Saulnierville.....	52	265	404	18	189	5,215	—
24	Smith's Cove.....	20	82	83	18	48	6,098	15
25	Tiverton.....	1	23	71	36	9	322	—
26	Westport.....	3	40	35	456	13	267	—
27	Weymouth (North).....	27	119	164	4	50	1,479	9
28	Weymouth Bridge.....	37	119	169	121	58	1,810	34
29	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
30	Urban Parts—Parties urbaines.....	7	18	12	—	—	4,426	—
	Guysborough.....	1,443	2,784	3,503	11,176	922	20,938	841
1	Beckerton.....	—	2	12	—	—	89	—
2	Caledonia.....	48	92	111	99	14	497	124
3	Charlo's Cove.....	4	15	42	56	10	282	11
4	Country Harbour.....	54	104	75	433	11	838	—
5	Crow Harbour.....	24	62	30	56	26	478	8
6	Glenelg (Forks).....	131	264	354	994	75	1,530	—
7	Goldborough.....	8	8	4	—	2	84	—
8	Goshen.....	96	194	288	896	67	1,213	53
9	Guysborough.....	158	248	307	877	97	2,398	140
10	Hazel Hill.....	10	8	5	—	1	5	—
11	Intervale.....	86	145	219	1,064	41	805	—
12	Isaac Harbour.....	5	18	16	—	3	213	2
13	Lakedale.....	50	116	159	602	25	511	40
14	Larry's River.....	28	76	128	72	32	617	6
15	Liscomb.....	16	88	94	222	39	593	17
16	Manchester Lower.....	90	167	301	767	103	1,673	114
17	Manchester Upper.....	188	189	237	1,109	37	1,483	13
18	Marie Joseph.....	28	91	85	315	54	905	17
19	Melford.....	70	130	106	779	52	1,062	32
20	Mulgrave.....	7	19	9	12	6	106	3
21	New Harbour.....	28	47	43	295	16	471	39
22	Port Felix.....	5	17	17	—	9	—	—
23	Port Hillford.....	19	49	43	168	5	374	8
24	Roman Valley.....	57	135	230	690	34	576	119
25	Salmon River.....	82	164	284	985	45	824	19
26	Seal Harbour.....	2	62	6	46	11	359	—
27	Sherbrooke.....	25	69	86	79	15	322	—
28	Sonora.....	12	32	46	90	17	784	2
29	Tracadie.....	67	80	88	231	35	593	55
30	Whitehead.....	9	21	31	84	6	153	8
31	Wine Harbour.....	16	34	32	155	9	392	2
32	Urban Parts—Parties urbaines.....	20	68	15	—	25	708	9
	Halifax.....	1,997	5,609	4,729	6,430	3,898	114,773	3,378
1	Bedford Basin.....	13	33	33	—	144	1,199	39
2	Caribou Mines.....	8	8	2	16	2	58	7
3	Chezzetcook E.....	55	156	164	104	12	4,638	119
4	Chezzetcook W.—O.....	15	54	68	81	27	1,736	75

Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													No.
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
17,381	1	171	853	-	7	33	14,444	1,152	382	338	1,005	21	
552	-	5	19	-	-	-	510	12	6	-	35	-	1
322	-	6	35	-	4	1	203	50	21	2	3	-	2
430	-	2	8	-	-	-	372	28	8	12	15	-	3
452	-	-	18	-	-	-	378	40	5	11	26	-	4
461	-	4	10	-	-	-	400	36	7	4	45	-	5
397	-	-	38	-	-	-	336	26	14	16	30	-	6
869	-	3	13	-	-	2	745	33	7	34	41	-	7
118	-	-	4	-	-	-	99	7	-	1	-	-	8
379	-	-	12	-	-	-	318	47	2	-	20	-	9
1,179	-	17	115	-	2	15	925	48	39	18	97	5	10
188	-	-	-	-	-	-	175	10	3	-	7	-	11
1,862	-	8	116	-	-	-	1,583	97	40	18	87	12	12
521	-	20	50	-	-	2	370	44	32	3	20	-	13
534	1	20	73	-	-	6	361	40	32	1	65	-	14
310	-	9	12	-	-	-	246	37	6	-	28	-	15
658	-	-	4	-	-	-	505	82	28	39	80	-	16
829	-	1	35	-	-	2	717	60	14	-	50	-	17
872	-	15	47	-	1	-	743	20	14	32	22	-	18
886	-	1	30	-	-	-	760	61	6	28	43	1	19
152	-	3	14	-	-	-	101	25	5	4	3	-	20
1,573	-	28	77	-	-	3	1,234	162	31	38	71	1	21
664	-	8	27	-	-	-	558	39	15	17	12	-	22
1,059	-	16	34	-	-	-	863	93	21	32	100	1	23
579	-	2	39	-	-	2	501	12	12	11	16	-	24
106	-	-	1	-	-	-	96	7	2	-	-	-	25
115	-	-	-	-	-	-	114	1	-	-	-	-	26
677	-	1	9	-	-	-	650	10	-	7	14	1	27
611	-	2	13	-	-	-	556	24	6	10	74	-	28
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
-	-	-	-	-	-	-	25	1	-	-	1	-	30
9,368	11	51	1,292	-	2	18	5,863	568	59	1,504	60	1	
6	-	-	-	-	-	-	5	1	-	-	-	-	1
357	2	1	85	-	-	-	249	16	4	-	1	-	2
6	-	-	1	-	-	-	1	4	-	-	-	-	3
328	-	-	38	-	-	-	254	22	4	10	-	1	4
43	-	-	-	-	-	-	-	43	-	-	-	-	5
1,458	1	1	178	-	-	-	1,228	30	5	15	3	-	6
32	-	-	1	-	-	-	29	1	-	1	-	-	7
1,022	3	21	162	-	-	6	774	30	8	18	12	-	8
660	-	8	121	-	-	1	422	55	3	50	9	-	9
5	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-	-	10
676	1	5	70	-	-	-	560	29	4	7	8	-	11
46	-	-	-	-	-	-	43	2	-	1	-	-	12
224	3	1	129	-	-	3	62	21	1	4	-	-	13
131	-	-	2	-	-	-	106	16	-	7	-	-	14
127	-	-	-	-	-	-	112	15	-	-	-	-	15
958	-	3	100	-	-	-	181	24	6	644	5	-	16
772	-	2	78	-	-	-	390	39	3	260	-	-	17
147	-	-	-	-	-	-	9	7	-	131	-	-	18
385	-	-	11	-	-	-	20	25	1	328	10	-	19
39	-	-	-	-	-	-	36	3	-	-	1	-	20
141	-	-	13	-	-	-	112	16	-	-	1	-	21
28	-	-	-	-	-	-	25	3	-	-	-	-	22
120	-	1	-	-	-	-	100	6	3	10	-	-	23
161	-	1	79	-	-	8	38	30	4	1	4	-	24
313	-	2	93	-	-	-	184	29	2	3	-	-	25
40	-	-	-	-	-	-	40	-	-	-	-	-	26
242	-	-	30	-	-	-	191	12	1	6	2	-	27
123	-	3	3	-	-	2	85	26	4	-	-	-	28
394	-	-	78	-	-	-	276	36	4	-	1	-	29
59	-	-	1	-	-	-	54	4	-	-	-	-	30
85	-	-	10	-	-	-	65	5	1	4	-	-	31
240	1	-	8	-	-	-	210	16	1	4	3	-	32
21,637	33	131	2,075	-	53	50	17,774	859	318	344	231	229	
10	-	-	-	-	-	-	5	4	1	-	3	-	1
27	-	-	-	-	-	-	21	5	-	1	-	-	2
473	-	-	-	-	-	-	427	30	16	-	-	-	3
158	-	1	2	-	-	-	139	13	2	1	-	-	4

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 33. Live Stock and Crops by Subdivisions, Nova Scotia, 1931—Con.

No.	Subdivision — Subdivision	Live stock—Bétail						
		Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
			Cows in milk or in calf	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	
NOVA SCOTIA-Con.—NOUVELLE-ÉCOSSE-suite								
Halifax-Con.—fin								
5	Cole Harbour.....	3	2	1	—	—	93	3
6	East Dover.....	4	17	23	3	13	265	6
7	Eastern Passage.....	56	94	50	—	124	2,476	83
8	Fall River.....	45	156	99	189	51	1,077	44
9	Ferguson's Cove.....	1	4	3	—	2	31	—
10	French Village.....	29	113	138	2	79	5,073	2
11	Gay's River.....	171	622	422	318	148	3,731	278
12	Hackett's Cove.....	6	73	94	6	10	3,091	14
13	Hammonds Plains.....	57	102	87	31	80	1,761	23
14	Herring Cove.....	—	—	—	—	—	—	—
15	Hubbard Cove.....	12	31	22	—	34	893	—
16	Ingram River.....	20	50	28	17	69	1,340	25
17	Jeddore.....	40	131	74	21	41	2,204	35
18	Lawrencetown.....	70	97	116	—	44	4,773	104
19	Little River.....	80	301	229	258	74	1,268	131
20	Meaghers Grant.....	109	314	297	197	81	2,163	97
21	Middle Musquodoboit.....	226	652	692	1,109	199	5,939	648
22	Musquodoboit Harbour.....	28	120	108	113	94	2,513	—
23	Musquodoboit Upper.....	234	626	752	1,552	125	5,932	814
24	Northwest Arm.....	19	95	37	—	8	1,119	3
25	Port Dufferin.....	41	114	93	523	44	1,433	149
26	Porter's Lake.....	6	11	12	73	8	317	2
27	Portuguese Cove.....	—	—	—	—	—	—	—
28	Preston.....	97	47	102	—	392	2,622	114
29	Preston Road.....	160	402	164	—	1,128	9,022	241
30	Sackville.....	126	398	171	32	291	33,986	80
31	Sambro.....	5	11	3	122	6	125	—
32	Seatonville.....	3	22	52	—	8	1,442	8
33	Sheet Harbour.....	29	54	19	69	20	887	—
34	Ship Harbour.....	38	129	123	240	51	2,823	23
35	Shoal Bay.....	31	129	127	441	67	2,046	118
36	Smith Cove.....	39	113	115	560	71	1,266	85
37	Sober Island.....	3	5	10	—	3	139	—
38	Spry Bay.....	27	76	72	275	29	1,208	8
39	Spryfield.....	28	75	49	2	21	1,238	6
40	Terence Bay.....	9	23	3	—	—	—	—
41	Upper Prospect.....	6	11	17	36	11	387	—
42	Indian Reserves—Indiennes.....	6	5	8	13	3	30	—
43	Urban Parts—Parties urbaines.....	42	133	50	27	284	2,429	44
Hants.....		3,309	8,970	7,102	8,215	3,687	79,102	3,452
1	Avondale.....	137	457	243	252	168	2,381	129
2	Burlington.....	118	310	310	367	82	1,952	40
3	Falmouth.....	211	443	432	55	180	6,518	266
4	Gore.....	254	518	493	882	218	6,524	201
5	Kempt.....	141	261	255	347	116	3,798	461
6	Marland.....	256	698	458	342	341	7,731	111
7	Marfook.....	173	422	550	277	222	2,638	159
8	Nine Mile River.....	221	717	390	563	204	5,080	230
9	Noel.....	282	759	555	1,355	346	6,473	414
10	Rawdon.....	147	399	318	701	196	2,425	91
11	Rawdon & Uniake.....	102	292	194	418	93	2,221	73
12	Ste. Croix.....	170	468	313	195	263	4,233	35
13	Scotch Village.....	157	385	300	516	105	3,095	405
14	Shubenacadie.....	357	1,305	875	493	334	9,981	138
15	South Newport.....	228	665	525	773	366	6,477	346
16	Walton.....	121	245	207	536	134	3,494	63
17	Windsor Forks.....	144	344	474	133	137	2,747	201
18	Indian Reserves—Indiennes.....	7	23	13	—	5	74	24
19	Urban Parts—Parties urbaines.....	83	259	197	10	117	1,260	65
Inverness.....		4,384	9,652	8,693	43,200	2,769	58,335	1,975
1	Broad Cove Marsh.....	194	358	417	2,517	106	2,471	61
2	Cheticamp.....	251	447	496	2,782	322	4,573	62
3	Creignish.....	120	226	177	1,283	53	1,175	10
4	Glencoe.....	287	684	584	2,721	145	3,041	42
5	Hillsboro.....	228	544	567	2,106	174	2,621	102
6	Judique.....	270	511	496	2,369	80	2,863	82
7	Lake Ainslie E.....	147	369	289	1,463	108	2,277	210
8	Lake Ainslie W.—O.....	84	226	186	728	76	770	47

1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
10	-	-	-	-	-	-	8	2	-	-	-	-	5
40	-	-	-	-	-	-	32	6	2	-	-	-	6
85	-	-	27	-	-	-	22	23	12	1	1	14	7
579	3	5	52	-	-	-	495	2	8	14	6	-	8
2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	9
449	-	-	-	-	-	-	417	31	1	-	18	-	10
2,878	8	12	373	-	4	3	2,389	43	36	10	42	-	11
178	-	-	-	-	-	-	160	16	2	-	5	-	12
282	-	-	3	-	-	-	263	15	1	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
100	-	-	2	-	-	-	87	9	2	-	4	-	15
203	-	-	-	-	-	-	175	22	6	-	3	-	16
347	-	-	-	-	-	-	343	4	-	-	-	-	17
643	-	-	26	-	-	-	555	40	18	4	-	27	18
1,372	1	45	165	-	-	5	1,093	18	19	26	12	-	19
1,138	3	4	204	-	-	11	867	32	10	7	16	-	20
3,917	16	42	547	-	35	14	3,126	50	44	43	25	1	21
314	-	-	4	-	-	-	285	21	4	-	3	-	22
3,382	-	15	535	-	2	13	2,707	80	23	7	18	-	23
99	-	-	5	-	-	-	70	11	3	10	2	5	24
339	-	-	-	-	-	-	338	1	-	-	-	-	25
34	-	-	1	-	-	-	27	5	1	-	-	3	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27
444	-	-	4	-	-	4	355	40	14	27	8	31	28
716	-	-	28	-	-	-	518	123	42	5	16	136	29
1,490	2	7	61	-	-	-	1,333	32	26	29	42	-	30
2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	31
83	-	-	3	-	-	-	76	4	-	-	-	-	32
187	-	-	3	-	-	-	61	12	1	110	3	-	33
28	-	-	3	-	-	-	15	10	-	-	-	-	34
417	-	-	-	-	-	-	375	34	1	7	1	-	35
333	-	-	2	-	-	-	294	36	1	-	-	-	36
28	-	-	3	-	-	-	19	1	-	5	1	-	37
362	-	-	-	-	-	-	329	30	3	-	-	-	38
187	-	-	-	-	-	-	181	6	-	-	2	-	39
47	-	-	-	-	3	-	36	8	-	-	-	-	40
35	-	-	-	-	-	-	35	-	-	-	-	-	41
24	-	-	-	-	-	-	10	8	3	2	-	9	42
195	-	-	21	-	9	-	85	29	16	35	-	3	43
49,531	141	501	6,636	12	375	245	37,138	1,419	910	2,154	4,482	62	1
2,067	2	5	330	3	40	16	1,571	44	44	12	323	7	2
2,483	6	18	201	-	7	8	2,008	59	36	140	166	-	3
3,047	6	13	484	4	41	22	2,285	95	55	42	1,472	7	4
3,507	12	46	392	-	16	8	1,475	87	37	1,434	137	-	5
2,224	1	14	241	2	24	9	1,828	59	21	25	119	19	6
3,569	9	45	451	-	11	15	2,839	101	75	23	135	10	7
2,247	6	33	315	-	17	15	1,705	93	54	9	315	-	8
3,713	19	15	367	-	2	12	3,115	120	36	27	29	1	9
3,588	6	101	652	-	36	16	2,600	84	83	8	115	-	10
2,262	10	17	366	-	27	40	1,671	47	53	31	60	-	11
1,375	1	1	166	-	34	10	1,018	46	31	68	28	3	12
2,200	5	12	253	-	3	12	1,721	97	61	36	201	-	13
2,852	17	21	417	3	35	15	2,186	71	39	48	299	-	14
5,784	20	23	775	-	4	17	4,766	80	79	20	52	-	15
4,001	12	47	477	-	30	9	3,141	148	101	36	235	12	16
1,487	9	37	290	-	24	7	1,027	45	35	13	46	-	17
1,657	-	16	240	-	13	6	1,096	94	31	161	488	-	18
89	-	-	20	-	-	-	49	11	6	3	1	-	19
1,381	-	37	199	-	11	8	1,037	38	33	18	261	3	20
40,355	48	191	6,399	15	20	34	29,555	1,880	279	1,934	299	19	1
1,640	-	14	377	1	1	-	1,123	110	12	2	7	-	2
2,203	-	15	348	6	1	21	1,475	296	29	12	24	1	3
530	-	4	145	-	-	-	296	46	2	37	6	-	4
2,912	-	45	442	-	-	4	1,760	84	22	555	16	-	5
2,646	2	4	389	-	-	-	2,133	60	17	41	33	-	6
2,553	4	5	313	-	2	-	2,076	89	3	61	2	-	7
1,781	-	1	237	-	1	2	1,455	48	10	27	13	-	8
724	1	3	167	-	-	-	467	38	2	47	6	-	9

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Subdivisions, Nova Scotia, 1931—Con.

		Live stock—Bétail						
		Cattle			Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry	
		Bêtes à cornes		Volailles				
Subdivision	Subdivision	Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
No.		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
	<b>NOVA SCOTIA—Con.—NOUVELLE- ECOSSE—suite</b>							
	<b>Inverness—Con.—fin</b>							
9	Margaree Harbour E.....	96	153	165	1,318	102	1,528	-
10	Margaree Harbour W.—O.....	63	120	114	765	28	884	2
11	Margaree N.E.....	275	356	464	2,294	314	2,947	132
12	Margaree S.W.—O.....	262	470	647	2,735	132	2,785	61
13	Orangedale.....	162	399	290	1,061	116	2,487	158
14	Pleasant Bay.....	48	95	111	308	29	672	2
15	Poplar Grove.....	189	393	458	2,609	69	2,850	133
16	Port Hastings.....	82	190	123	1,053	49	1,241	19
17	Port Hood.....	330	658	578	3,220	138	5,409	188
18	River Denys.....	225	487	392	1,805	92	2,139	41
19	River Inhabitants.....	241	557	522	2,560	92	1,996	50
20	St. Joseph.....	174	305	418	1,524	177	4,420	-
21	Strathlorne.....	256	622	508	2,740	131	3,346	216
22	West Bay.....	111	256	177	1,233	35	1,786	97
23	Whyccomagh N.....	206	450	425	1,847	139	2,783	133
24	Indian Reserves—Indiennes.....	7	24	26	-	6	18	-
25	Urban Parts—Parties urbaines.....	76	152	63	159	47	1,253	127
	<b>Kings.....</b>	<b>4,625</b>	<b>8,259</b>	<b>9,052</b>	<b>7,631</b>	<b>4,973</b>	<b>155,306</b>	<b>1,983</b>
1	Aylesford.....	513	1,019	980	1,293	652	11,416	98
2	Cambridge.....	164	234	254	13	295	3,239	30
3	Canard.....	176	313	405	298	203	3,524	39
4	Canning.....	277	409	600	279	172	4,754	57
5	Cornwallis.....	1,084	1,671	1,624	2,117	966	23,105	383
6	Dalhousie.....	33	99	142	215	30	1,013	-
7	Harbourville.....	121	246	276	733	111	1,960	-
8	Horton.....	1,020	1,920	2,442	1,130	918	33,730	512
9	Kingston.....	135	319	243	41	207	4,259	67
10	North Kingston.....	198	439	315	930	256	4,845	248
11	Port Williams.....	204	421	567	105	360	40,252	68
12	Scots Bay.....	120	203	269	177	68	1,512	39
13	Sheffield Mills.....	96	155	196	185	92	6,144	290
14	Somerseset.....	366	594	568	63	489	7,775	128
15	Indian Reserves—Indiennes.....	1	3	4	-	1	18	-
16	Urban Parts—Parties urbaines.....	117	214	167	52	153	7,760	24
	<b>Lunenburg.....</b>	<b>1,614</b>	<b>6,018</b>	<b>9,947</b>	<b>7,542</b>	<b>4,162</b>	<b>90,739</b>	<b>1,758</b>
1	Baker Settlement.....	40	225	341	345	116	1,493	-
2	Barss' Corner.....	175	442	647	766	289	10,782	233
3	Blandford.....	5	71	193	200	41	2,281	12
4	Blockhouse.....	39	139	248	121	91	1,439	51
5	Blue Rocks.....	-	32	49	95	11	297	-
6	Chester Basin.....	25	82	120	126	82	1,889	62
7	Chester E.....	34	89	126	60	77	2,060	81
8	Chester W.—O.....	56	169	204	106	115	1,462	-
9	Conquerall Bank.....	26	105	160	56	60	1,421	24
10	Dayspring.....	43	161	179	32	130	1,249	53
11	Dublin W.—O.....	8	63	108	16	31	878	-
12	East LaHave (Park Creek).....	14	84	80	8	31	2,003	15
13	Feltz S.....	21	119	144	-	85	2,986	33
14	First Peninsula.....	26	132	136	111	41	1,066	511
15	First South.....	34	130	196	30	93	2,856	74
16	Garden Lots.....	11	58	147	220	49	1,488	50
17	Hebbville.....	56	169	228	28	229	2,417	36
18	Hemford.....	117	342	622	615	227	2,909	57
19	Indian Point.....	15	85	143	102	78	1,409	51
20	Italy Cross.....	44	199	367	136	172	1,940	27
21	LaHave Island.....	-	9	12	-	5	129	19
22	Mader's Cove.....	13	25	84	2	25	1,803	-
23	Martin's Brook.....	30	127	158	105	76	1,533	22
24	Midville Branch.....	63	208	314	344	149	1,883	29
25	Mill Cove.....	8	18	6	-	19	280	-
26	New Cornwall.....	80	204	426	747	156	2,528	15
27	New Germany E.....	66	202	368	307	93	2,024	-
28	New Germany W.—O.....	29	91	185	36	56	911	13
29	New Ross E.....	55	243	608	563	154	2,540	14
30	New Ross W.—O.....	52	153	304	258	90	1,222	-
31	Northfield.....	134	391	771	1,222	356	4,507	24
32	Oakland.....	10	85	142	20	68	2,239	33
33	Petite Rivière & Broad Cove.....	37	160	293	27	132	2,873	7
34	Pleasantville.....	29	125	164	92	86	1,973	13
35	Riverport.....	5	76	58	-	45	2,052	-

1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	Σ
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
668	4	7	99	2	—	1	467	55	9	24	8	—	9
605	7	3	113	—	—	—	451	20	4	7	3	—	10
2,649	—	11	411	—	—	—	1,995	77	28	127	18	—	11
2,826	—	3	349	—	1	—	2,342	97	13	21	17	3	12
1,440	—	7	287	—	—	—	1,084	57	4	—	6	—	12
310	—	—	45	—	—	—	249	13	3	—	2	—	14
1,491	21	5	312	—	3	—	1,015	63	3	69	12	—	15
1,047	1	—	123	—	—	—	778	53	3	89	5	1	16
2,949	8	28	585	4	7	—	2,070	135	24	88	11	9	17
1,579	—	—	278	1	1	1	1,225	61	5	7	10	—	18
2,050	—	—	268	—	1	—	1,682	78	16	5	10	—	19
1,451	—	24	251	—	2	2	630	136	20	386	17	3	20
2,709	—	3	315	—	—	—	2,040	101	24	226	22	1	21
1,037	—	9	155	—	—	—	828	37	6	2	30	—	22
2,071	—	—	316	1	—	—	1,583	73	15	81	18	—	23
57	—	—	—	—	—	—	38	19	—	—	3	—	24
427	—	—	75	—	—	—	293	34	5	20	—	1	25
<b>65,169</b>	<b>33</b>	<b>590</b>	<b>10,614</b>	<b>25</b>	<b>717</b>	<b>642</b>	<b>46,295</b>	<b>3,383</b>	<b>1,077</b>	<b>1,793</b>	<b>25,373</b>	<b>208</b>	
7,545	—	45	1,082	7	111	108	5,750	162	118	162	2,745	17	1
2,043	—	13	318	—	—	51	1,006	96	67	492	1,402	—	2
2,347	—	19	465	—	21	4	1,529	272	18	19	967	—	3
4,177	—	81	702	—	2	22	2,846	455	46	23	1,903	18	4
13,882	6	120	2,807	3	40	163	9,351	1,031	274	87	6,748	33	5
524	—	1	18	—	—	4	473	14	6	9	27	—	6
2,306	—	10	262	—	145	4	1,772	50	29	34	140	—	7
14,452	14	77	2,247	—	76	82	11,039	588	213	116	3,603	15	8
2,013	—	26	219	9	—	50	1,361	53	29	266	843	22	9
3,808	5	28	426	—	77	50	3,093	65	42	22	1,000	67	10
2,728	—	12	663	2	34	1	1,808	162	38	9	1,684	—	11
1,599	1	18	242	—	—	1	1,194	105	25	13	189	—	12
982	—	75	203	—	1	8	523	152	11	4	513	—	13
5,479	6	57	771	1	237	34	3,832	110	113	318	2,467	24	14
33	—	—	2	—	—	2	26	3	—	—	—	—	15
1,251	1	8	187	3	7	26	687	65	48	219	1,152	12	16
<b>28,897</b>	<b>29</b>	<b>771</b>	<b>2,030</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>55</b>	<b>23,317</b>	<b>1,486</b>	<b>374</b>	<b>818</b>	<b>1,585</b>	<b>85</b>	
232	—	27	69	1	—	—	87	31	13	4	25	—	1
2,391	10	26	213	—	2	5	1,996	101	29	9	147	1	2
297	—	—	2	—	—	—	267	26	1	1	7	6	3
538	2	18	36	—	—	—	455	26	1	—	23	—	4
77	—	4	4	—	—	—	33	36	—	—	1	—	5
344	—	8	18	—	2	—	299	11	1	5	28	—	6
488	—	14	25	—	—	—	405	32	7	5	15	—	7
756	—	9	50	—	—	—	657	29	5	6	29	—	8
661	—	10	33	—	1	—	579	28	7	3	47	2	9
632	—	2	50	—	—	—	521	26	8	25	45	3	10
345	—	8	6	—	—	—	307	21	2	—	2	—	11
407	2	35	33	—	—	1	283	44	7	—	11	—	12
483	—	20	10	—	—	—	413	39	—	1	12	1	13
690	—	19	53	—	—	—	604	12	2	—	18	6	14
668	—	25	54	—	—	—	548	38	3	—	26	—	15
495	—	27	29	—	—	—	416	18	5	—	9	—	16
1,020	—	8	55	—	2	—	896	38	19	2	141	6	17
1,879	—	59	177	—	1	26	919	72	33	502	111	—	18
439	—	4	6	—	—	—	402	27	—	—	20	—	19
930	—	6	49	—	—	1	760	44	22	48	98	3	20
47	—	—	2	—	—	—	40	5	—	—	—	2	21
303	—	11	23	—	—	—	258	9	2	—	31	1	22
810	2	25	67	—	—	2	687	23	9	5	40	—	23
739	—	13	56	—	—	—	612	40	13	5	43	2	24
47	—	—	—	—	—	—	40	6	—	—	10	—	25
1,315	4	32	79	—	1	3	1,145	37	13	1	82	—	26
1,155	3	9	83	—	2	—	995	46	14	2	56	—	27
416	—	7	24	—	—	1	365	15	4	—	20	—	28
1,072	—	1	42	—	—	4	391	64	10	40	38	2	29
486	—	3	36	—	—	—	407	35	5	—	2	—	30
1,572	3	111	230	—	—	6	1,072	93	52	5	109	3	31
471	—	21	25	—	—	—	413	10	2	—	35	3	32
1,148	3	81	104	—	—	—	845	85	26	4	32	—	33
775	—	13	21	—	—	—	705	32	4	—	20	—	34
284	—	8	11	—	—	—	226	38	1	—	1	—	35

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Subdivisions, Nova Scotia, 1931—Con.

		Live stock—Bétail						
		Cattle — Bêtes à cornes					Poultry — Volailles	
Subdivision — Subdivision		Horses  Chevaux	Cows in milk or in calf  Vaches en lactation ou en gestation	Others  Autres	Sheep  Moutons	Swine  Porcs	Hens and chickens  Poules et poulets	Others  Autres
No.		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
NOVA SCOTIA—Con.—NOUVELLE-ÉCOSSE—suite								
Lunenburg—Con.—fin								
36	Rose Bay.....	6	119	270	—	76	2,284	31
37	Tancook.....	—	111	206	92	48	3,716	117
38	Upper Lahave.....	25	146	208	46	86	3,077	15
39	Vogler's Cove.....	5	60	90	20	48	2,300	—
40	Waterloo.....	134	388	621	464	224	3,421	7
41	Western Shore.....	10	45	77	16	35	331	12
42	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	8	2	7	—
43	Urban Parts—Parties urbaines.....	34	136	144	—	105	2,181	17
Pictou.....								
1	Abercrombie & Granton.....	95	236	118	50	47	2,122	—
2	Bailey's Brook.....	142	373	622	1,244	115	4,017	390
3	Barney River.....	183	389	392	1,619	109	3,239	93
4	Big Island.....	42	97	102	29	32	852	52
5	Bridgeville.....	108	255	178	530	63	2,232	19
6	Cape John.....	217	460	375	638	152	5,638	46
7	Caribou.....	136	306	186	215	149	5,474	97
8	Caribou River.....	83	189	129	127	53	1,859	73
9	Churchville.....	108	279	130	306	80	2,766	99
10	Dalhousie.....	235	608	443	837	215	5,720	47
11	East River St. Mary's.....	78	175	218	912	48	749	—
12	Enrekia.....	25	59	37	101	9	1,321	2
13	Fishers Grant.....	31	69	36	2	19	1,565	25
14	Fraser's Mountain & Linacy.....	104	241	154	107	53	2,726	77
15	Gairloch.....	98	218	142	603	30	1,529	73
16	Garden of Eden.....	108	257	218	843	52	1,357	41
17	Green Hill.....	205	598	389	306	187	5,521	31
18	Hopewell.....	78	192	107	179	58	1,862	38
19	Little Harbour.....	201	420	285	1,039	157	4,405	71
20	Lorne.....	127	283	279	626	75	3,866	324
21	McLellan's Brook.....	77	179	82	134	27	1,793	67
22	McLellan's Mountain.....	63	151	97	480	38	796	—
23	Merigomish.....	130	311	221	718	119	2,314	249
24	Middle River.....	212	444	321	534	156	4,770	115
25	Mill Brook.....	124	329	223	839	64	2,627	7
26	Mount Thom.....	206	570	374	1,003	119	5,756	87
27	Pictou Island.....	36	84	93	418	20	1,206	18
28	River John.....	318	733	543	386	276	10,870	204
29	River John West Branch.....	190	406	354	795	121	1,762	235
30	Riverton.....	45	108	55	32	27	863	33
31	Scotch Hill.....	131	336	300	155	127	2,828	93
32	Scotsburn.....	144	407	258	258	152	3,875	18
33	Sunnybrae.....	114	200	148	613	38	1,412	37
34	Thorburn.....	10	33	14	11	—	402	19
35	Toney River.....	225	487	416	531	212	5,790	203
36	Wentworth Grant.....	98	290	289	1,217	66	1,800	47
37	Indian Reserves—Indiennes.....	2	—	—	—	—	17	—
38	Urban Parts—Parties urbaines.....	134	263	98	6	84	4,071	7
Queens.....								
1	Beach Meadows.....	365	1,240	1,844	1,235	614	20,182	162
2	Brookfield N.....	—	35	74	—	24	740	—
3	Brooklyn.....	73	193	291	361	69	2,092	—
4	Caledonia.....	2	41	52	—	23	843	5
5	Greenfield.....	84	166	306	217	86	2,265	32
6	Hunt's Point.....	41	131	210	33	66	1,397	28
7	Kempt.....	15	60	71	—	40	1,103	—
8	Mill Village.....	63	136	253	237	75	1,165	7
9	Milton.....	22	67	94	27	34	2,381	24
10	Port Medway.....	23	78	43	—	23	1,362	2
11	Port Mouton.....	9	50	66	82	33	1,836	26
12	West Berlin.....	12	86	120	220	34	1,626	38
13	Western Head.....	9	79	113	58	59	1,204	—
14	Indian Reserves—Indiennes.....	9	107	145	—	45	2,128	—
15	Urban Parts—Parties urbaines.....	3	11	6	—	3	40	—
Richmond.....								
1	Arichat.....	1,009	2,310	1,954	12,059	616	18,231	203
2	Arichat E. & Petite de Grat.....	24	77	60	352	27	863	—
3	Arichat W.-O.....	6	21	21	112	13	182	—
4	Black River.....	19	40	29	215	10	311	—
5	D'Escousse.....	98	215	208	1,060	53	1,062	97
6	D'Escousse.....	27	90	93	290	48	1,236	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
712	-	26	21	-	-	-	628	33	4	-	-	-	36
352	-	1	-	-	-	-	318	30	-	3	10	38	37
671	-	16	23	-	-	-	581	39	11	1	26	1	38
366	-	31	5	-	-	-	279	42	3	6	13	1	39
1,748	-	19	167	4	3	-	1,440	75	28	12	153	2	40
165	-	5	8	-	-	-	137	14	1	-	11	-	41
15	-	-	1	-	-	-	13	1	-	-	-	-	42
456	-	9	40	-	-	-	373	15	6	13	38	2	43
62,354	853	1,894	13,644	37	755	367	40,911	2,154	865	874	1,384	69	
1,351	11	11	258	-	8	1	1,002	35	9	16	27	-	1
2,367	162	12	358	-	-	-	1,639	163	11	22	16	-	2
2,407	14	12	493	-	7	2	1,625	134	20	100	40	-	3
393	43	3	73	-	-	-	212	32	1	29	11	-	4
1,393	8	32	355	-	-	6	872	63	21	36	19	-	5
3,240	13	342	626	-	-	4	2,162	60	31	2	55	-	6
1,835	23	105	343	-	42	3	1,175	74	56	14	71	1	7
1,156	7	43	221	-	3	1	843	25	13	-	17	-	8
1,306	14	22	260	-	10	8	848	51	19	74	18	-	9
3,005	8	114	870	-	62	51	1,789	61	38	12	78	-	10
700	2	8	125	-	-	6	513	20	10	16	7	-	11
287	-	1	75	-	-	-	148	25	8	30	13	-	12
405	15	5	65	8	-	-	266	25	6	15	21	-	13
1,544	16	12	196	-	-	13	1,139	83	17	68	18	1	14
1,467	7	19	358	-	1	11	1,025	27	6	13	10	-	15
1,109	3	7	275	-	-	2	793	27	2	-	2	-	16
3,445	21	67	797	-	103	10	2,209	123	96	19	214	17	17
1,338	4	12	198	-	4	5	1,066	31	3	15	23	-	18
2,349	83	40	415	7	1	4	1,494	189	38	78	50	3	19
1,566	14	67	354	-	13	37	1,000	50	19	12	42	-	20
853	-	16	218	-	-	-	565	33	13	8	10	-	21
690	3	13	132	-	-	3	476	23	3	37	3	-	22
1,908	66	24	257	-	14	4	1,362	66	29	45	64	27	23
2,523	26	50	633	-	28	49	1,625	66	36	10	60	2	24
1,587	25	41	697	20	30	22	865	42	15	-	48	-	25
2,592	6	68	695	-	2	19	1,688	76	25	13	51	-	26
3,850	43	22	209	-	-	-	538	50	14	7	-	-	27
4,490	39	264	1,028	2	76	52	2,878	69	67	17	102	1	28
2,625	29	80	608	-	128	18	1,621	45	40	56	17	-	29
467	6	25	132	-	10	8	217	33	24	12	28	-	30
1,868	16	80	417	-	33	2	1,183	74	60	3	72	9	31
1,833	5	70	498	-	80	6	1,054	59	52	9	57	1	32
1,593	6	25	286	-	4	8	1,210	34	7	13	3	-	33
166	-	-	3	-	-	-	136	7	-	20	4	-	34
2,484	33	104	759	-	61	8	1,432	56	31	-	58	-	35
1,796	12	13	411	-	8	1	1,284	54	9	4	15	-	36
3	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	37
1,333	70	65	118	-	27	3	955	27	16	52	33	3	38
5,846	-	13	217	1	1	22	5,230	256	66	40	394	17	
251	-	-	-	-	-	-	233	14	4	-	5	3	1
1,017	-	3	68	1	-	4	883	38	13	7	94	3	2
79	-	-	-	-	-	-	71	8	-	-	7	-	3
1,216	-	1	31	-	-	5	1,136	25	8	10	80	1	4
420	-	5	20	-	1	1	364	21	7	1	40	-	5
234	-	-	-	-	-	-	213	13	5	3	15	-	6
1,062	-	2	86	-	-	9	919	30	11	5	62	5	7
138	-	-	6	-	-	-	86	37	4	5	19	2	8
214	-	-	2	-	-	-	197	7	3	5	30	-	9
196	-	-	2	-	-	1	175	13	2	3	14	-	10
291	-	-	-	-	-	2	269	17	3	-	14	-	11
353	-	-	-	-	-	-	347	6	1	-	1	3	12
357	-	2	2	-	-	-	320	27	5	1	12	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
18	-	-	-	-	-	-	17	1	-	-	1	-	15
5,624	-	12	814	-	1	2	4,088	503	117	87	49	2	
241	-	2	29	-	1	-	174	19	14	2	1	1	1
60	-	-	6	-	-	-	50	4	-	-	-	-	2
68	-	-	1	-	-	-	52	9	6	-	-	-	3
365	-	3	139	-	-	-	175	35	10	3	29	-	4
322	-	-	32	-	-	-	233	29	11	17	1	-	5

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

Table 38. Live Stock and Crops Subdivisions, Nova Scotia, 1931—Con.

No.	Subdivision — Subdivision	Live stock—Bétail						
		Cattle — Bêtes à cornes			Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
		Horses — Chevaux	Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
NOVA SCOTIA—Con.—NOUVELLE-ÉCOSSE—fin								
Richmond—Con.—fin								
6	Framboise.....	64	189	155	1,060	20	954	—
7	Grand River.....	105	286	209	1,809	51	1,381	20
8	Inhabitants River.....	88	181	171	814	48	1,584	12
9	L'Ardoise.....	95	98	179	1,243	47	1,218	8
10	Loch Lomond.....	60	165	95	841	22	568	12
11	Point Tupper.....	23	64	42	101	10	294	11
12	Poulamon.....	23	81	16	33	12	195	—
13	Red Islands.....	75	204	121	952	37	1,192	49
14	River Bourgeois.....	92	197	164	791	77	3,621	81
15	Rockdale.....	94	142	223	1,334	72	1,659	3
16	St. Peter's.....	109	254	162	1,034	66	1,870	10
17	Indian Reserves—Indiennes.....	7	6	6	18	3	41	—
Shelburne.....		122	986	1,335	1,795	482	13,245	346
1	Barrington Head & Passage.....	27	133	139	32	64	1,538	31
2	Churchover & Rosary.....	4	64	54	36	30	1,021	9
3	Clyde River & Cape Negro.....	14	52	76	13	20	371	115
4	Green Harbour.....	10	39	62	3	17	760	4
5	Jordan Bay.....	3	38	81	365	24	826	28
6	Jordan River.....	9	39	86	1	17	747	13
7	North Cape Island.....	1	185	173	—	106	2,392	114
8	North East Harbour.....	5	60	56	294	35	674	—
9	Ohio.....	12	90	190	141	25	683	7
10	Port Latour.....	1	26	36	19	14	470	8
11	Sable River & Louis Head.....	12	91	172	630	44	1,565	—
12	Sandy Point.....	3	32	41	61	20	586	—
13	Shag Harbour.....	4	44	54	200	23	490	7
14	Woods Harbour.....	11	76	106	—	33	1,026	10
15	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
16	Urban Parts—Parties urbaines.....	6	17	9	—	10	96	—
Victoria.....		1,540	3,928	3,125	12,027	1,173	25,153	794
1	Baddeck.....	122	358	350	998	96	2,307	114
2	Baddeck Centre.....	10	21	7	—	4	315	—
3	Bay St. Lawrence.....	59	164	142	568	57	724	5
4	Big Baddeck.....	96	244	215	1,017	61	1,363	23
5	Big Bras d'Or.....	49	99	73	176	31	1,292	9
6	Boularderie (pt.).....	181	498	346	1,270	224	3,616	287
7	Cape North.....	137	496	286	760	93	1,301	—
8	Englishtown.....	29	77	35	215	27	597	7
9	Ingonish.....	62	124	119	240	35	1,513	40
10	Iona.....	134	315	258	1,001	56	2,156	22
11	Little Narrows N. & S.....	139	355	220	969	76	2,228	93
12	Middle River.....	202	392	582	1,595	251	2,726	167
13	Neil's Harbour.....	—	—	—	—	—	—	—
14	New Campbellton.....	27	73	53	228	20	681	—
15	North River.....	83	216	153	677	54	1,200	—
16	North Shore.....	71	158	85	602	24	1,211	—
17	South Gut.....	77	186	119	823	29	903	22
18	Washabuck.....	62	152	82	888	35	1,020	5
Yarmouth.....		584	3,592	4,401	1,861	1,565	42,660	1,009
1	Amirault Hill.....	—	128	206	—	54	1,620	7
2	Arcadia.....	48	242	371	113	87	4,395	92
3	Argyle Head & Lower Argyle.....	13	176	367	322	63	1,564	61
4	Belleville.....	20	184	379	40	106	2,459	77
5	Brooklyn.....	35	138	201	—	89	1,864	27
6	Carleton.....	58	319	380	82	118	3,525	99
7	Chegoggin.....	100	473	412	206	130	5,681	238
8	Eel Brook.....	2	96	114	—	56	1,732	—
9	Hebron.....	74	369	275	39	184	4,815	27
10	Kemptville.....	23	146	264	231	57	887	18
11	Ohio.....	63	329	287	89	146	2,470	41
12	Plymouth.....	7	115	186	35	51	1,053	29
13	Port Maitland.....	51	232	195	125	113	1,860	—
14	Pubnico E.....	4	68	67	2	39	1,185	3
15	Pubnico Head.....	1	47	55	—	14	483	14
16	Pubnico W.-O.....	14	165	188	150	128	3,537	17
17	Rockville.....	61	249	300	415	75	1,923	239
18	The Islands.....	—	38	46	12	26	380	—
19	Tusket.....	6	50	75	—	19	930	20
20	Urban Parts—Parties urbaines.....	4	28	33	—	10	297	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par subdivisions, Nouvelle-Ecosse, 1931—fin

Crops—Grandes cultures													No
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
275	-	-	1	-	-	-	245	25	4	-	-	-	6
355	-	-	149	-	-	-	153	35	1	17	-	-	7
666	-	4	42	-	-	-	554	44	6	16	4	-	8
562	-	1	55	-	-	-	443	58	5	-	-	-	9
276	-	-	88	-	-	2	160	24	2	-	4	-	10
122	-	-	11	-	-	-	98	12	1	-	1	-	11
152	-	-	4	-	-	-	107	23	18	-	-	-	12
588	-	2	121	-	-	-	411	42	11	1	-	-	13
564	-	-	48	-	-	-	458	40	8	10	3	-	14
214	-	-	7	-	-	-	142	58	7	-	-	-	15
768	-	-	76	-	-	-	619	39	13	21	6	-	16
26	-	-	5	-	-	-	14	7	-	-	-	-	17
1,909	-	1	16	-	-	11	1,636	159	46	40	204	3	
211	-	-	-	-	-	-	190	16	4	1	19	-	1
102	-	-	-	-	-	-	88	10	4	-	14	-	2
137	-	-	3	-	-	-	120	10	4	-	2	-	3
87	-	-	-	-	-	-	74	10	3	-	20	-	4
132	-	-	3	-	-	-	111	13	5	-	30	-	5
39	-	-	1	-	-	4	11	13	4	-	28	-	6
269	-	-	-	-	-	-	260	8	1	-	-	-	7
107	-	-	-	-	-	5	99	7	1	-	10	-	8
186	-	-	1	-	-	-	154	13	9	4	46	-	9
45	-	-	-	-	-	-	27	3	1	14	2	-	10
229	-	1	2	-	-	-	194	14	2	16	18	1	11
89	-	-	6	-	-	2	63	12	3	3	10	1	12
81	-	-	-	-	-	-	70	8	1	2	-	-	13
164	-	-	-	-	-	-	151	12	1	-	-	1	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
31	-	-	-	-	-	-	24	4	3	-	5	-	16
17,699	2	65	2,694	12	4	9	12,753	692	127	1,341	200	2	
2,351	-	7	205	-	-	4	1,713	42	23	357	11	-	1
99	-	1	5	-	-	-	85	1	-	7	11	-	2
415	-	-	61	-	-	-	324	24	1	5	1	-	3
656	-	3	57	-	1	1	411	33	16	134	22	-	4
461	-	1	139	1	1	-	255	11	-	53	6	-	5
2,348	-	-	489	-	-	-	1,274	68	19	498	31	2	6
1,421	-	6	168	-	-	-	1,092	70	2	83	18	-	7
265	-	-	54	-	-	1	193	14	1	2	3	-	8
220	-	-	5	-	-	-	151	62	-	2	6	-	9
1,378	1	5	234	-	-	-	898	82	16	142	10	-	10
1,208	-	7	233	10	-	-	909	40	9	-	25	-	11
2,871	1	13	366	-	2	3	2,365	58	26	37	27	-	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13
163	-	7	62	-	-	-	65	11	-	18	-	-	14
1,017	-	3	179	-	-	-	800	34	1	-	12	-	15
1,709	-	2	208	-	-	-	1,437	62	-	-	2	-	16
709	-	6	127	-	-	-	532	39	2	3	5	-	17
408	-	4	102	1	-	-	249	41	11	-	10	-	18
9,907	4	57	397	1	13	8	8,195	682	347	203	611	43	
304	-	-	-	-	-	-	276	28	-	-	12	-	1
370	-	4	46	-	-	-	202	54	26	6	8	-	2
624	-	2	12	-	-	-	538	40	26	36	23	6	3
385	-	-	2	-	-	-	303	77	3	-	74	-	4
419	-	-	35	1	-	1	318	40	16	8	23	2	5
444	3	1	39	-	6	3	276	55	32	29	196	6	6
1,499	1	32	84	-	6	-	1,238	44	50	44	1	9	7
152	-	-	1	-	-	-	124	26	1	-	29	-	8
1,166	-	4	41	-	-	-	1,018	39	41	23	20	5	9
454	-	-	10	-	-	-	407	19	16	2	60	-	10
1,155	-	-	12	-	-	3	1,052	35	28	25	106	5	11
258	-	-	7	-	-	1	201	39	8	2	5	3	12
684	-	6	40	-	-	-	556	40	40	2	22	2	13
135	-	-	3	-	-	-	122	10	-	-	-	-	14
71	-	-	-	-	-	-	64	6	1	-	-	-	15
520	-	-	9	-	-	-	421	71	13	6	1	-	16
1,084	-	7	49	-	-	-	958	29	37	4	8	2	17
31	-	-	-	-	-	-	-	15	-	16	2	1	18
103	-	-	1	-	-	-	86	14	2	-	21	-	19
49	-	1	6	-	1	-	35	1	5	-	-	-	20

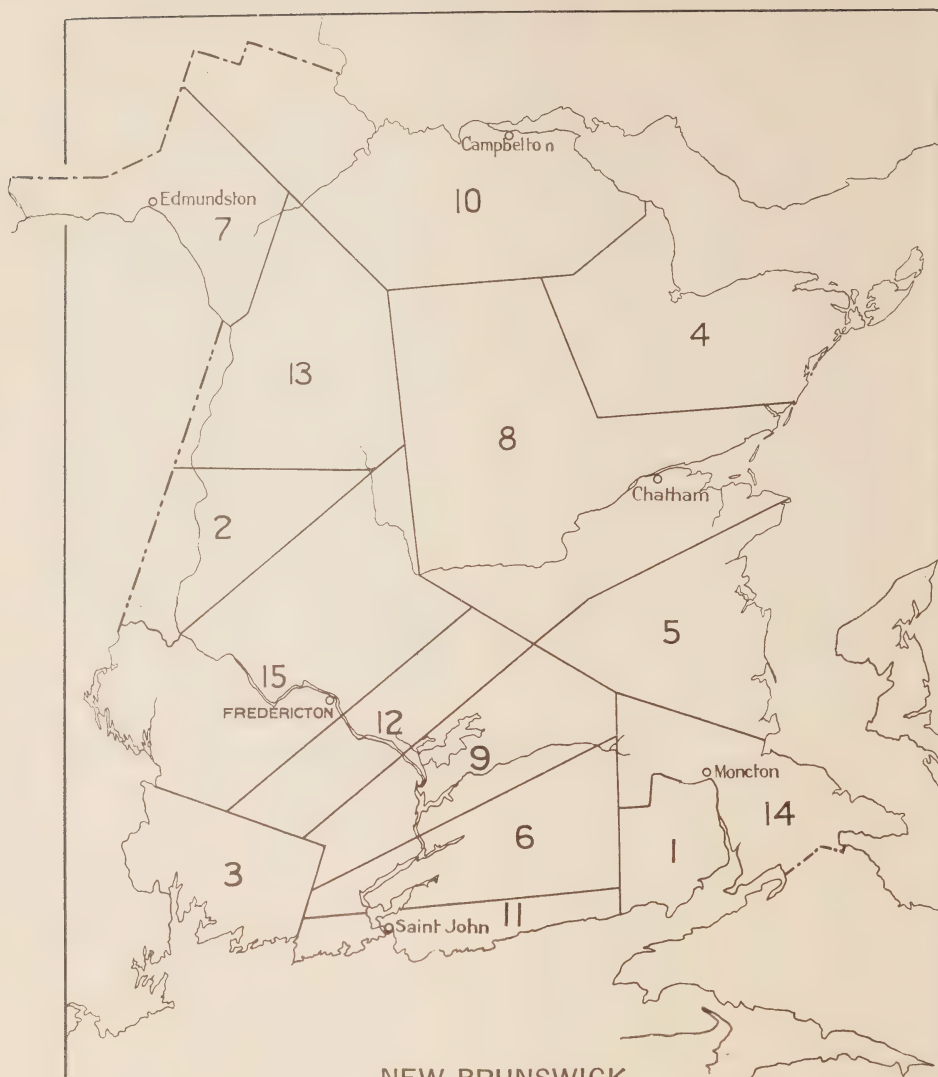
(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.



NEW BRUNSWICK



NOUVEAU-BRUNSWICK



## NEW BRUNSWICK

### NOUVEAU-BRUNSWICK

#### COUNTIES—COMTÉS

- |                  |                |
|------------------|----------------|
| 1 Albert         | 9 Queens       |
| 2 Carleton       | 10 Restigouche |
| 3 Charlotte      | 11 St. John    |
| 4 Gloucester     | 12 Sunbury     |
| 5 Kent           | 13 Victoria    |
| 6 Kings          | 14 Westmorland |
| 7 Madawaska      | 15 York        |
| 8 Northumberland |                |

GENERAL TABLES



TABLEAUX D'ENSEMBLE

TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, New Brunswick

TABLEAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Nouveau-Brunswick

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Population—</b>					
Total—Totale.....	No.	331,120	351,889	387,876	408,219
Urban—Urbaine.....	"	77,285	99,547	124,444	128,940
Rural—Rurale.....	"	253,835	252,342	263,432	279,279
Percentage rural—Pourcentage, rurale.....	p.c.	76.7	71.7	67.9	68.4
<b>Farm population—Population des fermes—</b>					
Total—Totale.....	No.	(1)	(1)	(1)	180,214
Urban—Urbaine.....	"	(1)	(1)	(1)	1,720
Rural—Rurale.....	"	(1)	(1)	(1)	178,494
<b>Farm holdings—Exploitations agricoles—</b>					
Total number of farms— Nombre de fermes, total....	No.	(2)37,006	(2)37,755	36,655	34,025
Operated by owner— Exploitées par propriétaire.....	"	34,840	35,691	34,966	31,835
" tenant— locataire.....	"	1,235	1,490	815	928
" manager— " gérant.....	"	(1)	(1)	244	98
" part owner, " propriétaire.....	"	931	574	630	1,164
part tenant— partiel.					
Percentage of farms totally owned—Pourcentage des fermes propriétés des exploitants.	p.c.	94.1	94.5	95.4	93.6
<b>Farm areas—Superficie des fermes—</b>					
Total land area—Superficie totale en terre.....	acres	(3)17,734,400	(3)17,734,400	(3)17,734,400	(3)17,734,400
Area in farms—Superficie totale des fermes.....	"	4,443,400	4,537,999	4,269,560	4,151,596
Percentage in farms—Pourcentage en fermes.....	p.c.	25.1	25.6	24.1	23.4
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	acres	120.1	120.2	116.5	122.0
Area occupied by owner—Superficie occupée par propriétaire.....	"	(1)	(1)	4,050,593	3,825,087
" tenant— " locataire.....	"	(1)	(1)	73,219	94,301
" manager— " gérant.....	"	(1)	(1)	54,239	24,794
" part owner, " propriétaire.....	"	(1)	(1)	91,509	207,414
part tenant— partiel.					
Percentage of occupied area owned—Pourcentage de la superficie occupée par le propriétaire.	p.c.	96.1	96.3	97.5	95.9
<b>Condition of farm land—Etat de la terre—</b>					
Improved—Défrichée.....	acres	1,409,720	1,444,567	1,368,023	1,350,232
Field crops—En grande culture.....	"	897,417	978,876	897,375	958,189
Orchard—En verger.....	"	8,924	8,976	7,799	8,670
Vineyard—En vignoble.....	"	7	68	—	—
Small fruits—En culture fruitière.....	"	(1)	425	354	824
Market garden—En jardin maraîcher.....	"	(1)	(1)	157	617
Pasture—En pâturage.....	"	(1)	(1)	320,787	292,687
Fallow—En jachère.....	"	(1)	650	(4)37,871	16,292
Unimproved—En friche.....	"	3,033,680	3,093,432	2,901,537	2,821,564
Woodland—En forêt.....	"	2,561,494	2,453,779	2,510,081	2,432,570
Natural pasture—En pâturage naturel.....	"	(1)	487,336	262,628	238,855
Marsh or waste land—En marécage.....	"	(1)	152,317	128,828	149,939
<b>Principal kinds of live stock—Principales espèces animales—</b>					
Horses—Chevaux.....	No.	61,789	65,409	67,705	53,458
Mules—Mulets.....	"	(1)	(1)	120	22
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.	"	(5)111,084	(5)108,557	110,087	103,008
Other cattle—Autres bovins.....	"	116,112	113,671	124,908	114,769
Sheep—Moutons.....	"	182,524	158,316	187,536	143,677
Swine—Porcs.....	"	51,763	87,393	78,503	88,459
Poultry—Volailles.....	"	714,131	982,654	1,164,164	1,491,011
<b>Farm values—Valeur des fermes—</b>					
Total—Valeur totale.....	\$	51,338,311	84,895,906	127,567,675	103,530,618
Land—Terrains.....	"	22,329,482	32,989,546	49,908,433	38,380,300
Buildings—Bâtimens.....	"	16,379,456	31,476,427	45,157,560	38,680,500
Implements and machinery—Outillage.....	"	3,662,731	6,106,826	13,544,592	13,252,500
Live stock—Bestiaux.....	"	8,966,642	14,323,107	18,957,090	13,217,318
<b>Farm expenses—Dépenses des fermes—</b>					
Expenditure for feed—Dépenses pour provende.....	\$	(1)	(1)	2,783,368	1,810,310
" fertilizers— " engrais.....	"	(1)	(1)	2,193,002	1,495,830
" spraying chemicals— " vaporisants.....	"	(1)	(1)	(1)	132,155
" seed— " chimiques.....	"	(1)	(1)	639,738	472,490
" electric light and power— " énergie et éclairage.....	"	(1)	(1)	(1)	72,130
" farm labour (cash and board)— " main-d'œuvre (argent et pension)."	"	842,253	818,254	2,401,994	2,345,170

**TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, New Brunswick—Con.****TABLEAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Nouveau-Brunswick—fin**

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Value of farm products<sup>(6)</sup>—Valeur des produits de la ferme<sup>(6)</sup>—</b>					
Field crops—Grandes cultures.....	\$	7,740,100	11,030,237	24,638,016	15,251,523
Vegetables—Légumes.....	"	"	873,861	779,278	952,336
Fruits and maple products—Fruits et produits de l'érable	"	414,933	369,022	619,545	453,704
Greenhouse, hothouse and nursery products—Produits des serres et pépinières.	"	(1)	(1)	18,350	201,188
Forest products—Produits forestiers.....	"	(1)	3,296,234	6,717,903	3,498,112
Stock sold alive—Bestiaux vendus vivants.....	"	787,975	2,275,795	(7)1,942,434	(7)1,250,265
Stock slaughtered—Bestiaux abattus.....	"	1,160,783	1,435,550	3,162,017	(7)2,049,001
Animal products—Produits des animaux.....	"	2,783,760	4,376,131	10,430,335	7,271,084

(1) Not available—Inconnu.

(2) For comparison with 1921 and 1931, plots under 1 acre in 1901 and 1911 have been deducted—Les lopins de moins d'une acre en 1901 et 1911 ont été éliminés pour comparaison avec 1921 et 1931.

(3) According to estimate made in 1931—D'après une estimation de 1931.

(4) In 1921, idle land was included with fallow—En 1921, la terre en repos est comprise avec jachère.

(5) In 1901 and 1911, the item was milch cows—En 1901 et 1911, l'item ne mentionnait que vaches laitières.

(6) In 1920 and 1930, values on farms and not on farms are included—En 1920 et 1930, inclus valeurs sur les fermes et en dehors des fermes.

(7) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 2. Farm Holdings by Size, New Brunswick, 1901-1931****TABLEAU 2. Nombre de fermes classifiées selon la superficie, Nouveau-Brunswick, 1901-1931**

Class—Classe	1901 <sup>(1)</sup>	1911 <sup>(1)</sup>	1921	1931
	No.	No.	No.	No.
<b>Occupied farms, total</b> — <b>Fermes occupées, total.....</b>	<b>37,006</b>	<b>37,755</b>	<b>36,655</b>	<b>34,025</b>
Farms 1- 4 acres — Fermes de 1- 4 acres.....	1,955	1,761	1,247	925
" 5- 10 " — " 5- 10 " .....	1,403	1,658	1,465	1,392
" 11- 50 " — " 11- 50 " .....	7,722	8,291	8,023	7,308
" 51-100 " — " 51-100 " .....	12,894	12,820	13,024	11,457
" 101-200 " — " 101-200 " .....	8,775	8,857	8,900	8,650
" 201-299 " — " 201-299 " .....	4,257	4,308	1,693	1,829
" 300 acres and over— " 300 acres et plus.....			2,303	2,464

(1) For comparison with the censuses of 1921 and 1931, deductions have been made as follows: plots under 1 acre, 577 in 1901 and 455 in 1911—Pour comparaison avec les recensements de 1921 et 1931, ont été éliminés 577 lopins de moins d'une acre en 1901 et 455 en 1911.

**TABLE 3. Area of Farm Lands by Size of Farm, New Brunswick, 1921-1931****TABLEAU 3. Fermes classifiées selon leur superficie, Nouveau-Brunswick, 1921-1931**

Class—Classe	1921	1931	Average size of holding Superficie moyenne	
			1921	1931
	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Area of occupied farms</b> — <b>Superficie des fermes occupées.....</b>	<b>4,269,560</b>	<b>4,151,596</b>	<b>116.5</b>	<b>122.0</b>
Farms 1- 4 acres — Fermes de 1- 4 acres.....	2,878	2,372	2.3	2.6
" 5- 10 " — " 5- 10 " .....	11,001	10,535	7.5	7.6
" 11- 50 " — " 11- 50 " .....	290,222	256,819	36.2	35.1
" 51-100 " — " 51-100 " .....	1,165,098	1,013,062	89.5	88.4
" 101-200 " — " 101-200 " .....	1,434,988	1,389,614	161.2	160.6
" 201-299 " — " 201-299 " .....	411,580	446,271	243.1	244.0
" 300 acres and over— " 300 acres et plus.....	953,793	1,032,923	414.2	419.2

**TABLE 4. Tenure of Farms According to Size, New Brunswick, 1921-1931**  
**TABLEAU 4. Tenure des fermes classifiées selon la superficie, Nouveau-Brunswick, 1921-1931**

Class—Classe		All farms — Toutes fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par			
			Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Propriétaire partiel
		No.	No.	No.	No.	No.
<b>Occupied farms, total</b>	<b>Fermes occupées, total.....1921</b>	<b>36,655</b>	<b>34,966</b>	<b>244</b>	<b>815</b>	<b>630</b>
	<b>1931</b>	<b>34,025</b>	<b>31,835</b>	<b>98</b>	<b>928</b>	<b>1,164</b>
Farms 1- 4 acres	Fermes de 1- 4 acres.....1921	1,247	1,104	9	114	20
	1931	925	832	7	74	19
" 5- 10 "	" 5- 10 " .....1921	1,465	1,349	7	85	24
	1931	1,392	1,268	3	79	42
" 11- 50 "	" 11- 50 " .....1921	8,023	7,715	40	179	89
	1931	7,308	6,935	17	202	154
" 51-100 "	" 51-100 " .....1921	13,024	12,586	59	228	151
	1931	11,457	10,918	19	293	227
" 101-200 "	" 101-200 " .....1921	8,900	8,468	68	148	216
	1931	8,650	8,035	30	194	391
" 201-299 "	" 201-299 " .....1921	1,693	1,589	13	25	66
	1931	1,829	1,634	8	39	148
" 300 acres and over—	" 300 acres et plus.....1921	2,303	2,155	48	36	64
	1931	2,464	2,213	21	47	183

**TABLE 5. Value of Farm Property and Average Value per Farm, per Acre and per Acre of Improved Land, New Brunswick, 1901-1931**  
**TABLEAU 5. Valeur de la propriété agricole et valeur moyenne par ferme, par acre et par acre de terre défrichée, Nouveau-Brunswick, 1901-1931**

Item	1901	1911	1921	1931
	\$	\$	\$	\$
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>51,338,311</b>	<b>84,895,906</b>	<b>127,567,675</b>	<b>103,530,618</b>
Land—Terrains.....	22,329,482	32,989,546	49,908,433	38,380,300
Buildings—Bâtiments.....	16,379,456	31,476,427	45,157,560	38,680,500
Implements and machinery—Outillage.....	3,662,731	6,106,826	13,544,592	13,252,500
Live stock—Bestiaux.....	8,966,642	14,323,107	18,957,090	13,217,318
<b>Average per farm—Valeur moyenne par ferme—</b>				
Total.....	1,387	2,249	3,480	3,042
Land—Terrains.....	603	874	1,362	1,128
Buildings—Bâtiments.....	443	834	1,232	1,137
Implements and machinery—Outillage.....	99	162	370	389
Live stock—Bestiaux.....	242	379	517	388
<b>Average per acre—Valeur moyenne par acre—</b>				
Total.....	11.56	18.72	29.88	24.93
Land—Terrains.....	5.03	7.27	11.69	9.24
Buildings—Bâtiments.....	3.69	6.94	10.58	9.32
Implements and machinery—Outillage.....	0.82	1.35	3.17	3.19
Live stock—Bestiaux.....	2.02	3.16	4.44	3.18
<b>Average per acre of improved land—Valeur moyenne par acre de terre défrichée—</b>				
Total.....	36.42	58.77	93.25	77.83
Land—Terrains.....	15.84	22.84	36.48	28.85
Buildings—Bâtiments.....	11.62	21.79	33.01	29.08
Implements and machinery—Outillage.....	2.60	4.23	9.90	9.96
Live stock—Bestiaux.....	6.36	9.92	13.86	9.94

**TABLE 6. Value of Farm Products, New Brunswick, 1900-1930**  
**TABLÉAU 6. Valeur des produits agricoles, Nouveau-Brunswick, 1900-1930**

Item	1900	1910	1920	1930		
				On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Field crops—Grandes cultures.....	7,740,100	11,030,237	24,638,016	15,251,523	—	15,251,523
Vegetables—Légumes.....		873,851	779,278	792,168	160,168	952,336
Orchard fruits—Fruits des vergers.....	394,337	267,993	397,799	261,749	7,888	269,637
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....		62,806	178,757	142,116	3,990	146,106
Maple syrup and sugar <sup>(1)</sup> —Sirop et sucre d'érable <sup>(1)</sup> .....	20,596	38,223	42,989	37,961	—	37,961
Greenhouse and hothouse products—Produits des serres.....	(2)	(2)	18,350	179,473	18,172	197,645
Nursery products—Produits des pépinières.....	(2)	(2)	(3)	8,543	—	3,543
Forest products—Produits forestiers.....	(2)	3,296,234	6,717,903	3,498,112	—	3,498,112
Stock sold alive—Bétail vendu sur pied.....	787,975	2,275,795	(3)1,942,434	(3)1,250,265	—	(3)1,250,265
Stock slaughtered—Bétail abattu.....	1,160,783	1,435,550	3,162,017	(3)2,049,001	—	(3)2,049,001
Animal products—Produits animaux.....	2,783,760	4,376,131	10,430,335	6,972,365	298,719	7,271,084

(1) For the census year—Pour l'année du recensement.

(2) Not available—Inconnu.

(3) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 7. Area of Field Crops, New Brunswick, 1900-1931**  
**TABLÉAU 7. Superficie des grandes cultures, Nouveau-Brunswick, 1900-1931**

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1911	1920	1921	1930	1931
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>897,417</b>	<b>958,868</b>	<b>978,876</b>	<b>893,672</b>	<b>897,375</b>	<b>944,811</b>	<b>958,189</b>
Wheat, all—Tout blé.....	26,990	13,424	14,010	16,070	12,641	6,920	7,952
Wheat, fall—Blé d'automne.....	336	37	38	333	336	224	367
Wheat, Durum—Blé Durum.....						572	707
Wheat, other spring—Autre blé de printemps.....	26,654	13,387	13,972	15,737	12,305	6,124	6,878
Barley—Orge.....	4,581	2,611	2,727	4,430	4,625	8,318	9,979
Oats—Avoine.....	186,932	201,147	207,618	200,356	212,274	204,022	217,920
Rye, fall—Seigle d'automne.....	188	24	43	266	342	184	212
Rye, spring—Seigle de printemps.....						44	45
Corn, for husking—Maïs à grain.....	259	66	77	387	471	26	29
Flax, for seed—Graine de lin.....	57	5	13	11	10	34	99
Buckwheat—Sarrasin.....	73,521	58,398	65,094	39,052	38,440	35,777	42,676
Beans—Haricots (fèves).....	709	254	358	580	566	800	832
Peas—Pois.....	1,707	433	701	411	387	360	494
Mixed grains—Grains mélangés.....	1,230	728	1,117	366	446	1,210	1,750
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	549,538	630,386	635,281	553,292	552,467	601,850	593,247
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....		237	213	166	126	562	427
Grains cut for hay—Foin de grain.....				3,385	1,714	4,933	3,506
Grains cut for summer feeding—Grain coupé pour fourrage vert.....	4,138	2,103	746			3,680	3,021
Sunflower—Tournesol.....				756	448	94	74
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....						6,712	6,330
Potatoes—Pommes de terre.....	40,330	40,433	41,021	64,536	62,769	60,426	60,260
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	7,119	7,898	8,405	9,335	9,048	8,283	8,580
Other field roots—Autres racines.....		721	1,451	272	601	574	750
Tobacco—Tabac.....	2	—	1	—	—	—	3
Hops—Houblon.....	116	—	—	1	—	—	—
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	(2)	(2)	—	—	—	—
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	—	—
Other crops—Autres cultures.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	2	3

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 8. Variations in Area of Field Crops by Decades, New Brunswick, 1910-1930**  
**TABLEAU 8.—Variations en superficie des grandes cultures par décades, Nouveau-Brunswick, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	Increase <sup>(1)</sup> 1920 over 1910 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1920 sur 1910		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1920 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1920	
	acres	p.c.	acres	p.c.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>-65,196</b>	<b>-6.8</b>	<b>51,139</b>	<b>5.7</b>
Wheat—Blé.....	2,646	19.7	-9,150	-56.9
Barley—Orges.....	1,819	69.7	3,888	87.8
Oats—Avoine.....	-791	-0.4	3,666	1.8
Rye—Seigle.....	242	1,008.3	-38	-14.3
Corn, for husking—Mais à grain.....	321	486.4	-361	-93.3
Flax, for seed—Graine de lin.....	6	120.0	23	209.1
Buckwheat—Sarrasin.....	-19,346	-33.1	-3,275	-8.4
Beans—Haricots (fèves).....	326	128.3	220	37.9
Peas—Pois.....	-22	-5.1	-51	-12.4
Mixed grains—Grains mélangés.....	-362	-49.7	844	230.6
Hay, cultivated <sup>(2)</sup> —Foin, cultivé <sup>(2)</sup> .....	-77,094	-12.2	48,558	8.8
Corn, for fodder—Mais fourrager.....	-71	-30.0	396	238.6
Grains cut for hay—Foin de grain.....	2,038	96.9	1,548	45.7
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....			9,730	1,287.0
Potatoes—Pommes de terre.....	24,103	59.6	-4,110	-6.4
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	1,437	18.2	-1,052	-11.3
Other field roots—Autres racines.....	-449	-62.3	302	111.0
Tobacco—Tabac.....	1	-	-	-
Hops—Houblon.....	1	-	-1	-
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(3)	-	-	-

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

(2) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(3) Not available—Inconnu.

**TABLE 9. Yield of Field Crops, New Brunswick, 1900-1930**  
**TABLEAU 9. Rendement des grandes cultures, Nouveau-Brunswick, 1900-1930**

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1920	1930
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Wheat, fall—Blé d'automne.....	4,973	710	4,890	4,080
Wheat, spring—Blé de printemps.....	376,726	203,415	220,155	110,327
Barley—Orges.....	99,050	56,659	97,644	215,107
Oats—Avoine.....	4,816,173	5,538,605	5,430,829	5,554,959
Rye—Seigle.....	2,809	333	4,758	5,121
Corn, for husking—Mais à grain.....	12,509	1,616	7,463	593
Flax, for seed—Graine de lin.....	283	32	74	610
Buckwheat—Sarrasin.....	1,390,885	1,150,522	725,784	746,358
Beans—Haricots (fèves).....	13,573	4,517	7,758	12,647
Peas—Pois.....	16,808	6,584	5,096	4,635
Mixed grains—Grains mélangés.....	27,706	20,453	8,470	32,313
	lb.	lb.	lb.	lb.
Clover seed—Graine de trèfle.....	43,200	3,573	58,740	126,420
Grass seed—Graine d'herbe.....	114,048	86,916	258,912	102,624
	tons	tons	tons	tons
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	512,584	668,699	580,742	548,462
Marsh hay—Foin des marais.....	(2)	(2)	5,460	12,644
Corn, for fodder—Mais fourrager.....	7,687	2,312	1,036	4,979
Grains cut for hay—Foin de grain.....		3,833	5,621	7,993
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....			1,328	17,859
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Potatoes—Pommes de terre.....	4,649,059	5,219,025	8,410,963	12,163,067
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....		2,456,871	2,575,287	3,528,798
		tons	tons	tons
Other field roots—Autres racines.....	62,115	6,877	2,262	6,398
	lb.	lb.	lb.	lb.
Tobacco—Tabac.....	587	15	87	805
Hops—Houblon.....	31,775	258	400	-
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	(2)	-	143
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	(2)	334
Other crops—Autres cultures.....	(2)	(2)	(2)	81

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 10. Value of Field Crops, New Brunswick, 1910-1930**  
**TABLEAU 10. Valeur des récoltes, Nouveau-Brunswick, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	1910	1920	1930
	\$	\$	\$
<b>All field crops—Toutes les récoltes</b>	<b>11,030,237</b>	<b>24,638,016</b>	<b>15,251,523</b>
Wheat—Blé	218,009	457,221	134,418
Barley—Orge	41,938	132,528	158,969
Oats—Avoine	2,331,870	4,289,629	2,534,677
Rye—Seigle	233	6,734	4,929
Corn, for husking—Maïs à grain	1,543	9,356	545
Flax, for seed—Graine de lin	62	236	1,144
Buckwheat—Sarrasin	612,496	878,428	502,815
Beans and peas—Haricots et pois	18,089	44,498	44,455
Mixed grains—Grains mélangés	12,481	9,535	19,169
Clover and grass seed—Graine de trèfle et d'herbe	12,234	58,547	46,979
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup>	5,066,378	11,646,781	6,218,874
Marsh hay—Foin des marais	(3)	68,124	95,960
Other fodder crops—Autres récoltes fourragères	36,249	109,825	253,743
Potatoes—Pommes de terre	2,167,444	5,958,895	4,134,063
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam	483,274	932,865	1,019,375
Other field roots—Autres racines	57,842	34,568	81,117
Tobacco—Tabac	—	46	222
Hops—Houblon	95	200	—
Flax, for fibre—Lin fibreux	(2)	—	30
Hemp—Chanvre	(2)	(2)	23
Other crops—Autres récoltes	(2)	(2)	16

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 11. Average Yield per Acre of the Principal Crops, New Brunswick, 1890-1930**  
**TABLEAU 11. Moyenne de rendement à l'acre des principales cultures, Nouveau-Brunswick, 1890-1930**

Crops—Grandes cultures	Unit Unité	1890	1900	1910	1920	1930
Wheat—Blé	bu.—bo.	12.1	14.1	15.2	14.0	16.5
Barley—Orge	"	16.4	21.6	21.7	22.0	25.9
Oats—Avoine	"	19.3	25.8	27.5	27.1	27.2
Rye—Seigle	"	17.1	14.9	13.9	17.9	22.5
Peas—Pois	"	13.2	9.8	15.2	12.4	12.9
Buckwheat—Sarrasin	"	18.9	18.9	19.7	18.6	20.9
Beans—Haricots (fèves)	"	19.0	19.1	17.8	13.4	15.8
Corn, for husking—Maïs à grain	"	42.0	48.3	24.5	19.3	22.8
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup>	tons	1.0	0.9	1.1	1.1	0.9
Potatoes—Pommes de terre	bu.—bo.	113.1	115.3	129.1	130.3	201.3

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABLE 12. Fruit Trees, New Brunswick, 1901-1931**  
**TABLEAU 12. Arbres fruitiers, Nouveau-Brunswick, 1901-1931**

Fruit Trees <sup>(1)</sup> —Arbres fruitiers <sup>(1)</sup>	1901	1911	1921	1931
	No.	No.	No.	No.
Apple trees, total <sup>(2)</sup> —Pommiers, total <sup>(2)</sup>	675,364	623,702	569,164	424,364
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter	219,249	229,828	147,149	75,398
Of bearing age—D'âge à rapporter	456,115	393,874	412,280	338,917
Peach trees, total—Pêchers, total	333	918	62	261
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter	247	251	5	14
Of bearing age—D'âge à rapporter	86	667	17	57
Pear trees, total—Poiriers, total	2,500	1,948	480	769
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter	1,779	1,137	105	243
Of bearing age—D'âge à rapporter	721	811	303	442
Plum trees, total—Pruniers, total	33,271	21,986	4,017	5,964
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter	16,371	10,541	1,313	2,175
Of bearing age—D'âge à rapporter	16,900	11,445	2,141	3,260
Cherry trees, total—Cerisiers, total	34,570	19,081	4,704	4,398
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter	13,331	7,656	1,111	1,138
Of bearing age—D'âge à rapporter	21,239	11,425	2,921	2,732

(1) In 1921 and 1931, the number of trees not on farms is included in the totals—En 1921 et 1931, les arbres en dehors des fermes sont compris dans les totaux.

(2) Includes crab apples—Comprend les pommettes.

**TABLE 13. Production of Fruits and Maple Products, New Brunswick, 1900-1930**  
**TABLEAU 13. Récolte de fruits et produits de l'érable, Nouveau-Brunswick, 1900-1930**

Fruits	Unit Unité	1900	1910	1920	1930
<b>Value of all fruits and maple products—Valeur de tous les fruits et produits de l'érable.....</b>	<b>\$</b>	<b>(1)</b>	<b>369,022</b>	<b>619,545</b>	<b>453,704</b>
Apples—Pommes.....	bu.—bo.	503,214	272,884	392,629	336,147
Peaches—Pêches.....	"	87	49	44	19
Pears—Poires.....	"	279	423	331	345
Plums—Prunes.....	"	4,637	3,778	1,080	1,004
Cherries—Cerises.....	"	4,233	1,680	557	384
Grapes—Raisins.....	lb.	2,637	929	141	794
Strawberries—Fraises.....	qts.—ptes		779,301	836,527	1,225,324
Raspberries—Framboises.....	"		(1)	30,827	57,058
Currants(2)—Gadelles(2).....	"	475,051	40,875	20,514	3,798
Gooseberries(2)—Groseilles et cassis(2).....	"		82,831	6,706	36,602
Other small fruits—Autres petits fruits.....	"		19,410	7,460	23,447
Maple syrup(2)—Sirop d'érable(2).....	gals.	(1)	19,410	7,460	9,945
Maple sugar(2)—Sucre d'érable(2).....	lb.	207,450	143,779	84,738	80,392

(1) Not given—Pas donné.

(2) Currants and gooseberries elsewhere than on farms in 1930 were not given separately. They have been divided between these two classes in the same proportion as those on farms—Les gadelles et les groseilles en dehors des fermes ne sont pas séparées en 1930. Elles ont été divisées dans les mêmes proportions que sur les fermes.

(3) For the census year in each case—Pour l'année du recensement dans chaque cas.

**TABLE 14. Live Stock, New Brunswick, 1901-1931**  
**TABLEAU 14. Bestiaux, Nouveau-Brunswick, 1901-1931**

Item	Unit Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Value of all live stock—Valeur de tous les bestiaux.....</b>	<b>\$</b>	<b>8,966,642</b>	<b>14,323,107</b>	<b>(2)20,229,006</b>	<b>(3)13,731,623</b>
<b>DOMESTIC ANIMALS—ANIMAUX DOMESTIQUES</b>					
Total value—Valeur totale.....	\$	8,740,309	13,959,127	(2)19,379,258	(2)12,841,883
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Number—Nombre.....	No.	61,789	65,409	67,705	53,458
Value—Valeur.....	\$	4,312,286	8,087,425	9,877,728	5,666,739
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	227,196	222,228	234,995	217,777
Total value—Valeur totale.....	\$	3,487,376	4,683,840	7,435,248	5,823,250
Cows in milk or in calf(1)—Vaches en lactation ou en gestation(1).....	No.	111,084	108,557	110,087	103,008
Other cattle—Autres bovins.....	"	116,112	113,671	124,908	114,769
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre.....	No.	182,524	158,316	187,536	143,677
Value—Valeur.....	\$	538,682	533,158	1,004,885	604,867
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	51,763	87,393	78,503	88,459
Value—Valeur.....	\$	401,965	654,704	1,050,636	745,104
<b>POULTRY—VOLAILLES</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	714,131	982,654	1,164,164	(3)1,491,011
Total value—Valeur totale.....	\$	213,319	350,853	817,021	878,348
<b>Hens and chickens—Poules et poulets.....</b>	<b>No.</b>	<b>650,444</b>	<b>915,000</b>	<b>1,125,593</b>	<b>1,429,160</b>
<b>Turkeys—Dindons.....</b>	<b>"</b>	<b>30,532</b>	<b>30,175</b>	<b>21,659</b>	<b>34,322</b>
<b>Ducks—Canards.....</b>	<b>"</b>	<b>11,963</b>	<b>14,196</b>	<b>6,278</b>	<b>10,025</b>
<b>Geese—Oies.....</b>	<b>"</b>	<b>21,192</b>	<b>23,283</b>	<b>10,634</b>	<b>15,572</b>
<b>BEES—ABEILLES</b>					
Number of hives—Nombre de ruches.....	No.	3,290	2,680	2,606	1,427
Value—Valeur.....	\$	13,014	13,127	23,727	11,392

(1) In 1901 and 1911, the term was milch cows—Vaches laitières en 1901 et 1911.

(2) Includes mules, and in 1931, \$267 the value of 39 goats—Comprend les mulets et en 1931, \$267 valeur de 39 chèvres.

(3) Includes other poultry on farms and elsewhere in 1931—Comprend les autres volailles sur les fermes et ailleurs en 1931.

**TABLE 15. Stock Slaughtered on Farms, New Brunswick, 1920-1930**  
**TABLEAU 15. Bétail abattu sur les fermes, Nouveau-Brunswick, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930 <sup>(1)</sup>	Increase <sup>(2)</sup> Augmentation <sup>(2)</sup>	
				Numerical Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>3,162,017</b>	<b>2,049,001</b>	<b>-1,113,016</b>	<b>-35.2</b>
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	34,380	24,289	-10,091	-29.4
Total value—Valeur totale.....	\$	939,091	508,822	-430,269	-45.8
Calves—Veaux.....	No.	11,546	11,027	-519	-4.5
Other cattle—Autres bovins.....	No.	22,834	13,262	-9,572	-41.9
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre.....	No.	21,079	16,482	-4,597	-21.8
Value—Valeur.....	\$	138,808	89,556	-49,252	-35.5
<b>Swine—Pores—</b>					
Number—Nombre.....	No.	61,571	43,347	-18,224	-29.6
Value—Valeur.....	\$	1,701,900	939,756	-762,144	-44.8
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	314,355	475,532	161,177	51.3
Total value—Valeur totale.....	\$	382,218	510,867	128,649	33.7
Hens and chickens—Poules et poulets.....	No.	287,888	433,525	145,637	50.6
Turkeys—Dindons.....	"	14,762	28,043	13,281	90.0
Geese—Oies.....	"	8,642	9,138	496	5.7
Ducks—Canards.....	"	3,063	4,826	1,763	57.6

(1) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.  
 (2) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 16. Stock Sold Alive off Farms on which Raised, New Brunswick, 1920-1930**  
**TABLEAU 16. Bétail vendu vivant sur les fermes où il a été élevé, Nouveau-Brunswick, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930	Increase <sup>(1)</sup> Augmentation <sup>(1)</sup>	
				Numerical Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>1,942,434</b>	<b>1,250,265</b>	<b>-692,169</b>	<b>-35.6</b>
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	2,562	1,404	-1,158	-45.2
Total value—Valeur totale.....	\$	320,861	110,278	-210,583	-65.6
Colts and fillies—Poulains et pouliches.....	No.	625	130	-495	-79.2
Other horses—Autres chevaux.....	"	1,937	1,274	-663	-34.2
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	33,256	23,752	-9,504	-28.6
Total value—Valeur totale.....	\$	1,074,695	626,750	-447,945	-41.7
Calves—Veaux.....	No.	11,622	10,202	-1,420	-12.2
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	"	6,475	6,499	24	0.4
Other cattle—Autres bovins.....	"	15,159	7,051	-8,108	-53.5
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	48,841	34,910	-13,931	-28.5
Total value—Valeur totale.....	\$	308,471	178,321	-130,150	-42.2
Lambs—Agneaux.....	No.	37,793	30,584	-7,209	-19.1
Other sheep—Autres moutons.....	"	11,048	4,326	-6,722	-60.8
<b>Swine—Pores—</b>					
Number—Nombre.....	No.	23,225	39,583	16,358	70.4
Value—Valeur.....	\$	203,299	259,681	56,382	27.7
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	29,846	92,393	62,547	209.6
Total value—Valeur totale.....	\$	35,108	75,235	40,127	114.3
Hens, old stock—Poules.....	No.	11,086	32,831	21,745	196.1
Chickens—Poulets.....	"	15,881	53,893	38,012	239.4
Turkeys—Dindons.....	"	1,524	3,435	1,911	125.4
Geese—Oies.....	"	823	1,494	671	81.5
Ducks—Canards.....	"	532	740	208	39.1

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

TABLE 17. Animal Products on Farms, New Brunswick, 1920-1930  
TABLEAU 17. Produits des animaux sur les fermes, Nouveau-Brunswick, 1920-1930

Item	Unit Unité	1920	1930	Increase <sup>(1)</sup> Augmentation <sup>(1)</sup>	
				Numerical	p.c.
				Numérique	
Value of all products—Valeur de tous les produits.....	\$	9,875,985	6,972,365	-2,903,620	-29.4
DAIRY PRODUCTS—PRODUITS LAITIERS					
Number of cows milked—Nombre de vaches traitées.....	No.	105,054	94,462	-10,592	-10.1
Milk produced—Lait produit.....	lb.	384,838,225	393,270,304	8,432,079	2.2
Value of milk produced—Valeur du lait produit.....	\$	7,897,088	5,403,773	-2,493,315	-31.6
Milk sold—Lait vendu.....	lb.	35,927,038	44,339,419	8,412,381	23.4
Cream sold—Crème vendue.....	gals.	207,351	78,201	-129,150	-62.3
Butterfat sold—Butyrene vendue.....	lb.	797,971	2,184,508	1,386,537	173.8
Butter, home-made—Beurre de ferme.....	"	8,184,404	8,007,008	-177,396	-2.2
Butter, sold off farm—Beurre vendu de la ferme.....	"	3,861,106	3,755,614	-105,492	-2.7
Cheese, home-made—Fromage de ferme.....	"	9,521	2,910	-6,611	-69.4
EGGS—ŒUFS					
Eggs produced—Œufs produits.....	doz.—doz.	3,695,771	5,225,482	1,529,711	41.4
Value of eggs produced—Valeur des œufs.....	\$	1,779,979	1,498,475	-281,504	-15.8
Eggs sold—Œufs vendus.....	doz.—doz.	1,734,104	2,778,402	1,044,298	60.2
Value of eggs sold—Valeur des œufs vendus.....	\$	841,633	795,537	-46,096	-5.5
Chickens raised—Poulets élevés.....	No.	436,568	676,176	239,608	54.9
WOOL—LAINE					
Sheep shorn—Moutons tondus.....	No.	109,983	76,878	-33,105	-30.1
Wool produced—Laine produite.....	lb.	574,299	434,739	-139,560	-24.3
Value of wool produced—Valeur de la laine.....	\$	191,316	61,542	-129,774	-67.8
HONEY AND WAX—MIEL ET CIRE					
Honey produced—Miel produit.....	lb.	26,211	48,787	22,576	86.1
Wax produced—Cire produite.....	lb.	402	648	246	61.2
Value of honey and wax—Valeur du miel et de la cire.....	\$	7,602	8,575	973	12.8

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe (—) indique diminution.

TABLE 18. Ratio of Pure-bred Live Stock to all Live Stock, New Brunswick, 1911-1931  
TABLEAU 18. Proportion d'animaux de race à tous les animaux, Nouveau-Brunswick, 1911-1931

Item	1911	1921	1931
	No.	No.	No.
<b>Horses—Chevaux—</b>			
Total number—Nombre total.....	65,409	67,705	53,458
No. of farms reporting horses—No. de fermes déclarant des chevaux.....	(2)	29,231	25,402
Pure-bred horses, total—Chevaux de race pure, total.....	461	501	495
Average pure-bred per 1,000 horses—Moyenne de race pure par 1,000 chevaux.....	7.05	7.40	9.26
No. of farms reporting pure-bred horses—No. de fermes déclarant des chevaux de race.....	(2)	331	285
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>			
Total number—Nombre total.....	222,228	234,995	217,777
No. of farms reporting cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes.....	(2)	(1) 31,494	(1) 27,301
Pure-bred cattle, total—Bêtes à cornes de race pure, total.....	2,769	5,272	8,921
Average pure-bred per 1,000 cattle—Moyenne de race pure par 1,000 bovins.....	12.46	22.43	40.96
No. of farms reporting pure-bred cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes de race.....	(2)	2,079	(2)
<b>Sheep—Moutons—</b>			
Total number—Nombre total.....	158,316	187,536	143,677
No. of farms reporting sheep—No. de fermes déclarant des moutons.....	(2)	14,230	9,725
Pure-bred sheep, total—Moutons de race pure, total.....	653	1,376	1,951
Average pure-bred per 1,000 sheep—Moyenne de race pure par 1,000 moutons.....	4.13	7.34	13.58
No. of farms reporting pure-bred sheep—No. de fermes déclarant des moutons de race.....	(2)	353	419
<b>Swine—Porcs—</b>			
Total number—Nombre total.....	87,393	78,503	88,450
No. of farms reporting swine—No. de fermes déclarant des porcs.....	(2)	24,489	22,606
Pure-bred swine, total—Porcs de race pure, total.....	1,465	1,534	1,610
Average pure-bred per 1,000 swine—Moyenne de race pure par 1,000 porcs.....	16.76	19.54	18.20
No. of farms reporting pure-bred swine—No. de fermes déclarant des porcs de race.....	(2)	542	536
<b>Poultry—Volailles—</b>			
Total number—Nombre total.....	982,654	1,164,164	1,491,011
No. of farms reporting poultry—No. de fermes déclarant des volailles.....	(2)	30,478	28,668
Pure-bred poultry, total—Volailles de race pure, total.....	(2)	27,695	54,001
Average pure-bred per 1,000 fowls—Moyenne de race pure par 1,000 volailles.....	(2)	23.79	36.22
No. of farms reporting pure-bred poultry—No. de fermes déclarant des volailles de race.....	(2)	1,032	875

(1) Farms reporting cows in milk or in calf—Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.

(2) Not available—Inconnu.

In 1931, 1,793 farms reported pure-bred cows and heifers and 1,429 reported pure-bred bulls and bull calves—En 1931, 1,793 fermes ont déclaré des vaches et génisses de race pure et 1,429 ont déclaré d'autres bovins de race pure.

**TABLE 19. Vegetables, Greenhouse and Hothouse Establishments, New Brunswick, 1920-1930**  
**TABLEAU 19. Cultures maraîchères et potagères, serres et pépinières, Nouveau-Brunswick, 1920-1930**

Item	Unit — Unité	1920	1930
VEGETABLES—LÉGUMES			
Value of all vegetables—Valeur de tous les légumes.....	\$	779,278	952,336
Farm gardens (for home use)—Jardins potagers.....	\$	591,013	632,970
Produced elsewhere than on farms—Récoltés ailleurs que sur les fermes.....	\$	119,092	160,168
Market gardens, on farms—Cultures maraîchères sur les fermes.....	\$	69,173	159,198
Acreage of market gardens—Superficie en cultures maraîchères.....			
	ac.	212	688
Beets—Betteraves.....	bu.-bo.	2,956	11,689
	\$	3,323	8,693
Cabbages—Choux.....	bu.-bo.	21,859	41,146
	\$	19,239	30,482
Carrots—Carottes.....	bu.-bo.	3,375	30,422
	\$	3,430	20,937
Celery—Céleri.....	heads-pieds	99,500	221,695
	\$	6,620	8,649
Lettuce—Laitue.....	heads-pieds	61,260	329,436
	\$	2,920	11,685
Parsnips—Panais.....	bu.-bo.	1,017	3,453
	\$	1,052	3,129
Sweet corn—Maïs sucré.....	bu.-bo.	5,523	28,049
	\$	6,196	14,025
Tomatoes—Tomates.....	bu.-bo.	4,835	15,194
	\$	6,910	17,018
Others—Autres.....	\$	19,483	44,580
GREENHOUSE AND HOTHOUSE ESTABLISHMENTS—SERRES-CHAUDES ET CULTURES FORCÉES			
Area, 1921-1931—Superficie, 1921-1931—			
Area under glass—Superficie sous verre.....	sq. ft.-p. car.	60,535	300,313
Area not under glass—Superficie à ciel ouvert.....	ac.	-	153
Receipts, 1920-1930—Recettes, 1920-1930—			
Total receipts—Toutes recettes.....	\$	18,350	197,645
Receipts for flowers and flowering plants—Recettes pour fleurs et plants d'ornementation.....	\$	14,491	162,352
Receipts for vegetables and vegetable plants—Recettes pour légumes et plants.....	\$	3,859	35,293
NURSERIES—PÉPINIÈRES			
No. of acres, 1931—Superficie, 1931.....	ac.	(1)	39
Value of products sold, 1930—Valeur des produits vendus, 1930.....	\$	(1)	3,543

(1) Not available—Inconnu.

**TABLE 20. Forest Products of Farms, New Brunswick, 1910-1930**  
**TABLEAU 20. Produits forestiers des fermes, Nouveau-Brunswick, 1910-1930**

Item	Unit — Unité	1910	1920	1930
<b>All forest products—Tous produits forestiers.....</b>				
Firewood—Bois de chauffage.....	cds.-cdes	3,296,234	6,717,903	3,498,112
	\$	429,725	427,046	425,546
Pulpwood—Bois de pulpe.....	cds.-cdes	1,234,083	2,949,186	2,444,076
	\$	61,682	196,991	83,200
Fence posts—Piquets de clôture.....	No.	256,104	2,210,122	562,064
	\$	194,056	218,386	289,271
Railway ties—Traverses de chemin de fer.....	No.	18,991	28,599	22,445
	\$	109,447	249,825	60,619
Telegraph and telephone poles—Poteaux de télégraphe et de téléphone.....	No.	25,157	152,078	36,738
	\$	9,558	14,487	10,065
Logs, for lumber—Billots de sciage.....	No.	10,381	28,626	17,176
	M. ft.-M. pds	-	2,071,964	-
	\$	195,434	-	24,893
	\$	1,630,081	1,260,764	364,821
Other forest products—Autres produits forestiers.....	\$	121,437	88,528	50,792

TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Counties, New Brunswick

No.	Item	Unit	Province	Albert	Carl- eton	Char- lotte	Glou- cester	Kent	Kings	Mada- waska
POPULATION, 1931										
1	Total.....	No.	408,219	7,679	20,796	21,337	41,914	23,478	19,807	24,527
2	Urban.....	"	128,940	-	4,166	7,466	3,300	-	2,767	6,430
3	Rural.....	"	279,279	7,679	16,630	13,871	38,614	23,478	17,040	18,097
4	Percentage rural.....	p.c.	68.4	100.0	80.0	65.0	92.1	100	86.0	73.8
5	Farm population, total.....	No.	180,214	5,173	12,194	6,973	30,639	18,433	12,396	10,905
6	Percentage of total population....	p.c.	44.1	67.4	58.6	32.7	73.1	78.5	62.6	44.5
7	Males.....	No.	95,805	2,744	6,574	3,705	15,765	9,740	6,670	5,816
8	Females.....	"	84,409	2,429	5,620	3,268	14,874	8,693	5,726	5,089
FARM WORKERS, 1930										
9	Members of the family.....	M. No.	46,373	1,419	3,134	1,932	6,943	4,771	3,722	3,011
10	".....	F. "	3,196	47	36	198	180	483	129	638
11	Permanently hired.....	M. "	1,415	80	106	63	46	54	193	46
12	Temporarily ".....	M. "	16,179	487	2,815	616	1,369	883	1,260	719
13	".....	F. "	308	4	30	12	64	4	24	20
FARM HOLDINGS, 1931										
14	Occupied farms, total.....	No.	34,025	1,080	2,570	1,549	5,112	3,088	2,860	1,815
15	Farms 1- 4 acres.....	"	925	46	53	37	214	62	71	22
16	" 5- 10 ".....	"	1,392	64	45	65	445	65	104	17
17	" 11- 50 ".....	"	7,308	182	164	330	2,354	808	269	185
18	" 51-100 ".....	"	11,457	261	777	517	1,467	1,224	761	743
19	" 101-200 ".....	"	8,650	290	1,036	386	527	736	994	614
20	" 201-299 ".....	"	1,829	96	227	82	62	103	269	122
21	" 300-479 ".....	"	1,949	102	226	103	40	82	307	91
22	" 480-639 ".....	"	328	21	31	15	2	4	64	13
23	" 640 acres and over.....	"	18	11	14	1	4	4	21	8
24	Occupied by owner.....	"	31,855	999	2,375	1,430	4,828	2,985	2,597	1,662
25	" manager.....	"	98	3	6	4	3	1	7	15
26	" tenant.....	"	928	30	100	67	106	41	129	36
27	" part owner, part tenant.....	"	1,164	48	89	48	175	61	127	72
FARM AREAS, 1931										
28	Total land area.....	ac.	17,734,400	439,680	839,040	802,560	1,196,800	1,119,360	887,040	814,720
29	Area of occupied farms.....	"	4,151,596	167,599	406,064	200,580	308,589	309,111	468,117	245,466
30	Percentage of total land area.....	p.c.	23.4	38.1	48.4	25.0	25.8	27.6	52.8	30.2
31	Average area per farm.....	ac.	122.0	155.2	158.0	129.5	60.4	100.1	163.7	135.3
32	In farms 1- 4 acres.....	"	2,372	100	136	92	605	142	178	61
33	" 5- 10 ".....	"	10,535	456	350	496	3,422	483	750	131
34	" 11- 50 ".....	"	256,819	5,889	6,281	11,426	75,949	32,187	9,663	7,744
35	" 51-100 ".....	"	1,013,062	21,899	72,156	45,294	120,135	104,268	68,808	66,293
36	" 101-200 ".....	"	1,389,614	46,462	169,205	61,733	77,296	113,916	164,188	97,862
37	" 201-299 ".....	"	446,271	23,430	55,254	20,059	15,326	25,235	65,403	29,962
38	" 300-479 ".....	"	674,845	36,502	77,250	35,964	14,136	27,610	107,794	30,452
39	" 480-639 ".....	"	176,009	11,607	16,764	7,991	1,000	2,150	34,238	6,831
40	" 640 acres and over.....	"	182,069	21,254	8,668	17,525	720	3,120	17,095	6,310
41	Occupied by owner.....	"	3,825,087	155,448	371,407	179,495	288,995	297,622	418,610	225,807
42	" manager.....	"	24,794	148	1,217	1,825	450	100	491	2,957
43	" tenant.....	"	94,301	2,789	12,746	6,754	4,348	2,855	18,064	4,255
44	" part owner, part tenant.....	"	207,414	9,214	20,694	12,506	14,796	8,534	30,952	12,627
45	Total acreage owned.....	"	3,979,408	162,099	384,177	186,792	298,272	303,262	437,801	236,782
46	" " rented.....	"	172,188	5,500	21,887	13,788	10,317	5,849	30,316	8,864
47	Percentage owned.....	p.c.	95.9	96.7	94.6	93.1	96.7	98.1	93.5	96.4
CONDITION OF FARM LAND, 1931										
48	Improved.....	ac.	1,330,232	44,215	213,040	32,491	86,546	111,468	154,831	99,757
49	Pasture.....	"	292,687	14,288	35,370	3,459	16,619	24,469	48,750	19,153
50	Fallow.....	"	16,292	742	800	436	981	736	1,429	1,843
51	Field crops.....	"	958,189	27,193	171,709	25,499	64,778	80,905	98,826	76,167
52	Market garden.....	"	617	32	26	19	-	9	79	22
53	Orchard.....	"	8,670	521	1,321	479	297	480	829	92
54	Vineyard.....	"	-	-	-	-	-	-	-	-
55	Small fruits.....	"	824	11	52	37	21	45	168	-
56	Unimproved.....	"	2,821,364	123,384	193,024	168,089	222,043	197,643	313,286	145,889
57	Woodland.....	"	2,432,570	107,934	172,105	134,301	198,358	179,522	255,988	122,393
58	Natural pasture.....	"	238,855	9,869	12,552	27,485	3,710	5,021	48,424	12,367
59	Marsh or waste land.....	"	149,939	5,581	8,367	6,303	19,975	13,100	8,874	11,129

**TABLEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par comtés, Nouveau-Brunswick**

North- umber- land	Queens	Resti- gouche	St. John	Sun- bury	Victoria	West- mor- land	York	Unité	Item	No.
POPULATION, 1931										
34,124	11,219	29,859	61,613	6,999	14,907	57,506	32,454	No.	Totale.....	1
7,400	-	10,479	47,514	-	1,556	25,543	12,319	"	Urbaine.....	2
26,724	11,219	19,380	14,099	6,999	13,351	31,963	20,135	"	Rurale.....	3
78.3	100.0	64.9	22.9	100.0	89.6	55.6	62.0	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
18,460	7,277	10,450	2,233	3,702	8,009	19,794	13,576	No.	Toute population agricole.....	5
54.1	64.9	35.0	3.6	52.9	53.7	34.4	41.8	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
9,898	3,918	5,540	1,236	2,013	4,418	10,484	7,284	No.	Hommes.....	7
8,562	3,359	4,910	997	1,689	3,591	9,310	6,292	"	Femmes.....	8
TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930										
4,099	2,185	2,578	685	1,072	1,813	5,136	3,873	No.	Membres de la famille.....	H 9
210	50	357	35	198	18	181	436	"	" " " " " " " "	F 10
73	82	67	112	32	58	307	96	"	Engagés permanents.....	H 11
1,337	592	862	226	391	1,401	1,780	1,441	"	" temporaires.....	H 12
22	15	22	1	18	14	36	22	"	" " " " " " " "	F 13
EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931										
3,376	1,628	1,800	500	745	1,447	3,716	2,739	No.	Fermes occupées, total.....	14
156	27	26	10	15	8	132	46	"	Fermes de 1-4 acres.....	15
199	48	49	26	35	14	155	61	"	" 5-10 " " " "	16
995	141	399	126	87	133	847	288	"	" 11-50 " " " "	17
1,292	434	967	130	221	725	1,133	805	"	" 51-100 " " " "	18
567	599	271	133	197	410	1,019	871	"	" 101-200 " " " "	19
74	131	43	24	43	76	224	253	"	" 201-299 " " " "	20
79	204	40	35	92	68	165	315	"	" 300-479 " " " "	21
6	28	2	10	39	10	20	63	"	" 480-639 " " " "	22
8	16	3	6	16	3	21	37	"	" 640 acres et plus.....	23
3,229	1,557	1,747	438	676	1,345	3,389	2,548	"	Occupées par propriétaire.....	24
11	5	2	9	2	4	20	6	"	" gérant.....	25
60	39	21	31	31	39	121	77	"	" locataire.....	26
76	27	30	22	36	59	186	108	"	" propriétaire partiel.....	27
SUPERFICIE DES FERMES, 1931										
3,015,040	886,400	2,092,800	394,240	696,320	1,338,880	922,880	2,288,640	ac.	Superficie totale en terre.....	28
297,668	281,403	180,878	66,229	131,869	191,783	426,281	469,779	"	Superficie couverte par les fermes	29
9.9	31.7	8.6	16.8	18.9	14.3	46.2	20.5	p.c.	Pourcentage de la superficie totale	30
88.2	172.9	100.5	132.5	177.0	132.5	114.7	171.5	ac.	Superficie moyenne par ferme..	31
406	74	58	20	36	16	335	113	"	Fermes de 1-4 acres.....	32
1,540	372	386	196	283	115	1,146	409	"	" 5-10 " " " "	33
35,264	4,934	16,101	4,313	3,088	5,585	28,118	10,277	"	" 11-50 " " " "	34
113,454	39,935	91,951	11,065	19,799	69,054	94,062	74,859	"	" 51-100 " " " "	35
90,108	103,093	44,668	21,247	32,505	67,125	155,518	144,688	"	" 101-200 " " " "	36
17,925	32,137	10,724	5,900	10,838	18,434	54,045	61,599	"	" 201-299 " " " "	37
27,406	70,331	13,575	12,043	32,098	23,664	56,789	109,231	"	" 300-479 " " " "	38
3,425	15,075	1,115	5,345	20,651	5,500	10,689	33,628	"	" 480-639 " " " "	39
8,110	15,452	2,300	6,100	12,571	2,290	25,579	34,975	"	" 640 acres et plus.....	40
282,559	269,546	172,152	56,834	118,136	175,145	380,625	432,706	"	Occupée par propriétaire.....	41
1,517	1,315	122	1,749	490	1,740	7,683	2,990	"	" gérant.....	42
3,592	5,376	2,032	3,570	4,707	4,393	10,993	7,827	"	" locataire.....	43
10,000	5,166	6,572	4,076	8,536	10,505	26,890	26,256	"	" propriétaire partiel.....	44
290,810	274,312	176,691	61,193	124,909	183,751	405,213	453,344	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
6,858	7,091	4,187	5,036	6,960	8,032	21,068	16,435	"	Superficie totale exploitée par locataire.....	46
97.7	97.5	97.7	92.4	94.7	95.8	95.1	96.5	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47
ETAT DE LA TERRE, 1931										
61,905	67,238	52,769	12,998	27,164	77,645	170,996	114,169	ac.	Défrichée.....	48
10,931	20,726	10,487	2,572	4,225	14,595	46,693	20,350	"	En pâturage.....	49
1,438	432	374	452	1,377	412	3,216	1,624	"	" jachère.....	50
45,831	41,506	38,433	8,764	19,154	60,892	112,804	85,728	"	" grande culture.....	51
32	90	40	62	128	1	51	26	"	" jardin maraîcher.....	52
260	1,009	100	34	633	134	1,156	1,325	"	" verger.....	53
-	-	-	-	-	-	-	-	"	" vignoble.....	54
30	180	6	4	7	10	185	68	"	" culture fruitière.....	55
232,763	214,165	128,109	53,231	104,705	114,138	255,285	355,610	"	En friche.....	56
208,529	195,821	110,373	39,155	88,375	101,074	216,849	301,793	"	En forêt.....	57
7,253	11,420	11,610	8,175	7,552	7,629	28,855	36,933	"	" pâturage naturel.....	58
16,981	6,924	6,126	5,901	8,778	5,435	9,581	16,884	"	" marécage.....	59

TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, New Brunswick

No.	Item	Unit	Province	Albert	Carleton	Charlotte	Gloucester	Kent
FARM VALUES, 1931								
1	Total value.....	\$	103,530,618	3,308,436	12,556,922	4,552,337	9,349,569	6,077,386
2	Value per farm.....	\$	3,042	3,063	4,886	2,939	1,829	1,968
3	Value per acre.....	\$	24.93	19.74	30.92	22.70	30.30	19.66
4	Land, total.....	\$	38,380,300	1,183,700	4,320,100	1,375,500	4,104,300	2,112,200
5	Value per farm.....	\$	1,128	1,096	1,681	888	803	684
6	Value per acre.....	\$	9.24	7.06	10.64	6.86	13.30	6.83
7	Buildings, total.....	\$	38,680,500	1,231,200	4,481,000	2,051,000	3,127,000	2,255,800
8	Value per farm.....	\$	1,137	1,140	1,744	1,324	612	731
9	Value per acre.....	\$	9.32	7.35	11.04	10.23	10.13	7.30
10	Implements and machinery, total..	\$	13,252,500	404,500	2,188,100	597,100	1,060,200	770,800
11	Value per farm.....	\$	389	375	851	385	207	250
12	Value per acre.....	\$	3.19	2.41	5.39	2.98	3.44	2.49
13	Live stock, total.....	\$	13,217,318	489,036	1,567,722	528,737	1,058,069	938,586
14	Value per farm.....	\$	388	453	610	341	207	304
15	Value per acre.....	\$	3.18	2.92	3.86	2.64	3.43	3.04
VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930								
16	Gross value.....	\$	30,438,276	990,353	3,657,179	1,350,423	2,465,757	2,237,894
17	Average per farm.....	\$	895	917	1,423	872	482	725
18	Field crops.....	\$	15,251,523	447,179	2,364,435	508,341	1,292,229	1,141,526
19	Vegetables.....	\$	792,168	41,267	61,246	55,207	53,043	61,867
20	Fruits and maple products.....	\$	441,826	26,957	25,665	27,496	13,592	19,588
21	Forest products.....	\$	3,498,112	78,733	309,565	295,353	370,311	237,121
22	Greenhouse and hothouse products.	\$	179,473	309	35	550	316	—
23	Nursery products.....	\$	3,543	—	—	375	—	—
24	Stock sold alive.....	\$	1,250,265	51,743	158,550	28,526	57,690	83,642
25	Stock slaughtered.....	\$	2,049,001	77,242	159,009	83,905	194,018	212,159
26	Animal products.....	\$	6,972,365	266,923	578,674	350,670	484,558	481,991
CO-OPERATIVE MARKETING, 1930								
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.	\$	132,993	738	5,383	1,758	33,630	24,777
28	Number of farms reporting.....	No.	1,613	6	43	6	756	333
29	Value of goods bought through a co-operative organization.	\$	413,551	4,225	82,634	20,398	37,934	46,547
30	Number of farms reporting.....	No.	4,824	64	235	281	1,030	990

TABLEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Nouveau-Brunswick

Kings	Mada- waska	Northum- berland	Queens	Restigouche	St. John	Unité	Item	No.
VALEUR DES FERMES, 1931								
9,655,124	7,344,930	8,044,306	4,363,963	6,102,439	2,101,730	\$	Valeur totale.....	1
3,376	4,047	2,383	2,681	3,390	4,203	\$	Valeur par ferme.....	2
20-63	29-90	27-02	15-51	33-74	31-73	\$	Valeur par acre.....	3
3,263,000	3,730,300	2,657,300	1,370,000	2,662,400	695,600	\$	Terrains, total.....	4
1,141	2,055	787	842	1,479	1,391	\$	Valeur par ferme.....	5
6-97	15-19	8-93	4-87	14-72	10-50	\$	Valeur par acre.....	6
3,762,400	2,019,600	3,687,700	1,710,600	2,081,300	956,100	\$	Bâtiments, total.....	7
1,316	1,113	1,092	1,051	1,156	1,912	\$	Valeur par ferme.....	8
8-04	8-22	12-39	6-08	11-51	14-44	\$	Valeur par acre.....	9
1,031,100	844,300	867,800	596,000	778,200	209,200	\$	Outillage, total.....	10
361	465	257	366	432	418	\$	Valeur par ferme.....	11
2-20	3-44	2-92	2-12	4-30	3-16	\$	Valeur par acre.....	12
1,598,624	750,730	831,506	687,363	580,539	240,830	\$	Bestiaux, total.....	13
559	414	246	422	323	482	\$	Valeur par ferme.....	14
3-42	3-06	2-79	2-44	3-21	3-64	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930								
3,508,339	1,717,304	1,982,775	1,481,818	1,201,094	670,559	\$	Valeur brute.....	16
1,227	946	587	910	667	1,341	\$	Moyenne par ferme.....	17
1,482,364	873,690	994,201	708,350	567,228	215,201	\$	Grandes cultures.....	18
75,796	36,243	57,220	45,405	34,233	40,754	\$	Légumes.....	19
62,503	9,171	11,581	66,170	6,530	1,816	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
229,704	323,089	309,011	131,350	192,976	62,958	\$	Produits forestiers.....	21
7,520	43	11,298	4,343	251	97,365	\$	Produits des serres.....	22
3,000	15	—	—	76	—	\$	Produits des pépinières.....	23
223,695	61,121	50,391	67,426	36,400	11,623	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
221,447	145,587	133,506	110,247	100,555	21,089	\$	Bétail abattu.....	25
1,202,310	268,345	415,477	348,527	262,845	219,753	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930								
2,561	7,873	4,368	2,048	1,343	58	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.	27
83	113	77	13	20	2	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
37,098	32,708	13,537	47,769	20,990	3,206	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.	29
600	85	330	456	211	45	No.	Nombre de fermes relevées.....	3

TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, New Brunswick—Con.

TABLEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Nouveau-Brunswick—fin

No.	Item	Unit — Unité	Sunbury	Victoria	Westmor- land	York	Item
	FARM VALUES, 1931						VALEUR DES FERMES, 1931
1	Total value.....	\$	2,360,953	7,241,402	11,631,307	8,839,814	Valeur totale.
2	Value per farm.....	\$	3,169	5,004	3,130	3,227	Valeur par ferme.
3	Value per acre.....	\$	17.90	37.76	27.29	18.82	Valeur par acre.
4	Land, total.....	\$	793,500	2,921,900	4,080,300	3,110,200	Terrains, total.
5	Value per farm.....	\$	1,065	2,019	1,098	1,136	Valeur par ferme.
6	Value per acre.....	\$	6.02	15.24	9.57	6.62	Valeur par acre.
7	Buildings, total.....	\$	976,900	2,460,600	4,638,600	3,240,700	Bâtiments, total.
8	Value per farm.....	\$	1,311	1,700	1,248	1,183	Valeur par ferme.
9	Value per acre.....	\$	7.41	12.83	10.88	6.90	Valeur par acre.
10	Implements and machinery, total.....	\$	303,800	1,126,000	1,261,000	1,214,400	Outils, total.
11	Value per farm.....	\$	408	778	339	443	Valeur par ferme.
12	Value per acre.....	\$	2.30	5.87	2.96	2.59	Valeur par acre.
13	Live stock, total.....	\$	286,753	732,902	1,651,407	1,274,514	Bestiaux, total.
14	Value per farm.....	\$	385	506	444	465	Valeur par ferme.
15	Value per acre.....	\$	2.17	3.82	3.87	2.71	Valeur par acre.
	VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930						VALEUR DES PRODUITS AGRIC- OLES DES FERMES, 1930
16	Gross value.....	\$	702,785	1,671,395	3,891,713	2,908,888	Valeur brute.
17	Average per farm.....	\$	943	1,155	1,047	1,062	Moyenne par ferme.
18	Field crops.....	\$	321,415	1,076,105	1,872,467	1,386,792	Grandes cultures.
19	Vegetables.....	\$	49,107	22,786	109,116	48,878	Légumes.
20	Fruits and maple products.....	\$	27,208	5,597	69,773	68,179	Fruits et produits de l'érable.
21	Forest products.....	\$	81,245	177,882	323,443	375,371	Produits forestiers.
22	Greenhouse and hothouse pro- ducts.....	\$	8,618	200	48,443	182	Produits des serres.
23	Nursery products.....	\$	10	—	5	62	Produits des pépinières.
24	Stock sold alive.....	\$	25,311	54,060	192,476	147,611	Bétail vendu sur pied.
25	Stock slaughtered.....	\$	47,545	82,640	266,092	193,870	Bétail abattu.
26	Animal products.....	\$	142,326	252,125	1,009,898	687,943	Produits animaux.
	CO-OPERATIVE MARKETING, 1930						OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930
27	Value of farm products sold through a co-operative or- ganization.....	\$	—	1,087	31,529	14,940	Valeur des produits vendus par l'entremise des or- ganisations coopératives.
28	Number of farms reporting.....	No.	—	5	180	21	Nombre de fermes relevées.
29	Value of goods bought through a co-operative organization.....	\$	7,809	3,513	33,654	21,529	Valeur des denrées achetées par l'entremise des or- ganisations coopératives.
30	Number of farms reporting.....	No.	68	25	331	228	Nombre de fermes relevées.

**TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Counties, New Brunswick**  
**TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par comtés, Nouveau-Brunswick**

No.	Item	Unit — Unité	Province	Albert	Carleton	Charlotte	Item
	<b>MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931</b>						<b>DETTE HYPOTHÉCAIRES, 1931</b>
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	6,485,400	202,800	1,392,400	93,500	Dettes globale <sup>(1)</sup> .
2	Farms reporting debt.....	No.	5,912	200	965	123	Fermes déclarant des dettes.
3	Per cent of all farms.....	p.c.	17.38	18.52	37.55	7.94	Pourcentage de toutes les fermes.
	<b>MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING<sup>(2)</sup></b>						<b>ÉTAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES" <sup>(2)</sup></b>
4	Farms reporting.....	No.	5,623	195	921	115	Fermes relevées.
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	17.66	19.52	38.78	8.04	Pourcentage des fermes "propriétés entières".
6	Acreage of farms reporting....	ac.	818,929	33,641	148,818	15,765	Superficie des fermes relevées.
7	Value of farms reporting.....	\$	15,956,700	540,100	3,163,400	274,700	Valeur des fermes relevées.
8	Amount of debt.....	\$	6,104,800	196,400	1,317,500	81,700	Montant de la dette.
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	38.26	36.36	41.65	29.74	Proportion de la dette à la valeur.
10	Average value of farms, per acre.....	\$	19.48	16.05	21.26	17.42	Valeur moyenne des fermes à l'acre.
11	Average debt, per acre.....	\$	7.45	5.84	8.85	5.18	Dettes moyenne à l'acre.
	<b>FARM EXPENSES, 1930</b>						<b>DÉPENSES DES FERMES, 1930</b>
	<b>Expenditure for:—</b>						<b>Dépenses pour:—</b>
12	Feed.....	\$	1,810,310	81,710	37,850	159,080	Provende.
13	Farms reporting.....	No.	19,526	821	606	1,279	Fermes relevées.
14	Average per farm.....	\$	92.71	99.52	62.46	124.38	Moyenne par ferme.
15	Fertilizers.....	\$	1,495,830	12,310	515,040	31,290	Engrais.
16	Farms reporting.....	No.	17,431	357	1,939	803	Fermes relevées.
17	Average per farm.....	\$	85.81	34.48	265.62	38.97	Moyenne par ferme.
18	Seed.....	\$	472,490	11,570	70,990	12,520	Semence.
19	Farms reporting.....	No.	19,192	550	1,835	717	Fermes relevées.
20	Average per farm.....	\$	24.62	21.04	38.69	17.46	Moyenne par ferme.
21	Electric light and power.....	\$	72,130	8,120	5,840	3,190	Energie et éclairage électriques.
22	Farms reporting.....	No.	2,229	234	188	111	Fermes relevées.
23	Average per farm.....	\$	32.36	34.70	31.06	28.74	Moyenne par ferme.
24	Farm labour (cash and board).....	\$	2,345,170	94,400	371,430	83,340	Main-d'œuvre (argent et pension).
25	Farms reporting.....	No.	10,879	342	1,325	457	Fermes relevées.
26	Average per farm.....	\$	215.57	276.02	280.32	182.36	Moyenne par ferme.
27	Weeks of hired labour.....	No.	183,739	7,673	24,778	6,274	Semaines de travail loué.
28	Average per farm.....	\$	16.9	22.4	18.7	13.7	Moyenne par ferme.
29	Spraying chemicals.....	\$	132,153	935	46,649	1,813	Vaporisants chimiques.
30	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	1,161,720	44,550	131,130	46,810	Taxes <sup>(3)</sup> .
	<b>STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS</b>						<b>ÉTAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"</b>
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	1,099,140	41,890	125,500	44,220	Taxes des fermes "propriétés entières".
32	Improved acreage of farms.....	ac.	1,223,182	41,067	195,338	29,778	Superficie défrichée des fermes.
33	Average taxes, per farm.....	\$	34.53	41.93	52.84	30.92	Moyenne de taxes, par ferme.
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.29	0.27	0.34	0.25	Moyenne de taxes, par acre.
35	Average taxes, per acre improved.....	\$	0.90	1.02	0.64	1.48	Moyenne de taxes, par acre défrichée.
36	Value of farms.....	\$	70,679,100	2,248,700	8,145,200	3,112,700	Valeur des fermes.
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	15.55	18.63	15.41	14.21	Taxes par \$1,000 d'évaluation.
38	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	122,220	3,100	16,700	5,930	Loyer <sup>(4)</sup> .
39	Acres rented.....	ac.	154,349	5,259	18,717	12,398	Acres loués.
40	Acres rented, improved.....	\$	50,006	1,386	8,924	1,460	Acres loués défrichés.
41	Average rent, per acre.....	\$	0.79	0.59	0.89	0.48	Loyer moyen, par acre.
42	Average rent, per acre improved.....	\$	2.44	2.24	1.87	4.06	Loyer moyen, par acre défrichée.

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Counties, New Brunswick—Con.

Nc.	Item	Unit	Gloucester	Kent	Kings	Mada- waska	North- umber- land	Queens
MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931								
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	176,900	181,200	764,100	589,400	119,100	162,400
2	Farms reporting debt.....	No.	322	318	643	596	187	174
3	Per cent of all farms.....	p.c.	6.30	10.30	22.48	32.84	5.54	10.69
MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING <sup>(2)</sup>								
4	Farms reporting.....	No.	310	304	609	561	177	173
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	6.42	10.18	23.45	33.16	5.48	11.11
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	22,105	30,019	106,943	81,832	19,987	32,968
7	Value of farms reporting.....	\$	533,300	450,100	1,704,600	1,923,300	370,700	330,000
8	Amount of debt.....	\$	170,500	174,300	734,500	563,000	110,200	159,300
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	31.97	38.72	43.09	29.24	29.73	48.27
10	Average value of farms, per acre...	\$	24.13	14.99	15.94	23.53	18.55	10.01
11	Average debt, per acre.....	\$	7.71	5.81	6.87	6.88	5.51	4.83
FARM EXPENSES, 1930								
Expenditure for:—								
12	Feed.....	\$	85,440	94,690	374,820	40,690	110,340	131,100
13	Farms reporting.....	No.	2,138	1,894	2,298	554	2,092	1,168
14	Average per farm.....	\$	39.96	49.99	163.11	73.45	52.74	112.24
15	Fertilizers.....	\$	52,550	50,430	56,220	78,080	45,960	42,790
16	Farms reporting.....	No.	1,504	1,540	1,557	729	1,491	891
17	Average per farm.....	\$	34.94	32.75	36.11	107.11	30.82	48.02
18	Seed.....	\$	36,420	35,250	48,440	30,110	32,490	16,970
19	Farms reporting.....	No.	2,144	1,871	1,843	1,041	1,738	797
20	Average per farm.....	\$	16.99	18.84	26.28	28.92	18.69	21.29
21	Electric light and power.....	\$	2,290	1,190	15,680	2,880	2,010	1,950
22	Farms reporting.....	No.	88	29	438	93	62	46
23	Average per farm.....	\$	26.02	41.03	35.80	30.97	32.42	42.39
24	Farm labour (cash and board)...	\$	94,600	83,670	228,330	109,030	135,130	90,560
25	Farms reporting.....	No.	1,038	774	1,092	553	880	456
26	Average per farm.....	\$	91.14	108.10	209.09	197.16	153.56	198.60
27	Weeks of hired labour.....	No.	8,522	7,271	21,306	7,682	10,108	8,389
28	Average per farm.....	"	8.2	9.4	19.5	13.9	11.5	18.4
29	Spraying chemicals.....	\$	2,575	4,885	2,297	4,878	4,368	3,339
30	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	113,460	86,940	111,430	55,360	97,970	54,190
STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS								
31	Taxes on "fully owned" farms..	\$	107,860	84,820	105,410	52,550	92,140	52,940
32	Improved acreage of farms.....	ac.	81,074	106,069	138,822	92,151	60,816	64,698
33	Average taxes, per farm.....	\$	22.34	28.42	40.59	31.06	28.54	34.00
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.37	0.28	0.25	0.23	0.33	0.20
35	Average taxes, per acre im- proved.....	\$	1.33	0.80	0.76	0.57	1.52	0.82
36	Value of farms.....	\$	6,766,600	4,201,400	6,383,400	5,294,300	5,925,000	2,914,500
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	15.94	20.19	16.51	9.93	15.55	18.16
38	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	7,490	3,290	17,050	5,650	6,430	3,660
39	Acres rented.....	ac.	9,803	5,125	27,602	6,763	5,614	6,611
40	Acres rented, improved.....	"	2,628	1,996	8,085	3,288	1,346	1,534
41	Average rent, per acre.....	\$	0.76	0.64	0.62	0.84	1.15	0.55
42	Average rent, per acre im- proved.....	\$	2.85	1.65	2.11	1.72	4.78	2.39

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants

TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par comtés, Nouveau-Brunswick—fin

Resti- gouche	St. John	Sunbury	Victoria	West- morland	York	Unité	Item	No.
DETTE HYPOTHÉCAIRES, 1931								
306,000	85,300	117,600	731,800	986,200	576,700	\$	Dettes globales(1).....	1
271	61	91	518	844	599	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
15-06	12-20	12-21	35-80	22-71	21-87	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes..	3
ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"(2)								
263	57	83	490	789	576	No.	Fermes relevées.....	4
15-06	13-01	12-28	36-43	23-28	22-61	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".....	5
30,444	6,734	20,708	67,718	96,684	104,563	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
922,100	195,900	227,900	2,007,100	1,976,000	1,335,500	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
279,400	75,300	106,400	690,900	892,700	552,400	\$	Montant de la dette.....	8
30-30	38-44	46-69	34-42	45-18	41-36	p.c.	Proportion de la dette à la valeur..	9
30-29	29-09	11-01	29-64	20-44	12-77	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre..	10
9-18	11-18	5-14	10-20	9-23	5-28	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
DÉPENSES DES FERMES, 1930								
Dépenses pour:—								
46,270	116,840	53,840	30,550	267,220	179,870	\$	Provente.....	12
663	388	563	447	2,730	1,885	No.	Fermes relevées.....	13
69-79	301-13	95-63	68-34	97-88	95-42	\$	Moyenne par ferme.....	14
61,540	9,870	23,630	239,470	124,200	152,450	\$	Engrais.....	15
769	217	421	1,021	2,312	1,880	No.	Fermes relevées.....	16
80-03	45-48	56-13	234-54	53-72	81-09	\$	Moyenne par ferme.....	17
33,690	8,550	8,770	30,880	56,760	39,080	\$	Semence.....	18
1,025	260	401	893	2,279	1,798	No.	Fermes relevées.....	19
32-87	32-88	21-87	34-58	24-91	21-74	\$	Moyenne par ferme.....	20
1,680	4,810	80	1,110	19,710	1,590	\$	Energie et éclairage électriques.....	21
59	96	2	38	693	52	No.	Fermes relevées.....	22
28-47	50-10	40-00	29-21	28-44	30-58	\$	Moyenne par ferme.....	23
112,890	116,910	52,440	200,250	351,280	220,870	\$	Main-d'œuvre (argent et pension).....	24
416	158	255	670	1,452	1,011	No.	Fermes relevées.....	25
271-37	739-94	205-49	298-88	241-93	218-47	\$	Moyenne par ferme.....	26
8,337	8,459	4,213	12,126	33,248	15,353	No.	Semaines de travail loué.....	27
20-0	53-5	16-5	18-1	22-9	15-2	\$	Moyenne par ferme.....	28
8,014	618	3,938	24,789	6,113	16,944	\$	Vaporisants chimiques.....	29
56,330	22,490	28,320	58,200	155,920	98,620	\$	Taxes(3).....	30
ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"(2)								
54,330	20,250	26,600	55,240	142,570	92,820	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".....	31
50,256	10,752	24,591	71,264	151,487	105,019	ac.	Superficie défrichée des fermes.....	32
31-10	46-23	39-35	41-07	42-07	36-43	\$	Moyenne de taxes, par ferme.....	33
0-32	0-36	0-23	0-32	0-37	0-21	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
1-08	1-88	1-08	0-78	0-94	0-88	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.....	35
4,428,000	1,203,900	1,615,100	5,006,600	7,649,900	5,783,800	\$	Valeur des fermes.....	36
12-27	16-82	16-47	11-03	18-64	16-05	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.....	37
4,100	6,260	5,310	6,190	20,990	10,070	\$	Loyer(4).....	38
3,342	4,636	6,960	6,672	19,986	14,861	ac.	Acres louées.....	39
1,120	1,004	1,656	2,417	9,286	3,876	"	Acres louées défrichées.....	40
1-23	1-35	0-76	0-93	1-05	0-68	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
3-66	6-24	3-21	2-56	2-26	2-60	\$	Loyer moyen, par acre dé- frichée.....	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 24. Area of Field Crops by Counties, New Brunswick, 1931

No.	Crops	Province	Albert	Carleton	Charlotte	Gloucester	Kent	Kings	Madawaska
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	958,189	27,193	171,709	25,499	64,778	80,905	98,826	76,167
2	Wheat, all.....	7,952	16	1,951	7	1,110	1,915	41	323
3	Wheat, fall.....	367	-	50	-	33	17	1	93
4	Wheat, Durum.....	707	6	78	5	204	139	1	20
5	Wheat, other spring.....	6,878	10	1,823	2	873	1,759	39	213
6	Barley.....	9,979	223	2,698	34	269	1,688	334	879
7	Oats.....	217,920	3,923	45,874	2,746	20,332	18,723	17,197	19,894
8	Rye, fall.....	212	-	24	1	51	43	11	14
9	Rye, spring.....	45	-	-	-	15	-	7	21
10	Corn, for husking.....	29	-	-	1	5	8	3	-
11	Flax, for seed.....	99	-	28	-	10	26	2	-
12	Buckwheat.....	42,676	1,155	5,835	78	1,177	6,105	3,903	8,970
13	Beans.....	832	7	87	39	212	96	27	15
14	Peas.....	494	-	4	1	164	1	-	121
15	Mixed grains.....	1,750	36	187	9	89	65	110	194
16	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	693,247	19,691	99,901	21,030	31,138	46,319	73,785	40,730
17	Timothy.....	89,148	1,886	6,008	9,668	7,210	14,987	10,280	2,418
18	Timothy and clover.....	503,017	17,705	93,864	11,314	23,903	31,310	63,480	38,236
19	Alfalfa.....	450	-	7	5	4	16	14	12
20	Millet and Hungarian grass..	211	-	1	43	14	6	7	64
21	Brome grass.....	379	-	-	-	7	-	-	-
22	Western rye grass.....	1	-	-	-	-	-	1	-
23	Sweet clover.....	41	-	21	-	-	-	3	-
24	Corn, for fodder.....	427	24	14	48	10	-	96	6
25	Grains cut for hay.....	3,506	125	38	235	820	338	276	133
26	Grains cut for summer feeding.....	3,021	57	36	63	1,116	737	131	59
27	Other fodder crops.....	6,404	1,025	4	3	36	11	45	23
28	Potatoes.....	60,260	637	14,632	842	6,933	4,132	1,816	4,533
29	Turnips and swedes.....	8,580	343	350	329	1,278	669	952	239
30	Mangolds and sugar beets, for feed.....	531	25	40	22	6	20	80	8
31	Carrots, for feed.....	111	5	3	10	1	3	8	1
32	Sugar beets, for sugar.....	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Other field roots.....	108	1	2	1	6	3	2	1
34	Tobacco.....	3	-	-	-	-	1	-	-
35	Hops.....	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Flax, for fibre.....	-	-	-	-	-	-	-	-
37	Hemp.....	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Other crops.....	3	-	1	-	-	2	-	-

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Counties, New Brunswick, 1930

No.	Crops	Province	Albert	Carleton	Charlotte	Gloucester	Kent	Kings	Madawaska
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat <sup>(1)</sup> .....	2,941	13	644	20	544	593	22	151
2	Barley.....	3,430	99	747	27	162	601	133	340
3	Oats.....	24,374	627	2,243	680	3,591	2,374	2,049	1,479
4	Rye.....	73	2	1	-	30	8	9	5
5	Corn, for husking.....	76	1	6	2	14	15	7	-
6	Flax, for seed.....	27	-	5	-	1	3	2	-
7	Buckwheat.....	11,506	376	1,368	66	593	1,828	1,178	1,281
8	Beans.....	2,786	208	252	193	556	313	171	19
9	Peas.....	631	36	17	23	194	16	43	116
10	Mixed grains.....	464	11	38	7	47	40	21	63
11	Timothy and clover.....	31,276	911	2,489	1,467	4,379	2,866	2,768	1,609
12	Alfalfa.....	54	-	3	1	1	7	8	2
13	Grasses.....	52	-	-	-	-	-	9	-
14	Corn, for fodder.....	665	17	25	89	9	4	150	2
15	Sweet clover.....	21	-	3	-	4	3	1	1
16	Potatoes.....	29,053	954	2,133	1,237	4,461	2,833	2,347	1,402
17	Roots.....	14,327	596	419	654	2,443	1,420	1,480	199
18	Tobacco.....	13	-	-	-	4	3	1	2

(1) There are 104 farms reporting fall wheat. This number has been added to the number of farms reporting spring wheat.

TABLEAU 24. Superficie des grandes cultures par comtés, Nouveau-Brunswick, 1931

Northumberland	Queens	Restigouche	St. John	Sunbury	Victoria	Westmorland	York	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
45,831	41,506	38,433	8,764	19,154	60,892	112,804	85,723	Toutes grandes cultures.....	1
412	8	215	3	36	347	1,005	60	Tout blé.....	2
62	-	17	-	18	3	38	35	Blé d'automne.....	3
42	-	17	2	17	127	43	2	Blé Durum.....	4
308	4	181	1	1	717	924	23	Autre blé de printemps.....	5
381	50	572	17	63	701	1,668	393	Orge.....	6
9,648	6,369	11,419	1,510	2,217	17,927	21,991	18,150	Avoine.....	7
10	8	17	-	10	12	-	11	Seigle d'automne.....	8
1	-	1	-	-	-	-	-	Seigle de printemps.....	9
-	6	-	-	1	1	3	1	Mais à grain.....	10
5	1	2	-	1	-	22	2	Graine de lin.....	11
593	2,796	600	69	548	3,839	4,084	2,924	Sarrasin.....	12
70	73	5	-	26	56	70	49	Haricots (fèves).....	13
13	4	149	-	4	16	12	5	Pois.....	14
42	8	381	-	21	48	457	103	Grains mélangés.....	15
30,781	29,694	20,678	6,421	14,827	28,526	71,534	58,292	Foin, cultivé(t).....	16
5,171	3,972	1,879	2,142	6,451	1,807	9,678	5,591	Mil.....	17
25,337	25,711	18,666	4,234	8,217	26,693	61,767	52,580	Mil et trèfle.....	18
73	2	86	35	21	6	83	86	Luzerne.....	19
4	1	47	-	-	20	4	4	Millet et mil de Hongrie.....	20
196	8	-	-	138	-	-	30	Brome.....	21
-	-	-	-	-	-	-	-	Rye de l'ouest.....	22
-	-	-	10	-	-	6	1	Trèfle d'odeur.....	23
5	58	-	-	8	14	53	91	Mais fourrager.....	24
212	15	530	51	9	106	502	116	Foin de grain.....	25
148	55	319	6	2	16	237	39	Grain coupé pour fourrage vert.....	26
1	274	13	36	-	12	4,919	2	Autres cultures fourragères.....	27
2,900	1,559	3,294	447	985	8,647	4,595	4,308	Pommes de terre.....	28
503	462	215	182	298	121	1,554	1,085	Navets et choux de Siam.....	29
81	42	4	15	41	2	65	80	Betteraves fourragères.....	30
7	12	3	6	16	1	26	9	Carottes, pour fourrage.....	31
-	-	-	-	-	-	-	-	Betteraves à sucre.....	32
18	3	14	1	41	-	7	8	Autres racines.....	33
-	-	2	-	-	-	-	-	Tabac.....	34
-	-	-	-	-	-	-	-	Houblon.....	35
-	-	-	-	-	-	-	-	Lin fibreux.....	36
-	-	-	-	-	-	-	-	Chanvre.....	37
-	-	-	-	-	-	-	-	Autres cultures.....	38

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par comtés, Nouveau-Brunswick, 1930

Northumberland	Queens	Restigouche	St. John	Sunbury	Victoria	Westmorland	York	Grandes cultures	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
200	10	107	3	3	247	371	13	Blé(t).....	1
148	29	174	5	26	183	619	137	Orge.....	2
2,247	1,090	1,179	292	422	1,188	2,712	2,201	Avoine.....	3
2	2	4	1	3	-	3	3	Seigle.....	4
5	8	-	-	4	1	8	5	Mais à grain.....	5
1	2	1	-	-	-	9	3	Graine de lin.....	6
356	783	225	49	236	774	1,260	1,133	Sarrasin.....	7
222	253	5	6	105	54	229	200	Haricots (fèves).....	8
25	17	66	3	14	15	30	16	Pois.....	9
18	5	62	1	11	7	118	15	Grains mélangés.....	10
3,075	1,572	1,611	425	697	1,325	3,439	2,643	Mil et trèfle.....	11
16	3	2	2	2	1	4	2	Luzerne.....	12
22	3	4	-	3	1	1	9	Herbes.....	13
11	134	1	-	31	5	43	174	Mais fourrager.....	14
-	3	-	1	-	-	2	3	Trèfle d'odeur.....	15
2,948	1,402	1,378	385	638	1,199	3,299	2,437	Pommes de terre.....	16
1,426	862	329	224	413	166	2,244	1,452	Racines.....	17
1	-	1	-	-	-	-	1	Tabac.....	18

(1) Il y a 104 fermes qui rapportent du blé d'automne. Ce nombre a été ajouté au nombre de fermes rapportant du blé de printemps.

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Counties, New Brunswick, 1930

No.	Crops	Unit	Province	Albert	Carleton	Charlotte	Gloucester	Kent	Kings	Madawaska
1	All field crops.....	ac.	944,811	27,002	170,324	25,845	62,654	77,899	98,239	74,466
2		\$	15,251,523	447,179	2,364,435	508,341	1,292,229	1,141,526	1,482,364	873,690
3	Grains and seeds.....	ac.	267,695	4,816	53,540	2,713	21,054	25,811	19,825	27,174
4		\$	3,448,100	70,839	592,069	56,387	294,225	375,124	304,982	311,063
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	687,116	22,186	116,784	23,132	41,600	52,088	78,414	47,292
6		\$	11,803,423	376,340	1,772,376	451,954	998,004	766,402	1,177,382	562,627
Grains and seeds—										
7	Wheat, all .....	ac.	6,980	14	1,725	6	989	1,659	31	293
8		bu.	114,407	228	53,609	142	14,076	23,982	623	3,611
9		\$	134,418	243	34,621	142	21,968	30,136	761	4,621
10	Wheat, fall.....	ac.	224	—	42	2	23	23	—	23
11		bu.	4,080	—	800	52	424	369	—	329
12		\$	4,324	—	800	52	637	517	—	413
13	Wheat, Durum.....	ac.	572	2	45	3	166	114	3	30
14		bu.	9,323	16	940	65	2,297	1,548	40	308
15		\$	11,995	21	940	65	4,146	2,462	48	383
16	Wheat, other spring.....	ac.	6,124	12	1,638	1	800	1,522	28	245
17		bu.	101,004	212	31,869	25	11,355	22,065	583	2,974
18		\$	118,099	222	32,881	25	17,185	27,157	703	3,825
19	Barley.....	ac.	8,318	187	2,191	39	221	1,359	281	786
20		bu.	215,107	3,991	68,454	1,013	5,304	30,385	8,269	16,844
21		\$	158,969	2,991	41,722	639	3,978	27,569	7,114	12,337
22	Oats.....	ac.	204,022	3,548	44,433	2,529	18,807	17,183	15,743	18,678
23		bu.	5,554,959	96,812	1,362,771	84,646	469,886	369,773	433,276	399,270
24		\$	2,534,677	52,394	445,141	50,980	245,476	203,095	238,142	194,106
25	Rye, all.....	ac.	228	—	15	—	77	38	26	23
26		bu.	5,121	—	400	—	1,481	928	678	552
27		\$	4,929	—	400	—	1,481	928	678	552
28	Rye, fall.....	ac.	184	—	15	—	60	38	17	4
29		bu.	4,365	—	400	—	1,217	928	478	60
30		\$	4,173	—	400	—	1,217	928	478	60
31	Rye, spring.....	ac.	44	—	—	—	17	—	8	19
32		bu.	756	—	—	—	264	—	200	292
33		\$	756	—	—	—	264	—	200	292
34	Corn, for husking.....	ac.	26	—	2	—	4	6	2	—
35		bu.	593	4	56	—	88	97	43	—
36		\$	545	4	56	—	88	97	34	—
37	Flax, for seed.....	ac.	34	—	2	—	—	1	4	—
38		bu.	610	—	20	—	—	1	75	—
39		\$	1,144	—	50	—	—	2	64	—
40	Buckwheat.....	ac.	35,777	1,019	4,944	71	643	5,389	3,619	7,170
41		bu.	746,358	19,765	120,711	1,847	12,728	97,856	73,950	136,566
42		\$	502,815	12,982	61,047	995	11,910	71,221	54,100	93,917
43	Beans.....	ac.	800	27	106	50	146	102	45	8
44		bu.	12,647	530	1,608	908	1,853	1,023	872	107
45		\$	34,593	1,528	3,984	3,182	4,652	3,677	2,189	288
46	Peas.....	ac.	360	4	9	3	106	12	18	100
47		bu.	4,635	82	121	81	1,335	129	346	869
48		\$	9,862	223	242	221	2,237	556	448	2,190
49	Mixed grains.....	ac.	1,210	17	113	15	61	62	57	111
50		bu.	32,313	590	3,896	419	1,346	1,198	1,506	2,324
51		\$	19,169	407	1,872	210	876	886	784	1,272
52	All clover seed.....	bu.	2,107	—	84	—	95	1,848	—	35
53		\$	31,386	—	1,342	—	1,284	27,503	—	592
54	All grass seed.....	bu.	2,136	8	248	2	25	1,271	113	175
55		\$	15,593	67	1,582	18	275	9,454	678	1,388

TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par comtés, Nouveau-Brunswick, 1930

North- umber- land	Queens	Resti- gouche	St. John	Sun- bury	Victoria	Westmor- land	York	Uni- té	Grandes cultures	No.
46,110 994,201	40,992 708,350	36,118 567,228	8,712 215,201	19,193 321,415	59,582 1,076,105	111,765 1,872,467	85,910 1,386,792	ac. \$	Toutes grandes cultures.....	1 2
10,193 184,622	8,382 123,853	11,060 127,868	1,326 27,912	2,568 37,461	22,118 264,625	26,504 389,135	20,611 287,955	ac. \$	Céréales et graines.....	3 4
55,917 809,579	32,610 584,497	25,058 439,360	7,386 187,289	16,625 283,964	37,464 811,480	85,261 1,483,332	65,299 1,098,837	ac. \$	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5 6
									Céréales et graines—	
315 5,426 6,516	12 278 278	208 3,122 4,708	1 50 63	12 228 159	667 11,664 12,133	959 16,961 17,664	24 408 416	ac. bo. \$	Tout blé.....	7 8 9
26 319 319	7 190 190	13 156 257	— — —	9 170 119	1 10 10	50 1,181 922	5 80 88	ac. bo. \$	Blé d'automne.....	10 11 12
28 499 640	1 23 23	12 111 167	1 28 35	— — —	79 1,487 1,487	86 1,911 1,528	2 50 50	ac. bo. \$	Blé Durum.....	13 14 15
261 4,607 5,556	4 65 65	183 2,855 4,284	— 22 28	3 58 40	587 10,167 10,636	823 13,869 15,214	17 278 278	ac. bo. \$	Autre blé de printemps.....	16 17 18
303 6,867 6,785	61 1,618 1,175	488 11,150 9,216	9 225 225	45 1,164 737	624 16,204 11,781	1,420 35,290 26,598	304 8,329 6,102	ac. bo. \$	Orge.....	19 20 21
9,081 261,333 160,432	5,808 151,231 82,343	9,673 233,615 100,397	1,254 42,264 26,389	1,969 53,533 26,476	17,581 507,436 194,319	20,268 566,864 284,605	17,467 522,249 230,382	ac. bo. \$	Avoine.....	22 23 24
3 70 88	8 175 175	14 461 461	1 20 20	7 126 126	— — —	6 80 140	11 350 140	ac. bo. \$	Tout seigle.....	25 26 27
3 70 88	8 175 175	14 461 461	1 20 20	7 126 126	— — —	6 80 80	11 350 140	ac. bo. \$	Seigle d'automne.....	28 29 30
— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	ac. bo. \$	Seigle de printemps.....	31 32 33
— 16 20	6 79 79	— — —	— — —	2 73 58	— — —	1 37 29	3 100 80	ac. bo. \$	Maïs à grain.....	34 35 36
— — —	5 94 188	2 12 24	— — —	— — —	— — —	19 373 746	1 35 70	ac. bo. \$	Graine de lin.....	37 38 39
397 8,061 7,320	2,384 47,244 34,890	345 7,850 7,066	51 1,276 933	472 10,495 7,778	3,191 75,626 44,178	3,420 64,235 49,031	2,662 68,148 45,447	ac. bo. \$	Sarrasin.....	40 41 42
57 983 2,485	86 1,582 4,431	3 51 102	4 84 156	37 673 1,607	17 371 1,054	55 974 2,423	57 1,028 2,835	ac. bo. \$	Haricots (fèves).....	43 44 45
10 140 274	3 69 199	64 86 1,752	2 32 60	6 126 281	8 162 486	7 113 242	8 154 451	ac. bo. \$	Pois.....	46 47 48
27 779 483	9 135 95	263 7,112 3,558	4 120 66	18 457 229	30 1,059 530	349 9,165 5,878	74 2,207 2,023	ac. bo. \$	Grains mélangés.....	49 50 51
9 108	— —	2 24	— —	— —	6 144	28 389	— —	bo. \$	Toutes graines de trèfle.....	52 53
13 112	— —	70 560	— —	— —	— —	210 1,450	1 9	bo. \$	Toutes graines d'herbe.....	54 55

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Counties, New Brunswick, 1930

No.	Crops	Unit	Province	Albert	Carleton	Charlotte	Gloucester	Kent	Kings	Madawaska
1	All field crops.....	ac.	944,811	27,002	170,324	25,845	62,654	77,899	98,239	74,466
2		\$	15,251,523	447,179	2,364,435	508,341	1,292,229	1,141,526	1,482,364	873,690
3	Grains and seeds.....	ac.	257,695	4,816	53,540	2,713	21,054	25,811	19,825	27,174
4		\$	3,448,100	70,839	592,059	56,387	294,225	375,124	304,982	311,063
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	687,116	22,186	116,784	23,132	41,600	52,088	78,414	47,292
6		\$	11,803,423	376,340	1,772,376	461,954	998,004	766,402	1,177,382	562,627
7	Fodder crops—									
8	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	ac.	601,860	19,948	101,866	21,382	31,238	45,993	74,790	42,335
9		tons	548,462	81,144	68,328	19,670	30,900	33,724	71,880	54,393
10		\$	6,218,374	220,277	566,780	281,459	425,225	434,345	877,426	295,073
11	Timothy.....	ac.	91,558	1,800	6,660	9,920	7,366	14,995	10,410	2,637
12		tons	83,575	2,424	4,357	8,628	6,279	9,473	9,782	2,520
13		\$	1,008,493	22,012	30,562	124,311	83,440	114,298	108,700	22,494
14	Timothy and clover.....	ac.	509,334	18,058	95,185	11,418	23,854	30,980	64,344	39,687
15		tons	463,504	18,720	63,941	10,637	24,599	24,225	62,022	31,863
16		\$	5,193,671	203,365	526,938	154,395	341,495	319,683	767,794	272,043
17	Alfalfa.....	ac.	404	—	11	1	3	18	28	11
18		tons	687	—	10	3	9	26	42	10
19		\$	9,024	—	100	45	135	364	546	90
20	Sweet clover.....	ac.	31	—	10	—	—	—	2	—
21		tons	67	—	20	—	—	—	4	—
22		\$	644	—	180	—	—	—	40	—
23	Millet and Hungarian grass.....	ac.	141	—	—	43	15	—	5	—
24		tons	341	—	—	202	13	—	29	—
25		\$	4,234	—	—	2,708	156	—	336	—
26	Brome grass.....	ac.	381	—	—	—	—	—	—	—
27		tons	287	—	—	—	—	—	—	—
28		\$	2,798	—	—	—	—	—	—	—
29	Western rye grass.....	ac.	1	—	—	—	—	—	1	—
30		tons	1	—	—	—	—	—	1	—
31		\$	10	—	—	—	—	—	10	—
32	Marsh hay.....	tons	12,644	1,264	12	150	685	463	1,288	1,840
33		\$	95,960	7,024	84	1,197	7,559	2,778	6,805	17,584
34	Corn, for fodder.....	ac.	562	47	11	62	16	4	107	1
35		tons	4,979	340	126	424	92	17	1,110	2
36		\$	32,727	2,040	756	2,544	552	85	7,955	16
37	Grains cut for hay.....	ac.	4,933	220	173	374	1,074	451	423	136
38		tons	7,993	356	251	620	1,702	670	920	145
39		\$	80,680	3,993	1,255	7,363	16,233	7,289	11,355	1,450
40	Grains cut for summer feeding..	ac.	3,680	63	54	75	1,606	785	184	93
41		tons	6,263	121	120	167	2,276	1,377	554	199
42		\$	63,156	977	600	2,135	23,272	16,752	6,190	1,318
43	Sunflower.....	ac.	94	2	—	1	35	13	8	13
44		tons	540	5	—	2	18	66	97	—
45		\$	2,934	30	—	14	441	126	455	388
46	Other fodder crops.....	ac.	6,712	900	2	2	19	—	57	—
47		tons	11,056	1,073	3	10	20	—	118	80
48		\$	74,320	8,584	18	70	200	—	1,180	640
49	Potatoes and roots—									
50	Potatoes.....	ac.	60,426	634	14,385	871	6,497	4,134	1,820	4,547
51		bu.	12,163,067	113,985	3,525,297	146,651	1,089,771	859,541	303,220	691,503
52		\$	4,134,063	52,128	1,166,205	102,128	440,649	236,591	131,733	226,799
53	Turnips and swedes.....	ac.	8,283	348	268	331	1,102	653	962	151
54		bu.	3,528,798	176,570	130,664	125,230	304,142	241,668	415,673	50,955
55		\$	1,019,375	71,054	33,615	46,985	83,019	66,430	122,310	18,899
56	Mangolds and sugar beets.....	ac.	379	21	22	22	5	14	56	1
57		bu.	163,714	9,985	10,542	10,561	1,621	4,765	26,155	856
58		\$	57,941	3,343	2,953	6,745	508	1,552	10,963	429
59	Carrots, for feed.....	ac.	121	3	2	11	—	—	7	—
60		bu.	33,379	1,175	338	2,557	422	490	1,712	4
61		\$	17,004	888	90	1,238	128	382	990	3
62	Other field roots.....	ac.	74	—	1	1	6	1	—	—
63		bu.	16,147	5	65	190	433	55	30	—
64		\$	6,172	2	20	76	151	17	9	—
65	Other crops—									
66	Tobacco.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—	—
67		lb.	805	—	—	—	125	230	30	100
68		\$	222	—	—	—	50	55	11	20
69	Hops.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—	—
70		lb.	—	—	—	—	—	—	—	—
71		\$	—	—	—	—	—	—	—	—
72	Flax, for fibre.....	ac.	143	—	—	—	—	—	—	15
73		lb.	30	—	—	—	—	—	—	3
74		\$	—	—	—	—	—	—	—	—
75	Hemp.....	ac.	334	—	—	—	—	—	—	—
76		lb.	23	—	—	—	—	—	—	—
77		\$	—	—	—	—	—	—	—	—
78	Other crops.....	ac.	2	—	—	—	2	—	—	—
79		lb.	81	—	—	—	81	—	—	—
80		\$	16	—	—	—	16	—	—	—

<sup>(1)</sup> Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par comtés, Nouveau-Brunswick, 1930**

North- umber- land	Queens	Resti- gouche	St. John	Sun- bury	Victoria	Westmor- land	York	Uni- té	Grandes cultures	No
46,110 994,201	40,992 708,350	36,118 567,228	8,712 215,201	19,193 321,415	59,582 1,076,105	111,765 1,872,467	85,910 1,386,792	ac. \$	Toutes grandes cultures.....	1 2
10,193 184,622 55,917 809,679	8,382 123,853 32,610 584,497	11,060 127,863 25,058 439,380	1,326 27,912 7,886 137,889	2,568 37,451 16,625 283,964	22,118 264,025 37,460 811,480	26,504 339,135 85,261 1,433,332	20,611 287,955 65,299 1,098,837	ac. \$ ac. \$	Céréales et graines.....	3 4 5 6
31,842 55,074 565,144 5,652 6,171 104,819 25,938 28,614 456,174	29,913 27,248 364,884 4,057 3,555 41,294 25,843 23,674 313,360	20,610 22,906 260,311 1,917 2,692 34,181 18,560 20,038 223,900	6,726 8,924 127,754 2,156 2,739 38,944 4,525 6,138 88,205	15,135 15,050 162,636 6,597 6,146 74,802 8,387 8,760 86,366	28,306 27,271 220,578 1,836 1,776 14,599 26,424 25,389 205,149	72,504 75,936 843,377 9,718 11,286 124,942 62,719 64,489 716,547	59,262 56,014 577,601 5,747 5,747 58,744 53,412 50,195 518,257	ac. tons \$ ac. tons ac. \$ ac. \$ ac. \$	Cultures fourragères— Foin, cultivé(1).....	7 8 9 10 11 12 13 14 15
130 63 2,561	2 10 140	91 35 1,534	35 27 405	21 28 308	22 86 688	58 139 1,668	43 44 440	ac. tons \$	Mil.....	16 17 18
-	-	-	10	-	-	7	2	ac.	Mil et trèfle.....	19
-	-	-	20	-	-	20	3	tons	Trèfle d'odeur.....	20
-	-	-	200	-	-	200	24	\$	Millet et mil de Hongrie.....	21
7	-	42	-	-	24	2	3	ac.	Brome.....	22
10	-	58	-	-	20	2	7	tons	-	23
150	-	696	-	-	140	20	28	\$	Rye de l'ouest.....	24
185	11	-	-	130	-	-	55	ac.	-	25
144	9	-	-	116	-	-	18	tons	-	26
1,440	90	-	-	1,160	-	-	108	\$	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	ac.	-	28
-	-	-	-	-	-	-	-	tons	-	29
-	-	-	-	-	-	-	-	\$	-	30
876	2,398	108	335	446	7	696	2,076	tons	Foin des marais.....	31
6,928	17,766	756	3,350	2,248	42	4,723	17,116	\$	Mais fourrager.....	32
6	98	-	-	26	12	54	118	ac.	-	33
58	834	4	1	174	130	584	1,083	tons	-	34
580	4,134	24	7	870	780	3,504	8,880	\$	-	35
403	43	521	86	59	193	583	194	ac.	Foin de grain.....	36
609	80	768	156	68	266	1,061	321	tons	-	37
7,787	782	3,318	1,716	680	2,926	11,856	2,603	\$	Grain coupé pour fourrage vert	38
115	67	309	19	1	15	199	55	ac.	-	39
190	160	489	50	6	22	428	104	tons	-	40
1,891	1,560	1,956	400	54	220	5,095	736	\$	Tournesol.....	41
-	2	-	-	-	9	6	5	ac.	-	42
-	20	-	-	-	150	57	62	tons	-	43
-	140	-	-	-	750	342	248	\$	-	44
1	295	32	31	1	6	5,344	7	ac.	Autres cultures fourragères...	45
2	256	60	36	3	48	9,322	25	tons	-	46
24	2,560	360	360	30	288	59,706	300	\$	-	47
2,961	1,633	3,414	361	1,000	8,824	4,840	4,505	ac.	Pommes de terre et racines— Pommes de terre.....	48 49
503,105	281,196	570,390	54,403	186,488	1,835,710	1,019,304	982,503	bo.	-	50
166,145	130,876	157,984	33,122	62,678	571,448	329,051	326,526	\$	Navets et choux de Siam...	51
499	517	171	147	310	98	1,647	1,081	ac.	-	52
176,366	217,462	56,323	52,299	135,826	44,466	819,423	581,631	bo.	Betteraves fourragères et bet- teraves à sucre.	53 54
51,571	67,246	14,249	18,993	44,674	14,037	212,090	154,203	\$	-	55
83	23	1	9	34	-	47	55	ac.	Carottes, pour fourrage.....	56
26,684	9,734	585	2,845	14,739	408	19,865	24,369	bo.	-	57
8,219	3,168	153	656	3,742	204	7,401	7,905	\$	-	58
12	17	-	6	19	2	33	9	ac.	-	59
1,633	2,981	225	1,206	6,192	416	10,483	3,545	bo.	Autres racines.....	60
716	1,326	169	831	2,757	209	5,752	1,525	\$	-	61
10	2	-	1	40	-	4	8	ac.	-	62
1,912	156	101	285	10,269	-	944	1,702	bo.	-	63
574	55	30	100	3,595	-	435	1,108	\$	-	64
-	-	-	-	-	-	-	-	ac.	Autres cultures— Tabac.....	65 66
-	-	200	-	-	-	-	120	lb.	-	67
-	-	50	-	-	-	-	36	\$	Houblon.....	68
-	-	-	-	-	-	-	-	ac.	-	69
-	-	-	-	-	-	-	-	lb.	-	70
-	-	-	-	-	-	-	-	\$	Lin fibreux.....	71
-	-	-	-	-	-	-	128	lb.	-	72
-	-	-	-	-	-	-	27	\$	-	73
-	-	-	-	-	-	-	-	ac.	Chanvre.....	74
-	-	-	-	-	-	-	334	lb.	-	75
-	-	-	-	-	-	-	23	\$	-	76
-	-	-	-	-	-	-	-	ac.	Autres cultures.....	77
-	-	-	-	-	-	-	-	lb.	-	78
-	-	-	-	-	-	-	-	\$	-	79

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Counties, New Brunswick

No.	Fruits and maple products	Unit	Province	Albert	Carleton	Charlotte	Gloucester	Kent	Kings	Madawaska
1	<b>Total value, all fruits and maple products.</b>	\$	441,826	26,957	25,665	27,496	13,592	19,588	62,503	9,171
	<b>ORCHARD FRUITS</b>									
2	Value of all orchard fruits.....1930	\$	261,749	16,999	14,429	15,619	8,564	13,417	24,545	2,487
3	Farms reporting orchard trees.....1931	No.	15,123	792	1,512	824	1,664	1,358	1,668	313
	<b>Apples—</b>									
4	Trees, not of bearing age.....1931	No.	74,493	2,107	6,918	2,674	6,557	6,049	6,977	1,380
5	Trees, of bearing age.....1931	"	330,144	23,710	45,411	21,484	7,403	17,168	34,472	2,859
6	Fruit produced.....1930	bu.	315,282	19,822	21,119	19,934	7,282	14,935	33,616	2,180
7	Value of fruit.....1930	\$	248,470	16,367	14,077	15,075	7,553	12,037	23,068	2,160
	<b>Crab apples—</b>									
8	Trees, not of bearing age.....1931	No.	905	3	5	64	148	82	73	38
9	Trees, of bearing age.....1931	"	8,773	472	523	343	463	592	1,279	156
10	Fruit produced.....1930	bu.	12,278	543	404	600	599	1,113	1,735	202
11	Value of fruit.....1930	\$	9,587	416	238	456	544	970	1,163	272
	<b>Peaches—</b>									
12	Trees, not of bearing age.....1931	No.	14	2	-	-	3	2	2	-
13	Trees, of bearing age.....1931	"	57	2	-	-	-	17	1	-
14	Fruit produced.....1930	bu.	11	1	-	-	-	1	1	-
15	Value of fruit.....1930	\$	24	1	-	-	-	6	1	-
	<b>Pears—</b>									
16	Trees, not of bearing age.....1931	No.	243	26	2	9	6	7	45	3
17	Trees, of bearing age.....1931	"	442	68	16	10	4	30	40	-
18	Fruit produced.....1930	bu.	275	31	7	7	-	2	23	-
19	Value of fruit.....1930	\$	559	59	17	13	-	4	39	-
	<b>Plums—</b>									
20	Trees, not of bearing age.....1931	No.	2,175	60	63	51	960	109	222	38
21	Trees, of bearing age.....1931	"	3,260	234	219	73	552	141	416	55
22	Fruit produced.....1930	bu.	845	45	29	32	109	105	81	11
23	Value of fruit.....1930	\$	1,930	102	82	63	313	141	186	23
	<b>Cherries—</b>									
24	Trees, not of bearing age.....1931	No.	1,138	83	-	13	259	196	71	21
25	Trees, of bearing age.....1931	"	2,732	255	90	27	372	440	249	164
26	Fruit produced.....1930	bu.	254	11	3	2	42	55	24	6
27	Value of fruit.....1930	\$	1,179	54	15	12	154	259	88	32
	<b>GRAPES AND SMALL FRUITS</b>									
28	Area under small fruits.....1930	ac.	662	9	31	34	17	33	145	-
29	Value of grapes and small fruits....1930	\$	142,116	1,878	8,523	11,677	2,775	5,023	36,417	82
30	Area under grapes and small fruits..1931	ac.	824	11	52	37	21	45	168	-
	<b>Grapes—</b>									
31	Vines, not of bearing age.....1931	No.	20	-	-	4	4	-	6	-
32	Vines, of bearing age.....1931	"	25	-	-	1	4	-	2	-
33	Fruit produced.....1930	lb.	94	-	-	50	-	-	40	-
34	Value.....1930	\$	5	-	-	3	-	-	2	-
	<b>Strawberries—</b>									
35	Production.....1930	qts.	1,201,404	12,062	61,490	81,379	16,427	20,773	301,831	139
36	Value.....1930	\$	126,017	1,461	8,243	11,468	2,550	2,842	29,861	30
	<b>Raspberries—</b>									
37	Production.....1930	qts.	51,405	1,413	1,128	555	204	182	31,667	-
38	Value.....1930	\$	9,223	365	173	124	51	31	5,497	-
	<b>Blackberries—</b>									
39	Production.....1930	qts.	4,906	40	140	80	28	-	4,201	-
40	Value.....1930	\$	669	4	24	16	7	-	556	-
41	Production.....1930	qts.	3,445	197	25	60	293	78	716	117
42	Value.....1930	\$	480	20	3	12	66	11	92	13
	<b>Loganberries—</b>									
43	Production.....1930	qts.	87	8	-	-	-	3	-	-
44	Value.....1930	\$	22	1	-	-	-	1	-	-
	<b>Gooseberries—</b>									
45	Production.....1930	qts.	33,424	117	801	173	201	469	3,048	321
46	Value.....1930	\$	2,901	11	85	34	62	88	359	37
	<b>Other small fruits—</b>									
47	Production.....1930	qts.	17,761	160	-	750	316	9,980	600	30
48	Value.....1930	\$	2,799	16	-	20	39	2,050	50	2
	<b>MAPLE SYRUP AND SUGAR</b>									
49	Trees tapped.....1931	No.	238,767	46,481	15,540	875	15,765	5,996	8,533	55,247
50	Maple syrup produced.....1931	gals.	9,945	1,429	1,211	91	274	136	440	894
51	Maple sugar produced.....1931	lb.	80,392	17,507	271	80	8,566	3,030	1,285	33,672
52	Value of maple syrup and sugar.....1931	\$	37,961	8,080	2,708	200	2,253	1,148	1,541	6,602
53	Farms reporting maple products.....1931	No.	756	81	102	8	65	34	62	110

(1) Production is omitted where less than one bushel.

**TABLEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par comtés, Nouveau-Brunswick**

North- umber- land	Queens	Resti- gouche	St. John	Sun- bury	Vic- toria	West- mor- land	York	Uni- té	Fruits et produits de l'érable	N <sup>o</sup>
11,581	66,170	6,530	1,816	27,208	5,597	69,773	68,179	\$	<b>Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.</b>	1
<b>FRUITS DES VERGERS</b>										
7,090	41,091	3,758	1,271	26,096	2,573	35,165	48,645	\$	Valeur de tous fruits des vergers...1930	2
1,215	969	537	88	370	341	2,017	1,455	No.	Fermes déclarant des arbres fruitiers...1931	3
<b>Pommes—</b>										
2,245	12,116	949	398	4,859	661	10,883	9,720	No.	Arbres, jeunes.....	1931 4
8,422	38,059	3,254	1,143	23,493	5,455	42,228	55,585	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 5
5,391	50,240	2,711	1,349	30,776	2,406	41,384	62,137	bo.	Production, volume.....	1930 6
5,557	40,226	3,075	1,225	25,671	2,444	32,514	47,421	"	" valeur.....	1930 7
<b>Pommettes—</b>										
170	38	57	20	59	5	129	14	No.	Arbres, jeunes.....	1931 8
1,484	612	284	85	202	145	1,355	778	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 9
1,683	1,095	357	52	406	156	2,233	1,100	bo.	Production, volume.....	1930 10
1,347	694	478	44	277	129	1,734	825	\$	" valeur.....	1930 11
<b>Pêches—</b>										
-	-	-	-	2	-	3	-	No.	Arbres, jeunes.....	1931 12
-	1	-	-	-	15	21	-	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 13
-	-	-	-	-	-	8	-	bo.	Production, volume.....	1930 14
-	-	-	-	-	-	16	-	\$	" valeur.....	1930 15
<b>Poires—</b>										
12	16	-	2	6	-	86	23	No.	Arbres, jeunes.....	1931 16
7	52	-	1	26	-	164	24	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 17
-	65	-	-	27	-	95	18	bo.	Production, volume.....	1930 18
-	106	-	-	105	-	181	35	\$	" valeur.....	1930 19
<b>Prunes—</b>										
170	114	57	5	22	3	227	74	No.	Arbres, jeunes.....	1931 20
644	104	126	6	81	-	340	269	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 21
37	30	71	-	12	-	202	81	bo.	Production, volume.....	1930 22
118	54	90	-	36	-	460	262	\$	" valeur.....	1930 23
<b>Cerises—</b>										
118	25	98	-	8	-	218	28	No.	Arbres, jeunes.....	1931 24
137	33	204	3	15	3	547	193	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 25
8	2	15	(1)	2	-	62	22	bo.	Production, volume.....	1930 26
68	11	115	2	7	-	260	102	\$	" valeur.....	1930 27
<b>RAISINS ET PETITS FRUITS</b>										
25	140	4	4	6	10	156	48	ac.	Superficie en petits fruits.....	1930 28
4,360	24,370	1,071	545	1,066	1,946	30,031	12,347	\$	Valeur des raisins et des petits fruits.....	1930 29
30	180	6	4	7	10	185	68	ac.	Superficie en raisins et petits fruits.....	1931 30
<b>Raisins—</b>										
-	-	4	-	-	-	-	2	No.	Ceps, jeunes.....	1931 31
-	1	12	-	-	-	-	5	"	Ceps, d'âge à rapporter.....	1931 32
-	3	-	-	-	-	-	1	lb.	Production, volume.....	1930 33
-	-	-	-	-	-	-	-	\$	" valeur.....	1930 34
<b>Fraises—</b>										
34,670	297,435	4,438	3,432	7,864	10,273	242,958	106,233	ptes	Production, volume.....	1930 35
4,210	23,994	801	433	1,009	1,896	26,172	11,047	\$	" valeur.....	1930 36
<b>Framboises—</b>										
292	1,710	288	300	239	10	7,100	6,317	ptes	Production, volume.....	1930 37
48	278	51	60	42	2	1,456	1,045	\$	" valeur.....	1930 38
<b>Mûres—</b>										
-	85	2	20	10	-	80	220	ptes	Production, volume.....	1930 39
-	8	1	4	1	-	14	34	\$	" valeur.....	1930 40
<b>Gadelles—</b>										
137	32	835	125	32	81	377	340	ptes	Production, volume.....	1930 41
31	5	135	15	3	16	25	33	\$	" valeur.....	1930 42
<b>Mûres de Logan—</b>										
10	-	54	-	-	12	-	-	ptes	Production, volume.....	1930 43
1	-	17	-	-	2	-	-	\$	" valeur.....	1930 44
<b>Groseilles et cassis—</b>										
274	346	302	30	89	174	25,804	1,275	ptes	Production, volume.....	1930 45
61	59	58	8	11	28	1,812	188	\$	" valeur.....	1930 46
<b>Autres petits fruits—</b>										
75	194	41	324	-	20	5,271	-	ptes	Production, volume.....	1930 47
9	26	8	25	-	2	552	-	\$	" valeur.....	1930 48
<b>SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE</b>										
274	4,435	9,678	-	268	8,044	34,537	33,184	No.	Erables incisés.....	1931 49
28	330	199	-	13	213	1,775	2,912	gals.	Production de sirop.....	1931 50
183	7	6,756	-	60	2,500	2,889	3,586	lb.	" sucre.....	1931 51
131	709	1,701	-	46	1,078	4,577	7,187	\$	Valeur du sirop et du sucre.....	1931 52
11	35	26	-	6	17	36	147	No.	Fermes déclarant des produits de l'érable, 1931.	53

(1) La production est omise où il y a moins d'un boisseau.

TABLE 29. Live Stock on Farms by Counties, New Brunswick, 1931

No.	Item	Unit	Province	Albert	Carleton	Char- lotte	Glou- cester	Kent	Kings	Mada- waska
1	Value of all live stock.....	\$	13,217,318	489,036	1,567,722	528,737	1,058,069	938,586	1,598,624	750,730
	DOMESTIC ANIMALS									
2	Total value.....	\$	12,412,701	465,489	1,478,604	486,143	978,794	858,813	1,502,970	714,706
	Horses—									
3	Total number.....	No.	51,157	1,686	6,858	1,810	3,683	3,903	4,847	3,438
4	Total value.....	\$	5,399,127	165,475	809,565	221,008	431,407	355,318	474,706	356,045
5	Under 1 year.....	No.	1,076	46	191	14	36	105	100	41
6	From 1-2 years.....	"	1,324	48	177	12	29	165	129	70
7	Mares, 2 years and over.....	"	23,289	750	3,198	900	1,777	1,771	2,132	1,634
8	Colplings, 2 years and over.....	"	25,156	837	3,252	871	1,821	1,841	2,450	1,671
9	Stallions, 2 years and over(1).....	"	812	5	40	13	20	21	28	22
10	Farms reporting horses.....	"	25,402	822	2,292	1,143	2,830	2,806	2,888	1,490
	Mules—									
11	Number.....	No.	18	—	—	—	—	—	—	1
12	Value.....	\$	1,355	—	—	—	—	—	—	30
	Cattle—									
13	Total number.....	No.	213,450	10,254	19,704	6,909	16,223	18,968	29,453	10,824
14	Total value.....	\$	5,691,005	266,179	520,995	228,579	385,390	376,249	903,452	246,477
15	Under 1 year.....	No.	47,208	2,338	5,086	1,286	3,726	3,864	5,599	3,014
16	Heifers, 1-2 years.....	"	29,697	1,272	2,859	940	2,250	2,546	4,228	1,602
17	Steers, 1-2 years.....	"	9,283	735	918	57	728	1,519	226	449
18	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	111,995	4,877	9,244	4,301	8,433	9,685	17,766	4,772
19	Steers, 2 years and over.....	"	5,886	741	495	34	383	875	167	205
20	Bulls, 1 year and over(1).....	"	9,381	291	1,102	291	703	479	1,467	782
21	Cows in milk or in calf.....	"	100,431	4,255	8,507	4,075	7,408	7,990	16,577	4,056
22	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	27,301	908	2,239	1,225	3,697	2,633	2,361	1,369
	Sheep—									
23	Total number.....	No.	143,677	1,866	17,850	4,084	16,114	17,169	12,441	18,831
24	Total value.....	\$	604,887	7,957	83,084	19,353	67,374	68,709	58,274	52,834
25	Under 1 year.....	No.	65,679	818	8,926	1,812	6,921	7,734	5,936	8,217
26	Ewes, 1 year and over.....	"	72,963	999	8,546	2,185	8,255	8,938	6,213	9,648
27	Rams, 1 year and over(1).....	"	3,577	44	352	66	501	424	282	468
28	Wethers, 1 year and over.....	"	1,458	5	26	21	437	73	7	498
29	Farms reporting sheep.....	"	9,725	124	831	210	1,901	1,349	480	1,164
	Goats—									
30	Number.....	No.	39	—	5	4	—	1	5	—
31	Value.....	\$	267	—	61	35	—	3	47	—
	Swine—									
32	Total number.....	No.	85,012	2,877	9,779	1,980	7,851	7,042	8,559	7,921
33	Total value.....	\$	716,080	25,878	64,899	17,168	94,623	58,534	66,491	59,320
34	Under 6 months.....	No.	62,804	2,078	7,449	1,632	4,462	5,565	7,156	5,017
35	Sows, 6 months and over(1).....	"	12,621	390	1,550	185	1,332	990	1,154	1,311
36	Boars, 6 months and over(1).....	"	976	27	154	16	102	58	62	109
37	Other hogs, 6 months and over.....	"	8,611	382	626	147	1,955	429	187	1,484
38	Farms reporting swine.....	"	22,606	711	2,063	936	2,879	2,162	1,907	1,367
	POULTRY									
39	Total number.....	No.	1,342,313	37,929	144,288	79,013	123,148	129,644	170,196	66,041
40	Total value.....	\$	794,717	23,376	86,013	42,247	79,175	79,723	94,611	35,150
41	Farms reporting poultry.....	No.	28,568	921	2,325	1,294	4,030	2,400	2,698	1,609
	Hens and chickens—									
42	Total number.....	No.	1,281,671	36,229	137,517	77,810	118,977	119,838	158,708	65,259
43	Total value.....	\$	728,030	21,154	77,741	40,455	74,799	70,327	84,839	33,895
44	Hens, old stock.....	No.	619,987	16,994	67,437	30,558	67,336	65,679	62,968	27,727
45	Chickens hatched in 1931.....	"	661,684	19,235	70,080	47,152	51,641	54,159	95,740	37,532
	Turkeys—									
46	Number.....	No.	34,322	1,048	3,779	77	1,360	6,248	7,120	377
47	Value.....	\$	36,997	1,424	4,499	177	1,528	5,944	6,332	593
	Ducks—									
48	Number.....	No.	10,025	246	890	278	865	1,396	2,567	119
49	Value.....	\$	7,175	147	843	288	545	831	1,246	156
	Geese—									
50	Number.....	No.	15,572	393	2,093	447	1,896	1,992	1,795	265
51	Value.....	\$	21,786	639	2,921	926	2,246	2,478	2,189	492
	Other poultry—									
52	Number.....	No.	723	13	9	401	50	170	6	21
53	Value.....	\$	729	12	9	401	57	143	5	14
	BEES									
54	Number of hives.....	No.	1,240	17	390	47	10	4	147	117
55	Value.....	\$	9,900	171	3,105	347	100	50	1,043	874
56	Farms reporting bees.....	No.	328	4	98	5	2	4	24	12

(1) For breeding.

**TABEAU 29. Bétail sur les fermes par comtés, Nouveau-Brunswick, 1931**

North- umber- land	Queens	Resti- gouche	St. John	Sun- bury	Vic- toria	West- morland	York	Unité	Item	No.
831,506	687,363	580,539	240,830	286,753	732,902	1,651,407	1,274,514	\$	Valeur de tout le bétail.....	1
ANIMAUX DOMESTIQUES										
787,625	649,887	548,050	224,655	269,947	693,678	1,553,314	1,200,026	\$	Valeur totale.....	2
Chevaux—										
3,208	2,510	2,256	661	1,201	3,237	6,631	5,230	No.	Nombre total.....	3
338,965	270,938	204,858	73,820	127,445	408,620	606,899	494,058	\$	Valeur totale.....	4
52	60	49	9	23	41	191	112	No.	Moins de 1 an.....	5
58	58	18	2	24	42	215	277	No.	De 1-2 ans.....	6
1,485	1,179	821	261	582	1,363	3,079	2,357	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
1,582	1,197	1,360	382	564	1,768	3,120	2,440	"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
31	16	8	7	23	26	28	44	"	Étalons, 2 ans et plus <sup>(1)</sup> .....	9
2,106	1,279	1,349	391	576	1,269	2,993	2,279	"	Fermes déclarant des chevaux.....	10
Mulets—										
—	—	3	1	—	5	8	—	No.	Nombre.....	11
—	—	175	100	—	250	800	—	\$	Valeur.....	12
Bêtes à cornes—										
14,455	10,997	7,128	3,060	5,056	7,652	31,417	21,350	No.	Nombre total.....	13
359,625	325,585	215,595	138,638	118,638	227,758	804,331	573,514	\$	Valeur totale.....	14
3,322	2,153	1,808	546	1,054	2,140	6,689	4,581	No.	Moins d'un an.....	15
2,107	1,381	1,055	377	693	1,076	4,240	2,869	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
720	261	153	18	213	267	2,335	684	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
7,441	6,278	3,638	1,964	2,777	3,573	15,590	11,756	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.....	18
315	190	28	41	103	77	1,871	361	"	Bouvillons, 2 ans et plus.....	19
550	530	546	114	216	519	692	1,099	"	Taureaux, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	20
6,769	5,846	3,210	1,805	2,653	3,364	13,440	10,908	"	Vaches en lactation ou en gestation.....	21
2,781	1,950	1,218	381	607	1,217	3,118	2,408	"	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.....	22
Moutons—										
9,445	4,756	5,860	552	1,290	4,389	13,785	15,245	No.	Nombre total.....	23
40,075	21,514	27,216	2,817	5,806	20,154	60,297	69,403	\$	Valeur totale.....	24
4,232	2,060	2,568	242	556	2,076	6,199	7,379	No.	Moins de 1 an.....	25
4,942	2,353	2,838	296	695	2,229	7,256	7,570	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
226	331	167	14	33	76	306	287	"	Béliers, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	27
45	12	287	—	6	8	24	9	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
956	287	458	50	83	303	735	335	"	Fermes déclarant des moutons.....	29
Chèvres—										
1	4	—	13	1	—	3	2	No.	Nombre.....	30
7	22	—	70	5	—	15	2	\$	Valeur.....	31
Porcs—										
4,535	4,447	3,940	917	2,308	4,767	9,234	8,855	No.	Nombre total.....	32
48,953	31,828	40,206	9,210	18,053	36,896	80,972	63,409	\$	Valeur totale.....	33
3,292	3,646	2,786	682	1,768	3,217	7,076	6,978	No.	Moins de 6 mois.....	34
704	651	604	98	336	553	1,302	1,461	"	Truies, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	35
68	37	49	16	19	48	85	126	"	Verrats, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	36
471	113	501	121	185	949	771	290	"	Cochons, 6 mois et plus.....	37
1,959	1,190	1,024	202	551	1,102	2,463	2,090	"	Fermes déclarant des porcs.....	38
VOLAILLES										
82,079	64,939	50,711	23,049	25,298	62,402	149,398	134,178	No.	Nombre total.....	39
43,821	36,895	32,429	16,115	16,441	38,726	97,708	72,287	\$	Valeur totale.....	40
2,664	1,406	1,325	389	600	1,273	3,853	2,421	No.	Fermes déclarant des volailles.....	41
Poules et poulets—										
80,020	63,213	49,416	22,284	24,878	59,848	135,976	131,698	No.	Nombre total.....	42
41,659	34,697	30,018	15,136	15,755	34,991	82,876	69,688	\$	Valeur totale.....	43
43,575	30,098	25,435	10,860	12,656	29,791	73,752	55,021	No.	Poules.....	44
36,445	33,115	23,981	11,424	12,222	30,057	62,224	76,677	"	Poulets couvés en 1931.....	45
Dindons—										
1,120	877	327	160	20	1,828	8,815	1,166	No.	Nombre.....	46
1,161	1,269	637	295	72	2,763	9,177	1,126	\$	Valeur.....	47
Canards—										
541	392	245	348	3	348	1,307	480	No.	Nombre.....	48
376	305	268	266	6	313	1,168	417	\$	Valeur.....	49
Oies—										
382	456	717	254	393	372	3,287	830	No.	Nombre.....	50
596	623	1,482	415	604	653	4,470	1,052	\$	Valeur.....	51
Autres volailles—										
16	1	6	3	4	6	13	4	No.	Nombre.....	52
29	1	24	3	4	6	17	4	\$	Valeur.....	53
ABEILLES										
4	87	6	4	43	77	51	236	No.	Nombre de ruches.....	54
60	581	60	60	365	498	385	2,201	\$	Valeur.....	55
2	10	1	1	11	27	20	107	No.	Fermes déclarant des ruchers.....	56

(1) Pour la reproduction.

TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms by Counties, New Brunswick, 1930

No.	Item	Unit	Province	Albert	Carleton	Charlotte	Gloucester	Kent
STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED								
1	Total value.....	\$	1,250,265	51,743	158,550	28,526	57,690	83,642
2	Domestic animals.....	\$	1,175,030	50,186	150,793	24,955	54,399	75,467
3	Poultry.....	\$	75,235	1,557	7,757	3,571	3,291	8,175
Number of each kind—								
4	Horses, total.....	No.	1,404	64	177	39	58	104
5	Colts and fillies.....	"	130	2	24	1	4	13
6	Other horses.....	"	1,274	62	153	38	54	91
7	Cattle, total.....	"	23,752	1,237	2,544	525	1,031	1,290
8	Calves.....	"	10,202	347	1,321	255	404	334
9	Milch cows.....	"	6,499	179	476	180	356	438
10	Other cattle.....	"	7,051	711	747	90	271	518
11	Sheep, total.....	"	34,910	429	6,618	736	2,526	4,702
12	Lambs.....	"	30,584	336	5,998	631	2,250	4,312
13	Other sheep.....	"	4,326	93	620	105	276	390
14	Swine.....	"	39,583	1,222	6,010	679	3,055	2,744
15	Poultry, total.....	"	92,393	1,608	8,148	6,464	3,914	9,604
16	Hens, old stock.....	"	32,831	479	3,705	1,307	2,900	4,012
17	Chickens of 1930.....	"	53,893	954	4,008	5,091	778	4,410
18	Turkeys.....	"	3,435	83	229	7	69	859
19	Geese.....	"	1,494	13	137	54	125	235
20	Ducks.....	"	740	79	69	5	42	178
STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED (1)								
21	Total value.....	\$	2,049,001	77,242	159,000	83,905	194,018	212,159
22	Domestic animals.....	\$	1,538,134	58,238	107,845	62,423	155,551	150,609
23	Poultry.....	\$	510,867	19,004	51,164	21,482	38,467	61,550
Number of each kind—								
24	Cattle, total.....	No.	24,289	989	1,599	1,552	1,826	1,743
25	Calves.....	"	11,027	389	569	983	618	315
26	Other cattle.....	"	13,262	600	1,030	569	1,208	1,428
27	Sheep.....	"	16,482	260	694	886	2,273	1,703
28	Swine.....	"	43,847	1,603	3,880	1,243	3,481	3,581
29	Poultry, total.....	"	475,532	15,683	47,382	21,052	42,744	54,950
30	Hens and chickens.....	"	433,525	14,430	43,334	20,611	39,952	45,191
31	Turkeys.....	"	28,043	928	2,341	28	1,379	7,166
32	Geese.....	"	9,138	168	1,289	222	1,074	1,591
33	Ducks.....	"	4,826	157	418	191	339	1,002
ANIMAL PRODUCTS ON FARMS								
34	Total value.....	\$	6,972,365	266,923	578,674	350,670	484,558	481,991
Dairy products—								
35	Number of cows milked.....	No.	94,462	3,859	7,452	3,840	7,084	7,867
36	Milk produced.....	lb.	393,270,304	16,650,069	34,530,752	18,196,483	26,749,680	27,385,050
37	Value of milk produced.....	\$	5,408,773	219,927	407,829	260,492	335,666	310,004
38	Milk sold.....	lb.	44,339,419	1,216,981	1,259,787	1,853,404	706,259	297,802
39	Cream sold.....	gals.	78,201	4,397	2,402	5,459	3,301	662
40	Butterfat sold.....	lb.	2,184,508	94,893	121,213	126,749	25,941	160,781
41	Butter made on farms.....	"	8,007,008	382,873	919,794	355,946	650,331	619,923
42	" sold off farms.....	"	3,755,614	218,146	455,964	178,105	208,951	241,452
43	Cheese made on farms.....	"	2,910	-	380	-	320	-
Eggs—								
44	Produced.....	doz.	5,225,482	145,754	594,001	296,753	547,469	627,460
45	Value of eggs produced.....	\$	1,498,475	46,252	162,035	88,242	139,656	163,958
46	Eggs sold.....	doz.	2,778,402	73,435	328,405	172,799	262,010	393,737
47	Value of eggs sold.....	\$	795,537	23,319	89,584	51,383	66,837	102,885
48	Chickens raised.....	No.	676,176	20,554	67,207	38,929	59,909	68,529
Honey and wax—								
49	Honey produced.....	lb.	48,787	635	16,773	1,805	-	1,110
50	Wax produced.....	"	648	5	148	5	-	15
51	Value of honey and wax.....	\$	8,575	86	3,226	189	-	114
Wool—								
52	Sheep shorn.....	No.	76,878	1,120	8,553	2,206	9,122	9,596
53	Wool produced.....	lb.	434,739	5,913	57,680	11,997	41,859	53,260
54	Value of wool.....	\$	61,542	658	5,584	1,747	9,236	7,915

(1) For home use or for sale.

**TABEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Nouveau-Brunswick, 1930**

Kings	Mada-waska	North-umber-land	Queens	Resti-gouche	St. John	Unité	Item	No.
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>								
223,695	61,121	59,391	67,426	36,400	11,623	\$	Valeur totale.....	1
211,938	58,265	48,245	63,745	34,508	10,878	\$	Animaux domestiques.....	2
11,757	2,856	2,146	3,681	1,892	745	\$	Volailles.....	3
<b>Nombre, par espèce—</b>								
165	78	80	78	80	6	No.	Chevaux, total.....	4
14	7	7	3	1	—	"	Poulains et pouliches.....	5
151	71	73	1,408	544	6	"	Autres chevaux.....	6
5,169	1,044	995	656	212	319	"	Bêtes à cornes, total.....	7
2,361	441	348	392	191	115	"	Veaux.....	8
1,957	343	246	360	141	60	"	Vaches laitières.....	9
851	260	401	973	805	86	"	Autres bêtes à cornes.....	10
3,122	4,064	1,468	1,261	813	52	"	Moutons, total.....	11
2,743	3,495	1,261	813	578	52	"	Agneaux.....	12
379	566	207	160	227	34	"	Autres moutons.....	13
5,550	2,214	2,098	2,112	1,030	234	"	Porcs.....	14
15,382	2,912	4,521	5,134	1,824	723	"	Volailles, total.....	15
4,331	2,070	1,369	1,531	1,044	286	"	Poules.....	16
10,512	732	3,095	3,512	635	389	"	Poulets de 1930.....	17
344	44	9	32	3	2	"	Dindons.....	18
139	62	43	55	123	31	"	Oies.....	19
56	4	5	4	19	15	"	Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ<sup>(1)</sup></b>								
221,447	145,587	133,596	110,247	100,555	21,089	\$	Valeur totale.....	21
150,232	117,848	110,647	84,734	85,015	14,380	\$	Animaux domestiques.....	22
71,215	27,739	22,949	25,513	15,540	6,709	\$	Volailles.....	23
<b>Nombre, par espèce—</b>								
4,046	1,083	1,882	1,815	752	244	No.	Bêtes à cornes, total.....	24
2,943	287	500	1,063	199	153	"	Veaux.....	25
1,103	796	1,382	752	553	91	"	Autres bêtes à cornes.....	26
1,882	1,629	1,400	740	1,001	94	"	Moutons.....	27
5,080	3,701	2,241	2,299	2,462	397	"	Porcs.....	28
59,508	30,058	26,101	24,776	15,588	5,811	"	Volailles, total.....	29
52,973	29,707	25,149	23,667	15,093	5,415	"	Poules et poulets.....	30
4,954	160	469	706	177	144	"	Dindons.....	31
1,072	165	208	265	69	69	"	Oies.....	32
509	26	275	143	53	183	"	Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>								
1,202,310	268,345	415,477	348,527	262,845	219,753	\$	Valeur totale.....	34
<b>Produits laitiers—</b>								
15,682	4,021	6,331	5,415	3,138	1,779	No.	Vaches traites.....	35
69,577,433	15,574,896	23,210,043	22,716,216	13,554,698	8,997,309	lb.	Lait produit.....	36
1,019,929	200,530	324,170	267,195	201,426	190,776	\$	Valeur du lait produit.....	37
16,749,099	1,580,935	976,413	298,805	2,342,700	4,219,870	lb.	Lait vendu.....	38
5,470	18,872	3,003	4,594	2,962	200	gals.	Crème vendue.....	39
780,882	48,905	47,100	143,553	21,941	5,074	lb.	Butyrique vendue.....	40
787,022	261,962	542,491	538,795	293,908	123,028	"	Beurre de ferme.....	41
442,805	80,758	193,539	283,494	103,666	66,917	"	" vendu de la ferme.....	42
10	10	1,550	100	—	—	"	Fromage de ferme.....	43
<b>Oufs—</b>								
578,014	194,456	300,371	270,131	186,571	94,532	douz.	Production.....	44
177,462	57,744	86,934	79,019	58,027	28,811	\$	Valeur.....	45
362,566	54,952	132,025	154,783	66,498	49,634	douz.	Valeur des œufs vendus.....	46
111,315	16,318	38,211	45,277	20,682	15,127	\$	Poulets élevés.....	47
86,099	43,018	41,430	35,752	22,526	10,419	No.		48
<b>Miel et cire—</b>								
4,371	4,455	300	2,989	683	70	lb.	Miel produit.....	49
102	55	3	85	—	—	"	Cire produite.....	50
871	754	31	605	73	17	\$	Valeur du miel et de la cire.....	51
<b>Laine—</b>								
6,673	10,574	5,136	2,475	3,020	289	No.	Moutons tondus.....	52
37,324	58,233	24,700	14,294	17,881	1,543	lb.	Laine produite.....	53
4,046	9,317	4,342	1,708	3,319	149	\$	Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Counties, New Brunswick, 1930—Con.

TABLEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Nouveau-Brunswick, 1930—fin

No.	Item	Unit Unité	Sunbury	Victoria	West- morland	York	Item
	STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED						BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ
1	Total value.....	\$	25,311	54,069	192,476	147,611	Valeur totale.
2	Domestic animals.....	\$	23,966	50,721	179,854	137,110	Animaux domestiques.
3	Poultry.....	\$	1,345	3,339	12,622	10,501	Volailles.
	Number of each kind—						Nombre, par espèce—
4	Horses, total.....	No.	45	86	183	161	Chevaux, total.
5	Colts and fillies.....	"	3	10	22	19	Poulains et poulisches.
6	Other horses.....	"	42	76	161	142	Autres chevaux.
7	Cattle, total.....	"	575	757	3,351	2,963	Bêtes à cornes, total.
8	Milch cows.....	"	278	299	1,093	1,709	Veaux.
9	Other cattle.....	"	141	245	1,760	480	Vaches laitières.
10	Sheep, total.....	"	278	1,144	3,188	4,771	Autres bêtes à cornes.
11	Lambs.....	"	222	971	2,817	4,102	Moutons, total.
12	Other sheep.....	"	56	173	371	669	Agneaux.
13	Swine.....	"	849	1,713	5,506	4,567	Autres moutons.
14	Poultry, total.....	"	1,741	3,176	12,154	14,998	Pores.
15	Hens, old stock.....	"	461	1,046	4,653	3,637	Volailles, total.
16	Chickens of 1930.....	"	1,265	1,689	5,636	11,287	Poules.
17	Turkeys.....	"	3	330	1,394	27	Poulets de 1930.
18	Geese.....	"	12	57	379	29	Dindons.
19	Ducks.....	"	-	54	192	18	Oies.
20							Canards.
	STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>						BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ <sup>(1)</sup>
21	Total value.....	\$	47,545	82,640	266,092	193,870	Valeur totale.
22	Domestic animals.....	\$	38,736	59,064	192,113	150,699	Animaux domestiques.
23	Poultry.....	\$	8,809	23,576	73,979	43,171	Volailles.
	Number of each kind—						Nombre, par espèce—
24	Cattle, total.....	No.	669	670	2,801	2,618	Bêtes à cornes, total.
25	Calves.....	"	362	184	992	1,470	Veaux.
26	Other cattle.....	"	307	486	1,809	1,148	Autres bêtes à cornes
27	Sheep.....	"	180	315	2,000	1,525	Moutons.
28	Swine.....	"	1,204	1,951	5,112	5,112	Pores.
29	Poultry, total.....	"	8,433	21,286	60,972	41,208	Volailles, total.
30	Hens and chickens.....	"	8,227	20,152	49,436	40,188	Poules et poulets.
31	Turkeys.....	"	16	837	3,160	578	Dindons.
32	Geese.....	"	187	93	2,170	305	Oies.
33	Ducks.....	"	3	184	1,206	137	Canards.
	ANIMAL PRODUCTS ON FARMS						PRODUITS ANIMAUX
34	Total value.....	\$	142,326	252,125	1,009,898	687,943	Valeur totale.
	Dairy products—						Produits laitiers—
35	Number of cows milked.....	No.	2,270	3,021	12,657	10,046	Vaches traitées.
36	Milk produced.....	lb.	9,117,743	13,681,040	51,394,550	41,934,342	Lait produit.
37	Value of milk pro- duced.....	\$	107,722	184,046	829,703	544,358	Valeur du lait pro- duit.
38	Milk sold.....	lb.	292,620	589,783	8,123,520	3,831,441	Lait vendu.
39	Cream sold.....	gals.	3,431	2,270	10,542	10,636	Crème vendue.
40	Butterfat sold.....	lb.	41,370	13,054	374,404	178,648	Butyryne vendue.
41	Butter made on farms " sold off farms.....	"	234,458 105,658	379,718 142,589	900,326 437,850	1,016,431 595,720	Beurre de ferme. " vendu de la ferme.
42	Cheese made on farms	"	-	-	540	-	Fromage de ferme.
43	Eggs—						Oufs—
44	Produced.....	doz.— douz.	114,951	219,323	585,716	469,980	Production.
45	Value of eggs pro- duced.....	\$	33,512	66,114	174,171	136,538	Valeur.
46	Eggs sold.....	doz.— douz.	52,611	91,957	319,387	263,553	Vendus.
47	Value of eggs sold....	\$	15,338	27,720	94,974	76,567	Valeur des œufs ven- dus.
48	Chickens raised.....	No.	11,648	31,956	72,490	65,710	Poulets élevés.
49	Honey and wax—						Miel et cire—
50	Honey produced.....	lb.	2,640	2,366	1,528	9,062	Miel produit.
51	Wax produced.....	"	44	28	36	122	Cire produite.
52	Value of honey and wax.....	\$	468	509	315	1,317	Valeur du miel et de la cire.
53	Wool—						Laine—
54	Sheep shorn.....	No.	687	2,203	7,347	7,877	Moutons tondus.
	Wool produced.....	lb.	4,055	13,008	41,342	51,650	Laine produite.
	Value of wool.....	\$	624	1,456	5,709	5,730	Valeur de la laine.

(1) For home use or for sale—Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 31. Animals Raised on Farms by Counties, New Brunswick, 1930

TABLEAU 31. Animaux élevés sur les fermes par comtés, Nouveau-Brunswick, 1930

Province and county — Province et comté	Colts and fillies — Poulains et pouliches	Calves — Veaux	Lambs — Agneaux	Pigs — Porcelets
	No.	No.	No.	No.
Province.....	1,048	55,041	55,385	76,306
Albert.....	45	2,489	784	2,418
Carleton.....	196	5,744	7,991	9,987
Charlotte.....	3	1,769	1,531	1,316
Gloucester.....	33	3,704	5,326	5,178
Kent.....	85	3,972	6,865	4,670
Kings.....	104	9,143	5,048	10,580
Madawaska.....	61	2,831	6,693	5,789
Northumberland.....	108	3,250	3,365	3,555
Queens.....	40	3,416	1,858	4,372
Restigouche.....	11	1,514	1,830	2,960
St. John.....	2	550	123	661
Sunbury.....	18	1,060	483	1,995
Victoria.....	19	2,104	1,535	3,534
Westmorland.....	218	7,441	5,613	10,232
York.....	105	6,054	6,340	9,059

TABLE 32. Vacant and Abandoned Farms by Counties, New Brunswick, 1931

TABLEAU 32. Fermes vacantes ou abandonnées par comtés, Nouveau-Brunswick, 1931

Province and county — Province et comté	Number of vacant or abandoned farms — Nombre de fermes vacantes ou abandon- nées	Total number of acres — Super- ficie totale	Acres of improved land — Acres de terre défrichée	Value of farms — Valeur des fermes	Value of buildings — Valeur des bâtiments
	No.	ac.	ac.	\$	\$
Province.....	1,622	180,049	34,528	1,286,158	454,029
Albert.....	118	12,596	1,987	87,005	16,700
Carleton.....	100	11,675	3,894	93,150	28,600
Charlotte.....	175	18,474	2,952	166,875	72,000
Gloucester.....	97	4,940	1,690	54,600	17,860
Kent.....	208	16,755	4,387	94,583	32,880
Kings.....	214	32,138	5,222	178,450	70,070
Madawaska.....	21	2,310	723	24,200	5,505
Northumberland.....	130	13,194	1,860	98,675	30,635
Queens.....	130	18,561	2,832	98,100	41,225
Restigouche.....	87	8,779	942	51,905	12,570
St. John.....	85	9,569	1,432	79,275	28,335
Sunbury.....	38	4,719	839	47,040	19,920
Victoria.....	64	8,517	1,932	68,200	23,465
Westmorland.....	71	6,325	1,866	76,800	31,039
York.....	84	11,497	1,970	67,300	23,175

TABLE 33. Forest Products of Farms by Counties, New Brunswick, 1930

No.	Item	Unit	Province	Albert	Carleton	Charlotte	Gloucester	Kent	Kings	Madawaska
1	Total value.....	\$	3,498,112	78,733	309,565	295,353	370,311	237,121	229,704	323,089
2	Used on farms.....	\$	2,023,545	53,775	185,429	126,398	258,817	177,451	150,046	152,231
3	Sold.....	\$	1,474,567	24,958	124,136	168,955	111,494	59,670	79,658	170,858
USED ON FARMS										
4	Firewood, total.....	cds.	339,855	10,480	22,118	17,313	54,701	33,806	23,723	21,064
5	Soft.....	cds.	1,862,338	49,194	171,207	122,734	228,980	164,425	139,056	137,445
6	Hard.....	cds.	132,189	2,555	4,207	7,002	36,759	12,843	4,370	7,357
7	Hard.....	cds.	593,971	9,901	23,490	41,554	146,087	57,428	18,728	42,602
8	Hard.....	cds.	207,666	7,925	17,911	10,311	17,942	20,963	19,353	13,707
9	Fence posts.....	No.	1,268,867	39,293	147,717	81,180	82,893	106,997	120,328	94,843
10	Fence posts.....	No.	258,809	29,975	2,797	8,204	35,502	37,427	8,454	12,770
11	Rails.....	No.	18,226	1,487	300	1,071	2,062	2,633	562	891
12	Rails.....	No.	173,072	6,360	1,040	780	87,181	23,067	3,566	10,202
13	Logs, for lumber.....	M. ft.	9,695	426	106	75	4,138	1,935	128	482
14	Logs, for lumber.....	M. ft.	7,816	166	685	62	1,299	553	828	717
15	Other forest products.....	\$	128,367	2,668	13,135	1,223	23,470	7,716	10,077	13,066
16	Other forest products.....	\$	4,419	-	681	1,295	167	742	223	347
SOLD										
17	Firewood, total.....	cds.	85,691	1,491	8,909	5,551	7,176	1,990	6,026	9,836
18	Soft.....	cds.	581,238	8,547	74,285	45,610	41,471	10,368	37,296	71,373
19	Soft.....	cds.	22,012	123	722	1,357	3,105	636	1,568	1,725
20	Hard.....	cds.	127,705	579	3,934	9,096	15,831	3,088	6,333	10,163
21	Hard.....	cds.	63,679	1,368	8,187	4,194	4,071	1,354	4,458	8,111
22	Hard.....	cds.	453,533	7,968	70,351	36,514	25,640	7,280	30,963	61,210
23	Fence posts.....	No.	30,462	765	702	1,861	10,175	1,170	957	6,115
24	Fence posts.....	No.	4,219	75	138	233	1,798	72	164	487
25	Rails.....	No.	1,190	-	225	30	350	425	-	100
26	Rails.....	No.	117	-	25	15	33	36	-	5
27	Railway ties.....	No.	60,619	1,850	3,431	210	21,453	3,295	1,490	2,212
28	Telegraph and telephone poles.....	No.	36,738	1,170	1,970	123	13,308	2,239	1,113	1,134
29	Telegraph and telephone poles.....	No.	10,065	-	2,845	204	320	50	716	506
30	Pulpwood.....	cds.	17,176	-	4,794	599	523	50	1,358	1,872
31	Pulpwood.....	cds.	83,200	838	2,679	12,671	5,484	5,890	1,505	13,276
32	Logs, for lumber.....	M. ft.	562,064	6,398	20,438	107,342	37,711	35,368	6,123	83,801
33	Logs, for lumber.....	M. ft.	17,077	482	1,333	352	996	922	2,496	637
34	Other forest products.....	\$	236,454	7,191	21,961	5,035	14,269	11,115	30,858	10,828
35	Other forest products.....	\$	36,561	1,577	525	9,998	2,381	422	2,746	1,858
36	Farms reporting forest products.....	No.	25,183	768	1,872	1,263	3,612	2,582	2,160	1,386

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Counties, New Brunswick, 1931

No.	Item	Province	Albert	Carleton	Charlotte	Gloucester	Kent	Kings	Madawaska
FARM MACHINERY									
1	Automobiles.....	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
2	Number of farms reporting.....	10,425	487	1,319	796	499	515	1,074	377
3	Binders.....	9,998	461	1,260	736	484	500	1,034	372
4	Number of farms reporting.....	3,814	42	934	20	364	368	124	377
5	Combines.....	3,807	41	934	20	364	368	124	377
6	Number of farms reporting.....	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Cream separators.....	18,343	662	1,890	832	1,467	1,526	1,897	977
8	Number of farms reporting.....	18,307	660	1,885	832	1,466	1,525	1,891	977
9	Electric motors.....	501	31	56	20	20	16	123	13
10	Number of farms reporting.....	389	22	40	20	19	13	92	13
11	Gasoline engines.....	4,505	83	607	302	237	200	327	617
12	Number of farms reporting.....	4,243	83	573	280	232	192	296	600
13	Headers.....	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Number of farms reporting.....	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Milking machines.....	76	5	-	4	6	-	13	7
16	Number of farms reporting.....	76	5	-	4	6	-	13	7
17	Motor trucks.....	1,126	29	172	117	45	51	95	43
18	Number of farms reporting.....	1,093	28	171	110	45	50	92	41
19	Silos.....	169	6	-	7	7	4	20	72
20	Number of farms reporting.....	164	5	-	6	7	4	20	70
21	Threshing machines.....	3,260	65	563	55	202	171	162	641
22	Number of farms reporting.....	3,257	65	563	55	202	170	161	640
23	Tractors.....	289	5	94	5	5	6	14	15
24	Number of farms reporting.....	279	4	93	5	5	5	14	15
FARMS REPORTING FACILITIES									
25	Water piped in the kitchen.....	3,827	192	325	160	98	85	542	388
26	" bathroom.....	1,310	66	159	69	88	33	170	77
27	Telephone.....	7,126	221	1,074	655	218	138	811	185
28	Radio.....	2,658	107	280	312	99	92	350	33
29	Electric light or gas.....	2,517	288	194	144	91	48	455	110
KIND OF ROAD									
30	All farms reporting.....	33,686	1,072	2,569	1,541	5,033	3,067	2,855	1,761
Farms located on:-									
31	Asphalt.....	28	-	-	13	-	-	2	-
32	Concrete.....	8	-	-	1	-	1	-	-
33	Macadam.....	241	-	97	-	-	1	60	51
34	Gravel.....	20,925	643	2,102	1,340	3,250	535	1,527	789
35	Improved dirt.....	7,971	296	222	108	1,471	1,232	839	622
36	Unimproved dirt.....	4,513	133	148	79	312	1,298	427	290

**TABEAU 33. Produits forestiers des fermes par comtés, Nouveau-Brunswick, 1930**

North- umber- land	Queens	Resti- gouche	St. John	Sun- bury	Victoria	West- mor- land	York	Unité	Item	No
309,011	131,356	192,976	62,958	81,245	177,882	323,443	375,371	\$	Valeur totale	1
159,754	70,619	129,405	21,155	47,400	76,193	238,146	176,726	\$	Consommés sur la ferme	2
149,257	60,731	63,571	41,803	33,845	101,689	85,297	198,645	\$	Vendus	3
CONSOMMÉS SUR LA FERME										
31,799	13,319	21,816	3,505	8,046	10,449	41,694	26,022	cdes	Bois de chauffage, total	4
154,503	66,322	119,476	19,736	45,746	71,932	205,815	166,267	\$	Mou	5
16,251	994	7,706	1,820	607	1,311	26,788	1,619	cdes	Dur	6
72,643	3,498	36,373	7,769	2,403	6,737	117,355	7,403	\$	Piquets de clôture	7
15,548	12,325	14,110	1,685	7,439	9,138	14,906	24,403	cdes	Perches de clôture	8
81,860	62,824	83,103	11,967	43,343	65,195	88,460	158,864	\$	Billots de sciage	9
5,375	3,220	18,005	4,736	1,545	3,995	83,134	3,670	No.	Autres produits forestiers	10
426	233	1,896	393	126	314	5,397	435	\$		11
19,601	712	7,023	1,340	—	—	11,725	475	No.		12
871	60	724	83	—	—	636	31	\$		13
259	286	504	62	86	207	1,460	642	M.pds		14
3,889	3,948	7,229	943	1,283	3,903	25,934	9,883	\$		15
65	56	80	—	245	44	364	110	\$		16
VENDUS										
3,953	1,938	5,785	5,853	1,123	8,087	7,100	10,873	cdes	Bois de chauffage, total	17
22,826	11,037	28,651	37,307	7,234	58,338	47,116	79,779	\$	Mou	18
855	162	1,320	4,803	16	290	3,736	1,594	cdes	Dur	19
4,464	520	7,078	30,727	68	1,719	21,064	13,041	\$	Piquets de clôture	20
3,098	1,776	4,465	1,050	1,107	7,797	3,364	9,279	cdes	Perches de clôture	21
18,362	10,517	21,573	6,580	7,166	56,619	26,052	66,738	\$	Billots de sciage	22
1,531	356	3,385	250	30	505	695	1,965	No.	Autres produits forestiers	23
227	91	387	43	3	55	196	250	\$		24
—	—	—	—	—	—	160	—	No.		25
—	—	—	—	—	—	3	—	\$		26
10,991	2,904	—	—	1,763	1,502	—	9,518	No.	Traverses de chemin de fer	27
5,571	1,817	—	—	573	890	—	6,830	\$	Poteaux de télégraphe et de téléphone	28
1,132	6	409	26	40	1,536	—	2,275	No.	Bois de pulpe	29
1,519	6	1,085	26	57	1,944	—	3,343	\$	Billots de sciage	30
14,841	3,024	3,269	80	2,908	4,448	736	11,551	cdes	Autres produits forestiers	31
84,753	22,292	20,213	428	21,933	28,906	4,114	82,244	\$	Fermes déclarant des produits forestiers	32
2,096	1,804	1,003	240	271	740	1,880	1,825	M.pds		33
26,510	22,023	12,188	2,432	4,045	10,918	31,718	25,863	\$		34
7,851	3,465	1,047	1,567	—	638	2,150	336	\$		35
2,374	1,294	1,312	309	584	932	2,648	2,089	No.		36

**TABEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par comtés, Nouveau-Brunswick, 1931**

North- umber- land	Queens	Resti- gouche	St. John	Sun- bury	Victoria	West- mor- land	York	Item	No
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	OUTILLAGE DES FERMES	
738	640	392	222	323	602	1,213	1,228	Automobiles.....	1
705	615	384	207	307	583	1,163	1,187	Nombre de fermes en disposant.....	2
241	40	206	12	12	456	445	173	Lieues.....	3
241	39	206	12	12	453	444	173	Nombre de fermes en disposant.....	4
—	—	—	—	—	—	—	—	Combines.....	5
—	—	—	—	—	—	—	—	Nombre de fermes en disposant.....	6
1,421	1,071	901	182	512	853	2,169	1,983	Ecrémeuses.....	7
1,421	1,063	900	182	510	852	2,165	1,978	Nombre de fermes en disposant.....	8
11	20	7	36	2	10	121	15	Moteurs électriques.....	9
11	14	6	23	2	8	92	14	Nombre de fermes en disposant.....	10
202	212	331	65	76	479	362	405	Moteurs à gazoline.....	11
191	189	319	61	73	447	339	368	Nombre de fermes en disposant.....	12
—	—	—	—	—	—	—	—	Epieuses.....	13
—	—	—	—	—	—	—	—	Nombre de fermes en disposant.....	14
—	—	4	7	—	3	20	7	Trayeuses.....	15
—	—	4	7	—	3	20	7	Nombre de fermes en disposant.....	16
46	47	54	59	27	87	120	134	Camions-automobiles.....	17
45	46	52	58	27	85	113	130	Nombre de fermes en disposant.....	18
5	3	9	—	—	7	17	12	Silos.....	19
5	3	9	—	—	6	17	12	Nombre de fermes en disposant.....	20
106	125	243	13	35	378	237	264	Batteuses.....	21
106	125	243	13	35	378	237	264	Nombre de fermes en disposant.....	22
10	15	26	8	10	40	18	18	Tracteurs.....	23
9	14	24	7	10	39	18	17	Nombre de fermes en disposant.....	24
FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS									
219	140	299	120	49	165	733	312	Eau courante dans la cuisine.....	25
120	49	92	57	11	70	154	95	" " chambre de bain.....	26
543	544	149	123	242	443	814	966	Téléphone.....	27
173	172	81	109	77	114	357	302	Radio.....	28
82	59	71	112	6	42	751	64	Eclairage à l'électricité ou au gaz.....	29
ESPÈCE DE ROUTE									
3,368	1,625	1,751	498	744	1,354	3,711	2,737	Toutes fermes faisant rapport.....	30
Fermes situées sur route en:—									
1	—	2	9	—	—	1	—	Asphalte.....	31
2	—	—	3	—	—	1	—	Béton.....	32
26	—	1	4	—	—	1	—	Macadam.....	33
1,834	1,272	1,303	434	604	892	2,262	2,138	Gravier.....	34
801	172	321	43	135	306	965	438	Terre améliorée.....	35
704	181	124	51	5	156	481	161	Terre non améliorée.....	36

**TABLE 35. Distance of Farms from Nearest Market Town and Railway Station by Counties, New Brunswick, 1931**

**TABLERAU 35. Distance de la ferme au marché et à la gare de chemin de fer les plus rapprochés, par comtés, Nouveau-Brunswick, 1931**

No.	Item	Province	Albert	Carleton	Charlotte	Gloucester	Item
		No.	No.	No.	No.	No.	
	DISTANCE TO MARKET TOWN						DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	5,516	220	1,101	490	320	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	6,514	127	1,024	431	334	5-9 milles.
3	10-14 ".....	4,659	109	377	315	319	10-14 "
4	15-24 ".....	5,548	243	63	234	412	15-24 "
5	25 miles and over.....	11,259	369	-	66	3,640	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	529	12	5	13	87	Ne donnant pas de constatation.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION						DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	18,957	594	1,526	1,005	2,610	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	9,578	325	803	415	1,624	5-9 milles.
9	10-14 ".....	3,254	73	216	76	611	10-14 "
10	15-24 ".....	1,372	66	15	1	106	15-24 "
11	25 miles and over.....	419	-	-	19	82	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	445	22	10	33	79	Ne donnant pas de constatation.

No.	Item	Kent	Kings	Madawaska	Northumberland	Queens	Item
		No.	No.	No.	No.	No.	
	DISTANCE TO MARKET TOWN						DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	152	269	378	627	124	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	389	505	591	650	124	5-9 milles.
3	10-14 ".....	232	563	222	467	52	10-14 "
4	15-24 ".....	488	636	224	778	70	15-24 "
5	25 miles and over.....	1,796	867	185	820	1,245	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	30	20	215	34	13	Ne donnant pas de constatation.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION						DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	1,078	1,538	1,185	1,508	728	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	1,205	862	472	615	537	5-9 milles.
9	10-14 ".....	578	379	87	309	293	10-14 "
10	15-24 ".....	133	58	-	693	54	15-24 "
11	25 miles and over.....	65	1	-	205	-	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	29	22	71	46	16	Ne donnant pas de constatation.

No.	Item	Restigouche	St. John	Sunbury	Victoria	Westmorland	York	Item
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
	DISTANCE TO MARKET TOWN							DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	111	106	22	415	867	314	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	422	91	106	555	810	355	5-9 milles.
3	10-14 ".....	258	61	156	394	813	321	10-14 "
4	15-24 ".....	243	109	281	64	920	783	15-24 "
5	25 miles and over.....	706	130	176	16	287	956	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	60	3	4	3	19	10	Ne donnant pas de constatation.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION							DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	1,202	238	562	1,040	2,459	1,684	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	484	150	172	339	789	786	5-9 milles.
9	10-14 ".....	48	61	5	23	320	175	10-14 "
10	15-24 ".....	-	48	-	17	125	56	15-24 "
11	25 miles and over.....	1	-	-	21	-	25	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	65	3	6	7	23	13	Ne donnant pas de constatation.

**TABLE 36. Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization by Counties, New Brunswick, 1930****TABLEAU 36. Coopératives de vente; denrées vendues par leur intermédiaire, par comtés, Nouveau-Brunswick, 1930**

No.	Item	Province	Albert	Carleton	Charlotte	Gloucester	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	
1	Value of all sales .....	132,993	738	5,383	1,758	33,630	Toutes ventes.
2	Eggs .....	43,147	20	48	683	22,042	Ceufs.
3	Wool .....	1,512	11	84	11	383	Laine.
4	Sheep and lambs .....	13,896	—	522	—	4,010	Moutons et agneaux.
5	Poultry, all kinds .....	9,478	63	101	151	1,052	Volailles.
6	Cattle .....	5,114	84	—	—	260	Bêtes à cornes.
7	Pigs .....	5,018	540	59	165	213	Porcs.
8	Wheat .....	15	—	—	—	—	Blé.
9	Other grains .....	1,620	—	57	—	252	Autres grains.
10	Potatoes .....	21,062	20	200	148	4,988	Pommes de terre.
11	Roots .....	374	—	—	—	—	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds .....	12,981	—	—	600	35	Fruits.
13	All other farm products .....	18,776	—	4,312	—	395	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	
14	Farms reporting sales .....	1,613	6	43	6	766	Fermes déclarant des ventes.

No.	Item	Kent	Kings	Madawaska	Northumberland	Queens	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	
1	Value of all sales .....	24,777	2,561	7,873	4,368	2,948	Toutes ventes.
2	Eggs .....	10,852	55	244	2,829	278	Ceufs.
3	Wool .....	416	68	35	—	24	Laine.
4	Sheep and lambs .....	3,040	—	2,910	699	—	Moutons et agneaux.
5	Poultry, all kinds .....	2,438	—	132	455	106	Volailles.
6	Cattle .....	591	—	5	—	—	Bêtes à cornes.
7	Pigs .....	85	187	166	139	60	Porcs.
8	Wheat .....	15	—	—	—	—	Blé.
9	Other grains .....	45	—	375	—	—	Autres grains.
10	Potatoes .....	587	2,036	3,731	76	355	Pommes de terre.
11	Roots .....	—	200	—	—	—	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds .....	—	—	—	—	—	Fruits.
13	All other farm products .....	6,708	15	275	170	2,125	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	
14	Farms reporting sales .....	333	38	113	77	13	Fermes déclarant des ventes.

No.	Item	Restigouche	St. John	Sunbury	Victoria	Westmorland	York	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	
1	Value of all sales .....	1,343	58	—	1,087	31,529	14,940	Toutes ventes.
2	Eggs .....	3	—	—	—	5,398	695	Ceufs.
3	Wool .....	250	—	—	—	120	110	Laine.
4	Sheep and lambs .....	740	—	—	—	1,975	—	Moutons et agneaux.
5	Poultry, all kinds .....	60	—	—	—	4,376	544	Volailles.
6	Cattle .....	260	—	—	122	3,792	—	Bêtes à cornes.
7	Pigs .....	—	—	—	200	3,204	—	Porcs.
8	Wheat .....	—	—	—	—	—	—	Blé.
9	Other grains .....	14	—	—	82	795	—	Autres grains.
10	Potatoes .....	16	58	—	450	8,257	140	Pommes de terre.
11	Roots .....	—	—	—	10	157	7	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds .....	—	—	—	—	—	12,346	Fruits.
13	All other farm products .....	—	—	—	223	3,455	1,098	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
14	Farms reporting sales .....	20	2	—	5	180	21	Fermes déclarant des ventes.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Parishes, New Brunswick, 1931

No.	Parish — Paroisse	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners <sup>(1)</sup> — Propriétaires <sup>(1)</sup>	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>NEW BRUNSWICK—NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>279,279</b>	<b>178,494</b>	<b>100,785</b>	<b>34,025</b>	<b>31,933</b>	<b>928</b>	<b>1,164</b>
	<b>Albert</b>	<b>7,629</b>	<b>5,173</b>	<b>2,506</b>	<b>1,080</b>	<b>1,002</b>	<b>30</b>	<b>48</b>
1	Alma	495	302	193	71	52	8	11
2	Coverdale	1,746	1,305	441	240	228	8	4
3	Elgin	1,372	1,202	170	221	213	4	4
4	Harvey	893	638	255	142	129	5	8
5	Hillsborough	1,967	1,025	942	239	218	3	18
6	Hopewell	1,206	701	505	167	162	2	3
	<b>Carleton</b>	<b>16,630</b>	<b>12,123</b>	<b>4,507</b>	<b>2,570</b>	<b>2,381</b>	<b>100</b>	<b>89</b>
1	Aberdeen	1,154	822	332	173	157	1	15
2	Brighton	1,531	1,353	178	291	277	6	8
3	Kent	2,885	1,794	1,091	360	316	30	14
4	Northampton	932	597	335	125	119	2	4
5	Peel	1,368	910	458	183	171	8	4
6	Richmond	1,445	1,133	312	274	264	8	2
7	Simonds	693	494	199	95	91	4	-
8	Wakefield	1,672	1,339	333	267	244	12	11
9	Wicklow	1,820	1,473	347	290	260	10	20
10	Wilmot	1,701	1,264	437	288	267	17	4
11	Woodstock	1,342	944	398	224	215	2	7
12	Indian Reserves—Indiennes	87	-	87	-	-	-	-
	<b>Charlotte</b>	<b>13,871</b>	<b>6,751</b>	<b>7,120</b>	<b>1,549</b>	<b>1,434</b>	<b>67</b>	<b>48</b>
1	Campanello	1,144	52	1,092	10	8	1	1
2	Clarendon	66	54	12	16	16	-	-
3	Dufferin	197	150	47	52	50	1	1
4	Dumbarton	640	562	78	104	102	2	-
5	Grand Manan	2,540	590	1,950	137	127	3	7
6	Lepreau	591	148	443	32	29	2	1
7	Pennfield	1,607	468	1,139	92	80	8	4
8	St. Andrews	258	124	134	38	26	5	7
9	St. David	379	320	59	78	74	1	3
10	St. George	1,060	980	180	212	201	10	1
11	St. James	1,356	715	641	200	176	15	9
12	St. Patrick	1,388	1,269	119	280	274	-	1
13	St. Stephen	664	580	84	117	107	9	6
14	West Isles	840	666	174	147	133	10	4
15	West Isles	1,141	123	1,018	34	31	-	3
	<b>Gloucester</b>	<b>38,614</b>	<b>30,572</b>	<b>8,042</b>	<b>5,112</b>	<b>4,831</b>	<b>106</b>	<b>175</b>
1	Bathurst	5,797	2,664	3,133	551	532	5	14
2	Beresford	5,910	4,539	1,371	677	659	5	13
3	Caraget	5,615	4,913	702	798	717	33	48
4	Inkerman	3,280	3,073	207	563	543	12	8
5	New Brandon	2,909	2,356	553	488	451	5	32
6	Paquetville	2,134	1,993	141	370	332	18	20
7	St. Isidore	2,009	1,971	38	308	295	6	7
8	Saumarez	5,125	4,406	719	687	669	11	7
9	Shippigan	5,817	4,657	1,160	670	633	11	26
10	Indian Reserves—Indiennes	18	-	18	-	-	-	-
	<b>Kent</b>	<b>23,478</b>	<b>18,433</b>	<b>5,045</b>	<b>3,088</b>	<b>2,986</b>	<b>41</b>	<b>61</b>
1	Acadieville	1,366	1,291	75	221	217	-	4
2	Carleton	1,250	954	296	154	146	3	5
3	Dundas	3,298	3,034	264	503	483	10	10
4	Harcourt	981	668	313	134	128	3	3
5	Richibucto	3,121	1,645	1,476	310	305	2	3
6	St. Charles	1,211	1,045	166	165	158	3	4
7	St. Louis	1,898	1,620	278	234	232	1	1
8	St. Mary	2,294	2,084	210	339	330	4	5
9	St. Paul	1,129	984	145	159	152	1	6
10	Weldford	2,531	2,265	266	417	403	5	9
11	Wellington	4,112	2,837	1,275	451	431	9	11
12	Indian Reserves—Indiennes	287	6	281	1	1	-	-
	<b>Kings</b>	<b>17,040</b>	<b>12,231</b>	<b>4,809</b>	<b>2,860</b>	<b>2,604</b>	<b>129</b>	<b>127</b>
1	Cardwell	839	518	321	105	93	7	5
2	Greenwich	675	443	232	113	106	2	5
3	Hammond	324	233	91	63	60	-	3
4	Hampton	1,618	752	866	175	156	10	9
5	Havelock	1,535	1,284	251	284	249	18	17
6	Kars	337	335	2	76	66	3	7
7	Kingston	1,120	960	160	257	238	6	13
8	Norton	1,610	1,059	551	229	215	5	9

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par paroisses, Nouveau-Brunswick, 1931**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
4,151,596	3,979,408	172,188	1,330,232	968,300	16,292	292,687	2,821,364	2,432,570	238,855	149,939	
167,599	162,099	5,500	44,215	27,757	742	14,288	123,384	107,934	9,869	5,581	
5,440	4,680	760	769	672	—	45	4,671	2,918	1,706	47	
40,466	39,026	1,440	10,864	7,532	20	2,823	29,602	28,175	855	572	
46,099	44,674	1,425	14,620	8,937	16	5,293	31,479	26,531	2,993	1,955	
22,615	21,998	617	5,768	3,141	61	2,296	16,847	14,188	1,000	1,659	
34,503	33,566	937	8,318	5,458	304	2,432	26,185	23,513	2,434	238	
18,476	18,155	321	3,876	2,017	341	1,399	14,600	12,609	881	1,110	
406,064	384,177	21,887	213,040	173,108	800	35,377	193,624	172,105	12,552	8,367	
35,562	33,712	1,850	13,813	9,190	51	4,410	21,749	21,196	123	430	
45,889	44,318	1,571	20,885	17,022	138	3,406	25,004	21,248	2,285	1,471	
45,931	41,150	4,781	26,576	21,211	44	4,523	19,355	15,777	1,781	1,797	
26,329	24,849	1,480	11,068	8,086	40	2,874	15,261	14,678	461	122	
24,701	24,701	1,150	12,812	10,572	—	2,060	13,039	11,228	1,133	678	
45,834	44,804	1,030	23,547	19,508	106	3,526	22,287	20,301	1,671	315	
16,059	15,219	840	9,381	7,789	141	1,188	6,678	5,724	734	220	
43,539	40,928	2,611	26,461	21,809	190	3,960	17,078	14,717	1,378	983	
43,313	40,686	2,627	29,909	25,238	43	4,033	13,404	12,379	514	511	
40,585	38,207	2,378	23,996	20,153	9	3,450	16,589	15,352	328	909	
37,172	35,603	1,569	14,592	12,530	38	1,940	22,580	19,505	2,144	931	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
200,580	186,792	13,788	32,491	26,634	436	3,457	163,089	134,301	27,485	6,303	
253	240	13	85	67	—	7	168	129	39	—	
2,925	2,925	—	526	332	10	154	2,399	2,076	113	210	
2,577	2,537	40	770	618	—	47	1,807	1,231	568	8	
17,409	17,209	200	2,394	2,040	3	170	15,015	12,759	1,983	757	
13,102	12,322	780	1,315	835	11	242	11,787	9,692	1,071	1,024	
7,127	2,512	4,615	220	197	—	5	6,907	3,950	2,719	238	
12,477	10,770	1,707	2,088	1,255	23	642	10,389	8,159	1,673	557	
4,204	3,725	479	1,071	822	2	176	3,133	2,376	727	30	
12,522	11,932	590	2,188	1,948	6	160	10,334	8,566	1,571	197	
27,953	27,072	881	4,902	4,196	214	195	23,051	17,650	4,997	404	
25,604	23,590	2,014	3,577	2,649	85	445	22,027	17,091	3,483	1,453	
37,809	37,568	241	7,044	5,557	73	745	30,765	24,908	4,826	1,031	
22,473	21,238	1,235	2,905	2,569	—	180	19,568	16,692	2,277	599	
11,875	10,970	905	2,876	2,711	—	105	8,999	7,655	1,070	274	
2,270	2,182	88	530	238	9	186	1,740	1,367	368	5	
308,589	298,272	10,317	86,546	65,096	981	16,619	222,043	198,358	3,710	19,975	
50,661	49,154	1,507	13,856	10,424	117	2,802	36,805	33,961	837	2,007	
50,801	50,059	742	15,421	10,594	187	4,215	35,380	33,538	370	1,472	
30,102	28,336	1,766	8,090	6,350	29	1,125	22,012	19,670	266	2,076	
33,079	32,667	412	11,788	9,017	196	2,107	21,291	17,446	189	3,656	
33,700	32,526	1,174	9,690	7,355	58	2,030	24,010	19,328	689	3,993	
25,202	22,348	2,854	4,776	3,423	12	1,091	20,426	19,542	75	809	
23,395	22,830	565	6,702	5,013	121	1,347	16,693	16,131	190	372	
30,983	30,419	564	8,591	6,515	195	1,262	22,392	18,857	826	2,709	
30,666	29,933	733	7,632	6,405	66	640	23,034	19,885	268	2,881	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
309,111	303,262	5,849	111,468	81,439	736	24,469	197,643	179,522	5,021	13,100	
24,177	24,020	157	5,701	4,255	43	1,132	18,476	16,326	138	2,012	
13,667	13,382	285	3,079	2,295	2	611	10,588	9,124	13	1,451	
39,417	38,599	818	18,285	14,787	8	1,861	21,132	20,000	774	358	
14,493	14,121	372	3,032	2,019	80	778	11,461	9,633	305	1,523	
28,567	28,483	84	9,695	6,292	211	2,829	18,872	17,278	420	1,174	
9,931	9,640	291	4,389	3,560	4	620	5,542	5,056	68	418	
22,423	22,308	115	8,173	4,954	35	2,927	14,250	13,256	121	873	
40,433	40,088	345	15,900	12,113	45	3,495	24,533	20,721	1,795	2,017	
20,019	19,344	675	5,992	4,362	43	1,338	14,027	12,682	600	745	
56,817	55,262	1,555	18,514	13,943	128	3,753	38,303	37,096	609	598	
39,153	38,001	1,152	18,694	12,854	137	5,120	20,459	18,350	178	1,931	
14	14	—	14	5	—	5	—	—	—	—	
468,117	437,801	30,316	154,831	99,902	1,429	48,756	313,286	255,988	48,424	8,874	
32,921	29,735	3,186	9,591	5,772	—	3,461	23,330	21,580	1,210	540	
15,628	15,286	342	2,599	1,802	1	607	13,029	11,927	1,001	101	
10,880	10,656	224	3,707	2,406	10	1,137	7,173	5,703	1,297	173	
23,770	21,650	2,120	4,592	4,177	—	255	19,178	13,758	5,020	400	
47,911	43,464	4,447	23,780	14,859	—	8,502	24,131	22,099	1,921	111	
13,260	12,199	1,061	6,992	2,622	10	4,193	6,268	5,927	170	171	
32,363	31,004	1,359	5,638	5,127	15	247	26,725	21,892	4,384	449	
36,824	35,318	1,506	8,637	6,033	299	1,822	28,187	19,510	7,526	1,151	

(1) Comprend gérants. (2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Parishes,  
New Brunswick, 1931—Con.**

No.	Parish Paroisse	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms Sur les fermes	Not on farms Non sur les fermes	Total	Owners <sup>(1)</sup> Propriétaires <sup>(1)</sup>	Tenants Locataires	Part owners, part tenants Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>NEW BRUNSWICK—Con.—NOUVEAU-BRUNSWICK—suite</b>							
	<b>Kings—Con.—fin</b>							
9	Rothsay.....	1,313	677	636	183	167	13	3
10	Springfield.....	1,352	1,152	200	277	261	9	7
11	Studholm.....	2,308	1,905	403	390	357	20	13
12	Sussex.....	1,768	1,272	496	305	281	8	16
13	Upham.....	739	669	70	154	139	8	7
14	Waterford.....	478	368	110	77	64	6	7
15	Westfield.....	1,024	604	420	172	152	14	6
	<b>Madawaska.....</b>	<b>18,097</b>	<b>10,885</b>	<b>7,212</b>	<b>1,815</b>	<b>1,707</b>	<b>36</b>	<b>72</b>
1	Baker Brook.....	1,230	544	686	81	80	-	1
2	Clair.....	841	393	448	61	58	3	-
3	Green River.....	1,220	655	565	121	117	1	3
4	Lake Baker.....	1,018	695	323	98	97	-	1
5	Madawaska.....	1,209	496	713	105	97	2	6
6	Notre Dame de Lourdes.....	725	523	202	78	67	1	10
7	St. André.....	2,145	1,518	627	213	195	8	10
8	St. Ann's.....	1,904	1,210	694	213	206	3	4
9	St. Basil.....	1,604	948	656	148	130	1	17
10	St. Charles.....	1,323	960	363	171	163	2	6
11	St. Hilaire.....	506	305	201	54	53	1	-
12	St. Jacques.....	1,179	926	253	158	149	6	3
13	St. Joseph.....	904	799	105	142	141	1	-
14	St. Leonard.....	2,245	913	1,332	170	153	6	11
15	Indian Reserves—Indiennes.....	44	-	44	2	1	1	-
	<b>Northumberland.....</b>	<b>26,724</b>	<b>18,160</b>	<b>8,564</b>	<b>3,376</b>	<b>3,240</b>	<b>60</b>	<b>76</b>
1	Alnwick.....	4,429	3,489	940	597	571	13	13
2	Blackville.....	2,691	1,648	1,043	292	277	9	6
3	Blissfield.....	1,398	754	644	139	138	1	-
4	Chatham.....	2,449	963	1,486	234	218	8	8
5	Derby.....	930	636	294	131	116	7	8
6	Glenelg.....	1,263	1,191	72	250	244	3	3
7	Hardwicke.....	2,027	1,783	244	284	277	2	5
8	Ludlow.....	1,443	995	448	159	150	3	6
9	Nelson.....	1,959	1,175	784	262	250	9	3
10	Newcastle.....	1,951	985	966	244	230	3	11
11	Northesk.....	1,903	1,658	245	314	310	1	3
12	Rodgersville.....	2,419	1,811	608	277	267	-	10
13	Southesk.....	1,376	1,062	314	191	190	1	-
14	Indian Reserves—Indiennes.....	486	10	476	2	2	-	-
	<b>Queens.....</b>	<b>11,219</b>	<b>7,277</b>	<b>3,942</b>	<b>1,628</b>	<b>1,562</b>	<b>39</b>	<b>27</b>
1	Brunswick.....	291	281	10	54	50	-	4
2	Cambridge.....	923	784	139	196	194	-	2
3	Canning.....	1,524	358	1,166	77	75	2	-
4	Chipman.....	2,323	1,161	1,162	218	208	8	2
5	Gagetown.....	1,010	546	464	119	116	2	1
6	Hampstead.....	980	727	253	172	164	4	4
7	Johnston.....	1,257	937	320	208	203	2	3
8	Petersville.....	1,872	1,080	292	257	241	11	5
9	Waterborough.....	941	893	48	218	204	9	5
10	Wickham.....	598	510	88	109	107	1	1
	<b>Restigouche.....</b>	<b>19,380</b>	<b>10,372</b>	<b>9,008</b>	<b>1,800</b>	<b>1,749</b>	<b>21</b>	<b>30</b>
1	Addington.....	3,524	942	2,582	180	178	1	1
2	Balmoral.....	1,672	1,454	218	245	243	2	-
3	Colborne.....	1,509	717	792	128	118	1	9
4	Dalhousie.....	2,831	1,429	1,402	247	239	3	5
5	Durham.....	3,476	1,791	1,685	319	304	7	8
6	Eldon.....	1,481	942	539	162	159	3	-
7	Grimmer & White Brook.....	1,757	1,152	605	198	197	-	1
8	St. Quentin.....	3,040	1,938	1,102	320	310	4	6
9	Indian Reserves—Indiennes.....	90	7	83	1	1	-	-
	<b>St. John.....</b>	<b>14,099</b>	<b>2,118</b>	<b>11,981</b>	<b>500</b>	<b>447</b>	<b>31</b>	<b>22</b>
1	Lancaster.....	7,490	184	7,306	39	32	1	6
2	Musquash.....	531	155	376	38	35	3	-
3	St. Martins.....	1,195	534	661	131	120	10	1
4	Simonds.....	4,883	1,245	3,638	292	260	17	15

<sup>(1)</sup> Includes managers.

<sup>(2)</sup> Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par paroisses, Nouveau-Brunswick, 1931—suite**

Area of occupied land			Condition of occupied land								
Superficie de la terre occupée			Etat de la terre occupée								
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				N
			Total	Under crops <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land	Natural pasture	Marsh or waste land	
				En cul- ture <sup>(2)</sup>				En forêt	Pâtu- rage naturel	Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
15,782	14,510	1,272	3,333	2,824	21	1,201	12,449	9,062	2,916	471	
47,676	46,421	1,255	13,384	9,492	721	2,376	34,292	26,425	7,735	132	
72,133	67,125	5,008	34,062	19,832	287	13,572	38,071	33,670	2,972	1,429	
50,879	48,716	2,163	22,083	13,409	23	8,044	28,796	23,147	4,833	816	
28,044	25,883	2,161	6,205	4,645	2	1,224	21,839	16,345	5,146	348	
18,589	16,621	1,968	7,224	4,279	35	2,856	11,365	9,296	891	1,178	
21,457	19,213	2,244	3,004	2,623	5	253	18,453	15,647	1,402	1,404	
<b>245,646</b>	<b>236,782</b>	<b>8,864</b>	<b>99,757</b>	<b>76,281</b>	<b>1,843</b>	<b>19,153</b>	<b>145,889</b>	<b>122,393</b>	<b>12,367</b>	<b>11,129</b>	
13,521	13,516	5	4,674	3,885	—	678	8,847	8,076	—	771	
10,677	10,352	325	3,890	2,838	18	829	6,787	5,488	704	595	
16,235	16,004	231	5,474	3,303	469	1,557	10,761	10,011	338	412	
14,653	14,378	275	8,047	6,014	—	1,816	6,606	5,193	448	965	
11,432	10,908	524	4,509	2,771	45	1,574	6,923	6,194	107	622	
10,214	9,556	658	3,470	2,950	—	421	6,744	4,480	1,944	320	
25,041	23,017	2,024	15,694	12,863	230	2,584	9,347	5,854	2,053	1,440	
26,909	26,691	218	9,884	8,545	171	1,080	17,025	13,185	2,206	1,634	
26,332	24,676	1,656	9,754	7,706	38	1,915	16,578	15,571	609	398	
21,517	20,803	714	7,663	5,339	139	1,806	13,854	12,349	395	1,110	
8,302	8,102	200	4,030	2,176	527	1,097	4,272	2,680	861	731	
24,589	23,978	611	5,811	4,593	63	878	18,778	15,909	1,624	1,245	
13,328	13,238	90	6,366	5,202	—	1,037	6,962	6,723	127	112	
22,596	21,363	1,233	10,311	8,049	143	1,754	12,285	10,560	951	774	
300	200	100	180	47	—	127	120	120	—	—	
<b>297,668</b>	<b>290,816</b>	<b>6,858</b>	<b>64,905</b>	<b>46,153</b>	<b>1,438</b>	<b>10,931</b>	<b>232,763</b>	<b>208,529</b>	<b>7,253</b>	<b>16,981</b>	
42,485	41,370	1,115	9,825	6,603	174	1,877	32,660	29,034	547	3,079	
29,353	28,490	863	6,467	3,891	143	1,305	22,886	22,257	484	145	
13,722	13,672	50	3,049	2,000	1	375	10,673	10,444	217	12	
16,780	16,228	552	5,404	4,547	66	464	11,376	9,710	899	767	
10,762	10,106	656	2,394	1,593	35	500	8,368	7,790	96	512	
30,926	30,527	399	5,371	4,235	127	703	25,555	23,337	388	1,830	
20,693	20,148	545	4,016	2,779	84	579	16,677	9,194	1,476	6,007	
19,901	19,343	558	2,933	2,192	43	557	16,968	16,466	210	292	
21,719	21,223	496	4,501	2,877	165	935	17,218	14,869	1,100	1,249	
19,382	18,828	554	4,510	3,411	58	670	14,872	13,489	507	876	
25,327	25,039	288	5,350	3,940	406	838	19,977	19,559	281	137	
30,429	29,662	767	7,772	5,556	68	1,563	22,657	19,758	943	1,956	
16,139	16,124	15	3,263	2,480	68	565	12,876	12,652	105	119	
50	50	—	50	49	—	—	—	—	—	—	
<b>281,403</b>	<b>274,312</b>	<b>7,091</b>	<b>67,238</b>	<b>42,785</b>	<b>432</b>	<b>20,726</b>	<b>214,165</b>	<b>195,821</b>	<b>11,420</b>	<b>6,924</b>	
11,909	11,539	370	2,655	1,537	5	904	9,254	9,075	59	120	
29,890	29,850	40	7,261	4,742	6	2,358	22,629	20,427	713	1,489	
12,907	12,407	500	2,285	1,618	27	497	10,622	8,216	1,524	882	
28,767	27,487	1,280	7,070	4,139	154	2,056	21,697	19,478	1,289	930	
26,638	26,609	29	5,644	3,471	25	1,900	20,994	18,090	1,500	1,404	
29,554	29,035	519	9,007	5,765	19	3,004	20,547	18,228	1,181	1,138	
39,265	38,901	364	8,208	5,108	53	2,758	31,057	30,788	228	41	
49,992	47,855	2,137	14,371	9,393	—	4,392	35,621	34,386	788	447	
31,571	30,069	1,502	7,096	4,564	143	1,812	24,475	22,870	1,408	197	
20,910	20,560	350	3,641	2,448	—	1,045	17,269	14,263	2,730	276	
<b>150,878</b>	<b>176,691</b>	<b>4,187</b>	<b>52,769</b>	<b>38,579</b>	<b>374</b>	<b>10,487</b>	<b>128,109</b>	<b>110,373</b>	<b>11,610</b>	<b>6,126</b>	
17,724	17,690	34	4,465	2,925	72	897	13,259	11,441	1,239	579	
20,338	20,118	220	7,035	5,058	7	1,756	13,303	13,026	178	99	
15,954	14,801	1,153	5,019	3,748	19	839	10,935	10,300	285	350	
25,028	24,315	713	7,427	4,483	254	2,001	17,601	16,822	367	412	
26,498	25,982	516	8,068	6,025	19	1,702	18,430	17,000	312	1,118	
16,158	15,633	525	2,150	1,621	—	389	14,008	12,347	781	880	
21,832	21,832	—	5,121	4,069	—	787	16,711	8,104	7,519	1,088	
37,332	36,306	1,026	13,470	10,639	3	2,116	23,862	21,333	929	1,600	
14	14	—	14	11	—	—	—	—	—	—	
<b>66,229</b>	<b>61,193</b>	<b>5,036</b>	<b>12,998</b>	<b>8,864</b>	<b>452</b>	<b>2,572</b>	<b>53,231</b>	<b>39,155</b>	<b>8,175</b>	<b>5,901</b>	
4,569	3,995	574	1,540	1,109	100	274	3,029	1,816	926	287	
7,100	5,740	1,360	494	347	—	102	6,606	5,317	201	1,088	
14,758	13,979	779	2,725	2,079	13	457	12,033	9,561	2,075	397	
39,802	37,479	2,323	8,239	5,329	339	1,739	31,563	22,461	4,973	4,129	

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Parishes,  
New Brunswick, 1931—Con.**

No.	Parish — Paroisse	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners <sup>(1)</sup> — Propriétaires <sup>(1)</sup>	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>NEW BRUNSWICK-Con.—NOUVEAU-BRUNSWICK-fin</b>							
	<b>Sunbury</b>	<b>6,999</b>	<b>3,702</b>	<b>3,297</b>	<b>745</b>	<b>678</b>	<b>31</b>	<b>36</b>
1	Blissville.....	636	576	60	116	110	4	2
2	Burton.....	1,487	875	612	168	142	8	18
3	Gladstone.....	1,113	521	592	97	94	1	2
4	Lincoln.....	692	499	193	90	85	4	1
5	Maugerville.....	356	333	23	80	66	10	4
6	Northfield.....	1,927	461	1,466	96	92	—	4
7	Sheffield.....	715	437	278	98	89	4	5
8	Indian Reserves—Indiennes.....	73	—	73	—	—	—	—
	<b>Victoria</b>	<b>13,351</b>	<b>7,963</b>	<b>5,388</b>	<b>1,447</b>	<b>1,349</b>	<b>39</b>	<b>59</b>
1	Andover.....	1,648	816	832	168	160	7	1
2	Drummond.....	4,825	3,278	1,547	514	490	13	11
3	Gordon.....	2,477	1,148	1,329	230	213	3	14
4	Grand Falls.....	1,592	1,248	344	234	217	10	7
5	Lorne.....	691	467	224	83	64	3	16
6	Perth.....	1,854	1,002	852	217	204	3	10
7	Indian Reserves—Indiennes.....	264	4	260	1	1	—	—
	<b>Westmorland</b>	<b>31,963</b>	<b>19,602</b>	<b>12,361</b>	<b>3,716</b>	<b>3,409</b>	<b>121</b>	<b>186</b>
1	Botsford.....	3,978	3,112	866	591	548	25	18
2	Dorchester.....	5,795	3,384	2,411	614	547	22	45
3	Moncton.....	8,874	3,898	4,976	714	683	13	18
4	Sackville.....	2,890	1,949	941	403	353	16	34
5	Salisbury.....	3,542	2,031	1,511	421	380	17	24
6	Shediac.....	5,475	4,046	1,429	684	625	24	35
7	Westmorland.....	1,353	1,182	171	289	273	4	12
8	Indian Reserves—Indiennes.....	56	—	56	—	—	—	—
	<b>York</b>	<b>29,135</b>	<b>13,132</b>	<b>7,003</b>	<b>2,739</b>	<b>2,554</b>	<b>77</b>	<b>108</b>
1	Bright.....	1,477	1,160	317	218	206	6	6
2	Canterbury.....	1,551	1,043	508	222	217	1	4
3	Douglas.....	2,976	1,774	1,202	339	321	5	13
4	Dumfries.....	474	315	159	70	69	1	—
5	Kingsclear.....	1,231	904	327	176	155	7	14
6	McAdam.....	1,946	13	1,933	2	2	—	—
7	Manners Sutton.....	1,271	974	297	219	206	3	10
8	New Maryland.....	350	326	33	59	54	2	3
9	North Lake.....	508	457	51	93	88	2	3
10	Prince William.....	687	580	107	126	110	4	12
11	Queensbury.....	979	896	83	190	179	6	5
12	St. Marys.....	1,879	1,286	593	354	311	26	17
13	Southampton.....	1,901	1,496	405	298	282	5	11
14	Stanley.....	2,703	1,908	795	373	354	9	10
15	Indian Reserves—Indiennes.....	193	—	193	—	—	—	—

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par paroisses,  
Nouveau-Brunswick, 1931—fin**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup>	Fallow	Pasture	Total	Wood- land	Natural pasture	Marsh or waste land	
				En cul- ture <sup>(2)</sup>	Jachère	Pâtu- rage		En forêt	Pâtu- rage naturel	Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
131,869	124,909	6,960	27,164	19,922	1,377	4,225	104,705	88,375	7,552	8,778	
21,473	21,230	243	5,420	3,891	216	1,099	16,053	15,447	374	232	1
27,036	25,357	1,679	4,805	4,131	6	247	22,231	18,738	1,546	1,947	2
14,057	13,737	320	3,461	2,448	266	536	10,596	8,864	899	833	3
18,789	18,053	736	3,529	2,297	25	1,011	15,260	13,260	1,465	535	4
25,748	23,373	2,375	3,996	2,669	501	594	21,752	16,775	1,936	3,041	5
9,296	9,222	74	2,649	2,106	35	410	6,647	6,389	243	15	6
15,470	13,937	1,533	3,304	2,380	328	328	12,166	8,902	1,089	2,175	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
191,783	183,751	8,032	77,645	61,037	412	14,595	114,138	101,074	7,629	5,435	
20,688	19,693	995	10,473	7,978	101	2,243	10,215	8,547	855	813	1
62,889	61,308	1,581	30,077	24,517	39	5,253	32,812	29,498	1,073	2,241	2
30,255	29,189	1,066	7,956	6,018	31	1,462	22,299	20,650	1,129	520	3
29,261	27,597	1,664	13,191	11,527	12	1,544	16,070	11,104	3,977	989	4
14,083	13,011	1,072	4,246	3,022	44	1,037	9,837	9,349	243	245	5
34,527	32,873	1,654	11,637	7,952	185	3,016	22,890	21,926	337	627	6
80	80	—	65	23	—	40	15	—	15	—	7
426,281	405,213	21,068	170,996	114,196	3,216	46,693	255,285	216,849	28,855	9,581	
72,190	68,330	3,860	28,816	18,210	299	9,095	43,374	36,184	4,716	2,474	1
54,601	50,941	3,660	24,919	13,631	452	9,115	29,682	25,917	3,191	574	2
84,688	83,450	1,238	29,514	21,317	870	6,257	55,174	47,577	6,839	758	3
48,541	45,345	3,196	16,612	12,060	289	3,027	31,929	25,498	3,522	2,909	4
68,016	62,538	5,478	29,752	20,478	670	8,096	38,264	33,683	4,295	286	5
69,351	66,086	3,265	27,042	19,868	471	5,968	42,309	38,464	2,701	1,144	6
28,894	28,523	371	14,341	8,632	165	5,135	14,553	9,526	3,591	1,436	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
469,779	453,344	16,435	114,169	87,147	1,624	29,350	355,610	301,793	36,933	16,884	
35,668	34,450	1,218	9,526	7,327	200	1,608	26,142	20,889	3,337	1,916	1
34,133	33,775	358	9,300	7,532	206	1,265	24,833	18,167	4,331	2,335	2
61,165	60,266	899	13,169	11,400	38	1,461	47,996	42,309	4,452	1,235	3
13,056	12,906	150	3,195	2,578	—	504	9,861	7,833	1,203	825	4
38,061	36,102	1,959	7,394	5,876	1	1,032	30,667	28,310	2,164	193	5
600	600	—	55	48	—	—	545	470	75	—	6
37,851	36,597	1,254	10,728	7,609	8	2,439	27,123	21,000	4,547	1,576	7
12,216	11,826	390	1,369	1,254	—	61	10,847	9,933	914	—	8
11,498	11,048	450	4,265	1,847	733	1,378	7,233	5,909	1,048	276	9
25,751	22,744	3,007	5,034	4,740	29	1,084	19,817	17,513	2,172	132	10
43,388	42,425	963	8,582	7,070	61	1,195	34,806	29,891	3,510	1,405	11
56,443	54,262	2,181	9,913	7,352	208	1,577	46,530	39,440	4,543	2,547	12
52,887	50,719	2,168	15,924	11,679	50	3,547	36,933	31,750	3,637	1,576	13
47,062	45,624	1,438	14,815	10,835	90	3,199	32,247	28,379	1,000	2,868	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Parishes, New Brunswick, 1931

No.	Parish — Paroisse	Live stock—Bétail						
		Cattle — Bêtes à cornes			Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
		Horses — Chevaux	Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>NEW BRUNSWICK—NOUVEAU-BRUNSWICK</b>	<b>51,157</b>	<b>100,481</b>	<b>112,969</b>	<b>143,677</b>	<b>85,012</b>	<b>1,281,671</b>	<b>60,642</b>
	<b>Albert</b>	<b>1,686</b>	<b>4,255</b>	<b>5,999</b>	<b>1,866</b>	<b>2,877</b>	<b>36,225</b>	<b>1,700</b>
1	Alma.....	47	142	143	2	54	1,298	62
2	Coverdale.....	405	1,053	1,005	274	1,218	12,160	292
3	Elgin.....	425	1,370	1,683	775	715	8,113	843
4	Harvey.....	235	566	1,174	428	183	3,553	117
5	Hillsborough.....	361	669	1,118	313	508	5,702	215
6	Hopewell.....	213	455	876	74	199	5,403	171
	<b>Carleton</b>	<b>6,858</b>	<b>8,507</b>	<b>11,197</b>	<b>17,856</b>	<b>9,779</b>	<b>137,517</b>	<b>6,771</b>
1	Aberdeen.....	434	684	902	1,069	602	7,610	228
2	Brighton.....	700	1,040	1,390	2,566	959	14,807	853
3	Kent.....	894	937	1,458	3,819	1,464	16,210	1,013
4	Northampton.....	374	592	661	1,429	475	7,372	386
5	Peel.....	429	578	912	1,110	556	8,807	72
6	Richmond.....	733	830	1,077	1,573	816	15,543	1,189
7	Simonds.....	311	403	554	622	389	6,601	471
8	Wakefield.....	788	955	1,239	1,424	1,296	16,000	925
9	Wicklow.....	908	899	1,175	1,547	976	17,977	373
10	Wilnot.....	757	807	1,049	1,556	1,333	17,610	885
11	Woodstock.....	530	782	780	1,135	913	8,980	376
	<b>Charlotte</b>	<b>1,810</b>	<b>4,075</b>	<b>2,834</b>	<b>4,084</b>	<b>1,980</b>	<b>77,816</b>	<b>1,203</b>
1	Campobello.....	9	15	19	19	6	331	—
2	Clarendon.....	9	26	18	42	11	320	—
3	Dufferin.....	33	58	27	—	30	2,180	41
4	Dumbarton.....	151	314	235	449	142	4,099	30
5	Grand Manan.....	80	159	175	1,054	137	3,215	171
6	Lepreau.....	17	37	15	—	23	616	—
7	Pennfield.....	78	132	139	68	74	1,999	41
8	St. Andrews.....	66	121	88	98	94	3,033	62
9	Ste. Croix.....	126	322	181	331	137	5,371	124
10	St. David.....	283	643	442	458	311	18,026	452
11	St. George.....	209	394	307	104	227	7,377	72
12	St. James.....	401	1,003	603	840	426	14,901	75
13	St. Patrick.....	143	273	222	350	131	6,612	18
14	St. Stephen.....	179	535	306	48	210	8,514	32
15	West Isles.....	26	43	57	223	21	1,216	85
	<b>Gloucester</b>	<b>3,683</b>	<b>7,408</b>	<b>8,815</b>	<b>16,114</b>	<b>7,851</b>	<b>118,977</b>	<b>4,171</b>
1	Bathurst.....	667	1,263	1,260	1,539	1,081	17,572	843
2	Beresford.....	666	1,200	1,389	3,513	1,231	19,439	413
3	Caraget.....	395	828	1,100	432	884	17,684	196
4	Inkerman.....	451	833	1,077	2,712	847	12,898	149
5	New Brandon.....	416	762	813	1,531	588	13,275	1,433
6	Paquetville.....	156	375	516	588	211	5,755	19
7	St. Isidore.....	187	462	593	2,030	434	7,675	53
8	Saumarez.....	305	788	1,053	1,258	862	10,082	299
9	Shippigan.....	440	897	1,014	2,511	1,713	14,597	766
10	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Kent</b>	<b>3,903</b>	<b>7,936</b>	<b>11,038</b>	<b>17,169</b>	<b>7,042</b>	<b>119,838</b>	<b>9,806</b>
1	Acadieville.....	176	370	589	1,348	396	5,524	164
2	Carleton.....	119	272	426	708	211	3,494	207
3	Dundas.....	641	1,278	1,753	1,173	948	21,022	608
4	Harcourt.....	133	250	269	357	145	2,856	178
5	Richibucto.....	348	743	841	1,561	541	9,516	550
6	St. Charles.....	173	329	578	1,091	334	5,411	408
7	St. Louis.....	245	647	826	1,733	452	10,128	503
8	St. Mary.....	494	880	1,802	3,088	1,075	18,222	1,840
9	St. Paul.....	219	527	646	713	391	5,544	252
10	Weldford.....	705	1,377	1,785	3,814	1,020	15,639	2,616
11	Wellington.....	648	1,256	1,519	1,583	1,529	22,482	2,480
12	Indian Reserves—Indiennes.....	2	1	4	—	—	—	—
	<b>Kings</b>	<b>4,845</b>	<b>16,377</b>	<b>13,076</b>	<b>12,441</b>	<b>8,559</b>	<b>158,708</b>	<b>11,488</b>
1	Cardwell.....	241	838	804	457	630	3,877	843
2	Greenwich.....	162	255	176	123	182	6,640	104
3	Hammond.....	104	269	255	411	149	1,498	364
4	Hampton.....	247	995	524	977	240	14,217	286
5	Havelock.....	626	2,078	2,000	1,109	1,549	12,120	2,141

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par paroisses, Nouveau-Brunswick, 1931

Crops—Grandes cultures													No.
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay(1) Foin cultivé(1)	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraîchers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
958,189	7,952	9,979	217,920	257	1,750	44,130	593,247	60,260	9,330	13,364	8,670	617	
27,193	16	223	3,923	—	36	1,162	19,591	637	374	1,231	521	32	
656	—	—	14	—	—	9	564	28	4	37	16	—	1
7,343	15	15	963	—	16	304	5,576	171	126	157	164	18	2
8,869	—	151	1,527	—	5	568	6,356	143	99	20	67	—	3
3,100	—	8	479	—	—	28	1,579	79	46	881	38	2	4
5,265	1	43	622	—	1	202	4,178	156	48	14	179	12	5
1,960	—	6	318	—	14	51	1,338	60	51	122	57	—	6
171,709	1,951	2,698	45,874	24	187	5,954	99,901	14,632	395	93	1,321	26	
9,118	40	76	2,655	—	1	441	5,377	515	12	1	72	—	1
16,892	158	319	4,827	—	19	562	9,594	1,353	47	13	122	—	2
21,137	470	248	5,729	16	—	1,254	11,412	2,000	8	—	70	2	3
7,876	21	94	1,906	—	23	228	5,163	367	70	4	167	21	4
10,515	95	240	2,666	—	9	314	6,263	915	12	1	55	1	5
19,275	74	141	4,678	2	3	394	12,638	1,327	15	3	230	—	6
7,750	114	184	2,318	—	2	199	3,983	931	17	2	37	—	7
21,679	239	453	6,173	—	40	428	12,129	2,132	69	16	126	1	8
25,066	494	379	6,411	—	9	1,205	14,206	2,334	27	1	170	—	9
20,060	201	380	5,727	—	13	630	11,010	2,081	15	3	91	—	10
12,341	45	184	2,784	6	68	299	8,126	677	103	49	181	1	11
25,499	7	34	2,746	1	9	119	21,030	842	362	349	479	19	
62	—	—	3	—	—	—	47	9	3	—	4	—	1
328	—	—	13	—	—	—	310	4	1	—	—	—	2
579	—	—	23	—	—	1	527	17	8	3	30	6	3
2,001	—	8	267	—	—	16	1,590	73	35	12	37	—	4
822	—	—	17	—	—	—	734	61	10	—	11	—	5
197	—	—	3	—	—	—	181	13	—	—	—	—	6
1,245	—	—	116	—	8	5	939	91	22	64	7	1	7
800	7	—	145	—	—	14	583	21	21	9	22	—	8
1,904	—	—	258	—	—	9	1,515	68	40	14	38	—	9
4,096	—	16	447	—	—	21	3,308	117	77	20	88	3	10
2,625	—	—	205	—	—	5	2,316	64	16	18	21	—	11
5,410	—	10	771	1	1	36	4,235	152	72	133	136	3	12
2,550	—	—	288	—	—	4	2,141	76	30	11	18	—	13
2,664	—	—	187	—	—	8	2,316	63	25	65	44	2	14
216	—	—	3	—	—	—	198	13	2	—	19	2	15
64,778	1,110	269	20,332	66	89	1,568	31,138	6,933	1,291	1,982	297	—	
10,364	66	14	3,097	29	—	158	5,957	561	165	317	57	—	1
10,544	146	51	3,245	3	59	221	5,220	1,195	186	218	37	—	2
6,344	162	48	2,191	—	2	77	2,071	1,227	269	297	6	—	3
8,998	62	12	3,101	17	2	118	4,628	754	64	240	19	—	4
7,337	132	56	2,199	—	1	145	3,989	488	92	235	18	—	5
3,400	104	23	924	7	8	147	1,763	274	51	99	23	—	6
4,972	226	14	1,716	2	12	295	1,934	468	80	225	41	—	7
6,436	152	4	1,628	—	4	398	3,063	935	109	143	77	—	8
6,383	60	47	2,231	8	1	9	2,513	1,031	275	208	19	—	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
80,905	1,915	1,688	18,723	43	65	6,236	46,319	4,132	695	1,089	480	9	
4,234	24	68	848	—	17	277	2,523	273	31	173	21	—	1
2,278	48	1	505	3	—	10	1,492	182	20	17	17	—	2
14,643	289	272	2,883	25	12	1,204	8,905	807	129	117	140	—	3
1,999	5	10	482	—	2	95	1,268	90	20	27	19	—	4
6,279	286	128	1,561	8	2	328	3,368	475	81	42	13	—	5
3,524	91	44	826	—	6	131	2,113	207	54	52	22	—	6
4,902	235	153	1,517	—	21	192	2,394	254	44	92	30	9	7
12,034	123	390	2,402	—	4	1,422	6,985	446	71	191	75	—	8
4,360	12	62	1,195	7	—	460	2,275	185	43	121	—	—	9
13,875	329	158	3,692	—	1	719	8,290	467	97	122	64	—	10
12,772	473	402	2,807	—	—	1,398	6,706	746	105	135	79	—	11
5	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
98,826	41	334	17,197	18	110	3,935	73,785	1,816	1,042	548	829	79	
5,740	2	23	1,106	7	—	321	4,081	122	68	10	29	—	1
1,718	—	3	253	—	—	39	1,297	97	24	5	60	7	2
2,394	1	6	363	—	—	84	1,871	38	15	16	12	—	3
4,129	11	9	322	—	—	47	3,633	70	28	9	4	5	4
14,759	—	18	3,465	—	6	784	9,949	266	116	155	99	—	5

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Parishes, New Brunswick, 1931—Con.

No.	Parish — Paroisse	Live stock—Bétail						
		Cattle — Bêtes à cornes			Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
		Horses — Chevaux	Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>NEW BRUNSWICK—Con.—NOU- VEAU-BRUNSWICK—suite</b>							
	<b>Kings—Con.—fin</b>							
6	Kars.....	133	318	351	647	199	3,816	201
7	Kingston.....	317	729	461	495	424	12,619	223
8	Norton.....	366	1,502	1,066	562	471	14,997	1,750
9	Rothsaway.....	183	517	347	252	193	7,833	306
10	Springfield.....	465	1,522	1,214	1,113	753	14,961	704
11	Studholm.....	870	3,452	2,746	2,028	1,942	29,574	2,322
12	Sussex.....	624	2,342	1,770	1,620	988	15,884	936
13	Upham.....	233	781	635	1,682	382	6,390	600
14	Waterford.....	131	537	568	891	336	2,809	403
15	Westfield.....	143	242	159	74	121	11,473	305
	<b>Madawaska.....</b>	<b>3,438</b>	<b>4,056</b>	<b>6,768</b>	<b>18,831</b>	<b>7,921</b>	<b>65,259</b>	<b>782</b>
1	Baker Brook.....	195	246	385	1,297	524	2,811	66
2	Clair.....	134	150	227	753	251	1,652	17
3	Green River.....	195	181	352	781	439	3,833	17
4	Lake Baker.....	199	260	392	1,600	509	3,318	2
5	Madawaska.....	171	260	243	679	317	4,151	21
6	Notre Dame de Lourdes.....	137	148	314	898	309	3,112	32
7	St. André.....	540	532	860	2,700	1,277	10,365	165
8	St. Anns.....	357	446	689	1,358	762	7,550	87
9	St. Basil.....	303	425	740	1,817	912	6,574	167
10	St. Francis.....	279	415	626	1,471	442	3,690	76
11	St. Hilaire.....	115	111	250	1,006	301	2,325	8
12	St. Jacques.....	256	232	670	1,306	526	5,063	34
13	St. Joseph.....	230	288	491	1,263	584	4,254	20
14	St. Leonard.....	327	362	529	1,902	767	6,556	70
15	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	1	5	—
	<b>Northumberland.....</b>	<b>3,208</b>	<b>6,769</b>	<b>7,686</b>	<b>9,445</b>	<b>4,535</b>	<b>80,020</b>	<b>2,059</b>
1	Alnwick.....	406	921	1,151	2,110	608	11,187	594
2	Blackville.....	320	483	787	1,008	378	5,155	101
3	Blissfield.....	178	308	419	260	194	3,282	62
4	Chatham.....	241	628	471	331	635	7,873	100
5	Derby.....	116	275	265	147	169	2,868	11
6	Glenelg.....	319	665	619	603	360	10,937	150
7	Hardwicke.....	201	551	611	340	397	4,682	163
8	Ludlow.....	136	274	326	198	151	3,153	247
9	Nelson.....	210	431	448	558	290	4,964	75
10	Newcastle.....	235	554	493	301	311	6,613	115
11	Northesk.....	347	701	761	1,266	369	7,279	99
12	Rodgersville.....	289	566	877	1,762	517	6,705	187
13	Southesk.....	209	409	453	561	154	5,322	155
14	Indian Reserves—Indiennes.....	1	3	5	—	2	—	—
	<b>Queens.....</b>	<b>2,510</b>	<b>5,846</b>	<b>5,151</b>	<b>4,756</b>	<b>4,447</b>	<b>63,213</b>	<b>1,726</b>
1	Brunswick.....	87	305	371	38	176	1,239	159
2	Cambridge.....	306	606	600	740	506	7,200	241
3	Canning.....	125	199	163	187	237	2,148	128
4	Chipman.....	244	629	514	757	479	5,511	85
5	Gagetown.....	214	493	510	198	460	6,596	266
6	Hamptstead.....	329	894	715	787	609	7,517	285
7	Johnston.....	284	701	613	509	479	7,522	149
8	Petersville.....	466	1,125	892	971	780	11,799	353
9	Waterborough.....	232	461	314	275	379	6,817	20
10	Wickham.....	223	433	459	294	342	6,864	40
	<b>Restigouche.....</b>	<b>2,256</b>	<b>3,210</b>	<b>3,918</b>	<b>5,860</b>	<b>3,940</b>	<b>49,416</b>	<b>1,295</b>
1	Addington.....	228	391	460	456	220	4,230	251
2	Balmoral.....	277	318	433	887	444	4,916	65
3	Colborne.....	213	298	321	212	318	7,283	259
4	Dalhousie.....	340	559	542	641	487	9,946	219
5	Durham.....	379	642	748	1,422	500	8,590	287
6	Eldon.....	132	160	216	320	136	2,530	13
7	Grimmer & White Brook.....	194	226	340	347	316	4,275	38
8	St. Quentin.....	492	616	858	1,575	1,518	7,646	163
9	Indian Reserves—Indiennes.....	1	—	—	—	1	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par paroisses, Nouveau-Brunswick, 1931—suite

Crops—Grandes cultures														No.
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay (1) — Foin cultivé (1)	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraîchers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
2,579	—	1	467	—	7	99	1,902	67	34	2	19	1	6	
4,882	—	17	501	—	—	43	4,088	179	38	16	142	53	7	
5,926	4	16	945	—	1	109	4,612	131	84	24	82	7	8	
2,794	—	—	189	4	4	5	2,494	42	16	40	27	—	9	
9,405	7	4	1,445	—	29	524	7,082	154	126	34	68	—	10	
19,756	9	119	4,079	—	41	1,086	13,873	238	228	83	64	5	11	
13,332	6	84	2,371	7	15	445	9,930	196	175	103	67	1	12	
4,632	1	16	673	—	—	148	3,636	104	44	10	12	—	13	
4,258	—	17	829	—	7	194	3,097	55	36	23	20	—	14	
2,522	—	1	189	—	—	7	2,240	57	10	18	88	—	15	
<b>76,167</b>	<b>326</b>	<b>879</b>	<b>19,894</b>	<b>35</b>	<b>194</b>	<b>9,106</b>	<b>40,730</b>	<b>4,533</b>	<b>249</b>	<b>221</b>	<b>92</b>	<b>22</b>		
3,884	22	31	977	13	10	501	2,131	170	20	9	1	—	1	
2,825	6	50	798	—	5	371	1,490	89	9	7	13	—	2	
3,302	1	25	880	—	—	602	1,537	247	8	2	1	—	3	
6,004	60	109	1,358	—	20	957	3,367	131	2	—	10	—	4	
2,764	9	21	754	19	8	248	1,514	139	24	28	4	3	5	
2,948	—	24	655	—	4	487	1,616	152	8	2	2	—	6	
12,855	85	171	4,182	—	3	1,653	5,181	1,477	18	85	6	2	7	
8,545	29	51	1,945	1	10	1,158	5,034	302	13	2	—	—	8	
7,696	7	67	1,673	—	29	553	4,995	328	30	14	10	—	9	
5,321	56	49	1,470	2	30	608	2,872	209	10	15	18	—	10	
2,172	10	59	948	—	11	359	491	273	17	4	4	—	11	
4,561	7	37	1,109	—	—	413	2,767	186	33	9	15	17	12	
5,197	6	56	1,080	—	59	522	3,194	213	23	44	5	—	13	
8,046	28	129	2,052	—	5	662	4,519	617	34	—	3	—	14	
47	—	—	13	—	—	12	22	—	—	—	—	—	15	
<b>45,831</b>	<b>412</b>	<b>381</b>	<b>9,648</b>	<b>11</b>	<b>42</b>	<b>681</b>	<b>30,781</b>	<b>2,900</b>	<b>609</b>	<b>366</b>	<b>260</b>	<b>32</b>		
6,561	79	29	1,851	10	—	149	3,789	538	48	68	41	—	1	
3,886	30	6	807	—	—	59	2,705	243	36	—	4	—	2	
1,970	4	5	461	—	—	54	1,294	124	26	2	17	—	3	
4,487	44	5	805	—	11	3	3,201	247	109	62	27	31	4	
1,581	28	11	299	—	6	10	1,108	75	28	16	11	—	5	
4,223	35	20	879	—	4	14	3,001	199	62	9	11	—	6	
2,770	45	43	675	1	7	—	1,697	211	71	20	9	—	7	
2,177	—	—	296	—	—	44	1,689	117	25	6	12	—	8	
2,865	14	—	611	—	—	3	1,963	232	35	7	11	—	9	
3,392	28	9	599	—	1	8	2,511	167	39	30	18	—	10	
3,910	30	25	791	—	—	31	2,790	186	54	3	27	—	11	
5,512	74	225	1,132	—	13	290	3,196	416	24	142	43	1	12	
2,448	1	3	437	—	—	15	1,797	143	51	1	29	—	13	
49	—	—	5	—	—	1	40	2	1	—	—	—	14	
<b>41,506</b>	<b>8</b>	<b>59</b>	<b>6,369</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>2,880</b>	<b>29,694</b>	<b>1,559</b>	<b>519</b>	<b>402</b>	<b>1,009</b>	<b>90</b>		
1,536	—	—	319	—	4	120	1,033	46	13	1	—	—	1	
4,510	—	—	615	—	—	287	3,286	252	67	3	126	35	2	
1,553	—	—	151	—	—	44	1,171	153	27	7	25	34	3	
4,116	—	6	617	—	2	338	2,905	184	51	33	20	—	4	
3,090	—	3	378	—	—	233	2,216	185	57	15	365	6	5	
5,554	1	22	778	—	—	452	4,031	156	72	22	225	—	6	
5,007	7	8	710	—	—	373	3,737	103	52	17	72	—	7	
9,331	—	16	1,607	—	2	545	6,626	216	127	192	60	—	8	
4,463	—	—	688	8	—	385	3,079	176	34	93	70	7	9	
2,366	—	4	503	—	—	103	1,610	88	39	19	45	8	10	
<b>38,433</b>	<b>215</b>	<b>572</b>	<b>11,419</b>	<b>18</b>	<b>331</b>	<b>756</b>	<b>20,678</b>	<b>3,294</b>	<b>236</b>	<b>864</b>	<b>100</b>	<b>40</b>		
2,915	10	38	684	—	2	38	1,787	166	26	164	8	—	1	
5,029	—	42	1,592	—	7	137	2,903	288	22	38	19	10	2	
3,738	3	35	1,067	—	9	16	1,671	838	19	80	10	—	3	
4,455	31	37	1,085	11	32	42	2,762	274	61	120	19	9	4	
5,972	33	30	1,731	—	15	35	3,339	669	24	96	37	13	5	
1,621	5	10	193	—	—	22	1,041	123	35	192	—	—	6	
4,061	53	86	1,216	3	16	160	2,303	187	18	19	1	6	7	
10,631	80	294	3,849	4	300	306	4,865	749	31	153	6	2	8	
11	—	—	2	—	—	—	7	—	—	2	—	—	9	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Parishes, New Brunswick, 1931—Con.

No.	Parish — Paroisse	Live stock—Bétail						
		Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
			Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
NEW BRUNSWICK—Con.—NOU- VEAU-BRUNSWICK—fin		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	St. John.....	661	1,805	1,255	552	917	22,284	765
1	Lancaster.....	62	316	115	—	127	2,096	9
2	Musquash.....	30	42	30	32	17	1,064	17
3	St. Martins.....	159	282	314	296	123	3,251	278
4	Simonds.....	410	1,165	796	224	650	15,873	461
	Sunbury.....	1,291	2,533	2,523	1,290	2,308	24,878	420
1	Blissville.....	184	460	382	244	231	4,190	7
2	Burton.....	270	581	527	205	476	4,783	230
3	Gladstone.....	134	292	211	44	377	3,649	—
4	Lincoln.....	195	483	440	366	450	3,348	4
5	Maugerville.....	160	296	335	33	304	4,797	13
6	Northfield.....	109	179	311	196	176	1,809	4
7	Sheffield.....	149	242	317	202	294	2,302	162
8	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
	Victoria.....	3,237	3,364	4,288	4,389	4,767	59,848	2,554
1	Andover.....	399	375	496	495	509	6,675	202
2	Drummond.....	1,252	1,261	1,633	2,069	2,069	22,490	774
3	Gordon.....	394	496	566	473	483	9,418	275
4	Grand Falls.....	554	548	705	543	989	9,875	601
5	Lorne.....	188	184	266	389	208	2,745	234
6	Perth.....	448	499	621	420	509	8,638	468
7	Indian Reserves—Indiennes.....	2	1	1	—	—	7	—
	Westmorland.....	6,631	13,440	17,977	13,785	9,234	135,976	13,422
1	Botsford.....	1,278	1,810	3,017	4,492	1,659	26,743	7,445
2	Dorchester.....	878	1,623	2,775	1,397	1,068	18,449	337
3	Moncton.....	1,205	3,279	3,182	1,915	2,080	29,135	775
4	Sackville.....	839	1,297	2,297	828	769	12,023	1,296
5	Salisbury.....	899	2,668	2,660	1,227	1,617	15,151	1,556
6	Shediac.....	962	1,752	2,515	3,250	1,508	24,988	998
7	Westmorland.....	570	1,011	1,531	676	533	9,487	1,015
8	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
	York.....	5,230	10,906	10,444	15,245	8,855	131,698	2,480
1	Bright.....	475	1,035	836	1,620	933	11,420	149
2	Canterbury.....	404	613	681	1,079	615	7,251	148
3	Douglas.....	687	1,546	1,268	1,018	1,150	15,515	507
4	Dumfries.....	150	328	352	946	313	3,263	163
5	Kingsclear.....	382	810	891	1,316	587	6,847	297
6	McAdam.....	8	19	8	—	10	100	—
7	Manners Sutton.....	577	1,437	1,268	1,064	840	20,731	158
8	New Maryland.....	106	277	196	286	135	2,828	42
9	North Lake.....	176	258	388	642	149	2,693	377
10	Prince William.....	244	518	596	1,184	509	8,244	68
11	Queensbury.....	382	814	701	1,896	812	8,945	197
12	St. Marys.....	519	1,072	835	594	1,193	19,148	136
13	Southampton.....	572	930	1,164	2,421	741	9,493	99
14	Stanley.....	548	1,249	1,260	1,179	868	15,220	139
15	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par paroisses, Nouveau-Brunswick, 1931—fin

Crops—Grandes cultures													No.
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraîchers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
8,764	3	17	1,510	—	—	69	6,421	447	204	93	34	62	
1,101	—	3	183	—	—	2	852	28	30	3	1	7	1
347	—	—	25	—	—	—	314	8	—	—	—	—	2
2,072	2	5	393	—	—	43	1,522	83	24	—	6	—	3
5,244	1	9	909	—	—	24	3,723	328	150	90	27	55	4
19,154	36	63	2,217	10	21	580	14,827	985	396	19	633	128	
3,859	—	1	503	—	3	170	3,006	116	60	—	30	—	1
3,794	4	18	382	4	—	140	2,858	274	113	1	318	17	2
2,417	1	6	365	—	12	44	1,808	121	57	3	29	—	3
2,183	11	12	455	4	3	64	1,382	165	83	4	111	2	4
2,564	18	25	150	—	3	45	2,161	110	49	3	56	49	5
2,070	2	—	216	2	—	63	1,702	73	4	8	36	—	6
2,267	—	1	146	—	—	54	1,910	126	30	—	53	60	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
60,892	847	701	17,927	12	48	3,912	28,526	8,647	124	148	134	1	
7,946	185	97	2,231	—	22	516	4,250	620	22	3	27	—	1
24,465	83	269	7,904	—	21	1,848	9,875	4,346	39	80	52	—	2
6,003	92	32	1,645	—	—	321	3,048	802	18	45	14	—	3
11,516	251	208	3,065	—	5	647	5,492	1,839	3	6	11	—	4
3,019	65	10	740	—	—	110	1,814	267	13	—	2	—	5
7,920	171	85	2,342	12	—	468	4,027	772	29	14	28	1	6
23	—	—	—	—	—	2	20	1	—	—	—	—	7
112,804	1,005	1,668	21,991	—	457	4,191	71,534	4,595	1,652	5,711	1,156	51	
18,097	610	520	4,632	—	240	267	10,558	948	245	77	108	1	1
13,393	23	136	2,668	—	8	540	6,928	584	241	2,265	154	9	2
20,987	25	104	3,243	—	91	1,166	14,910	563	350	535	304	25	3
11,915	15	244	1,797	—	23	76	7,427	555	282	1,496	65	13	4
20,362	10	257	3,705	—	76	1,130	14,512	363	179	130	114	—	5
19,482	294	297	4,242	—	19	917	12,004	1,414	240	55	357	3	6
8,568	28	110	1,704	—	—	95	5,195	168	115	1,153	54	—	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
85,728	60	393	18,150	11	103	2,981	58,292	4,308	1,182	248	1,325	26	
7,183	2	14	1,473	—	—	415	4,725	452	99	3	139	—	1
7,460	15	40	1,969	—	1	122	4,884	409	20	—	71	—	2
11,079	—	82	1,947	—	—	307	7,005	676	150	11	287	—	3
2,552	—	5	533	5	2	87	1,731	157	32	—	26	—	4
5,598	3	17	1,020	6	3	205	3,954	234	155	1	265	2	5
48	—	—	16	—	—	—	26	3	3	—	—	—	6
7,507	2	37	1,521	—	45	289	5,306	121	124	62	101	—	7
1,222	—	1	186	—	—	15	914	58	38	10	30	1	8
1,801	—	20	607	—	—	75	943	152	3	1	46	—	9
4,690	1	28	788	—	—	211	3,396	163	102	1	50	—	10
7,009	2	46	1,500	—	11	310	4,617	429	89	5	61	—	11
7,234	3	22	1,176	—	3	145	5,178	469	170	68	82	23	12
11,634	5	17	3,181	—	20	372	7,345	628	66	—	44	—	13
10,711	27	64	2,233	—	18	428	7,367	357	131	86	123	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15

<sup>(1)</sup> Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

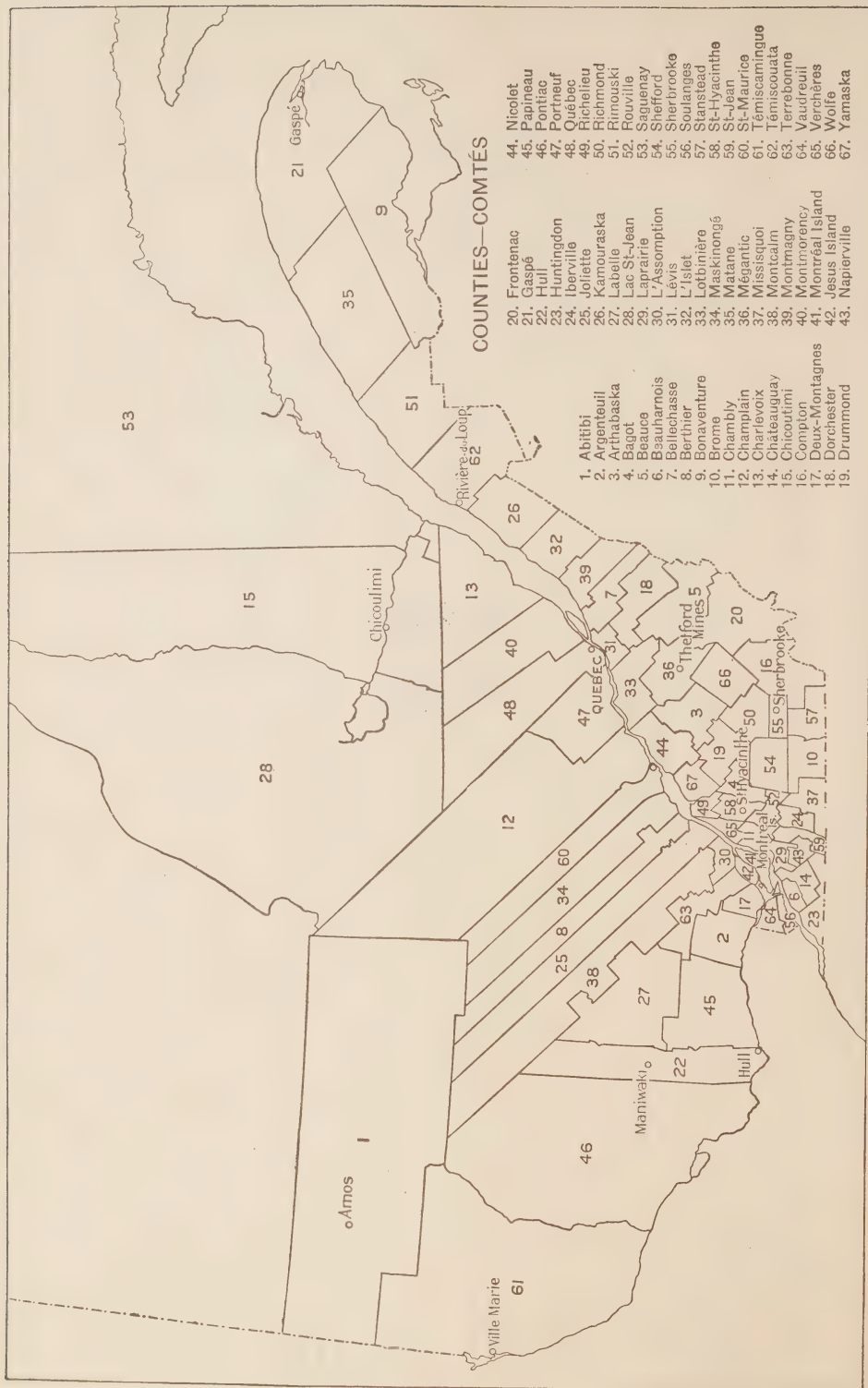


QUEBEC

—

QUÉBEC

# COUNTIES—COMTÉS



1. Abitibi
2. Argenteuil
3. Arthabaska
4. Bagot
5. Beauce
6. Beauharnois
7. Beloeil
8. Berthier
9. Bonaventure
10. Brome
11. Chambly
12. Champlain
13. Charlevoix
14. Chateaugay
15. Chicoutimi
16. Couci
17. Deux-Montagnes
18. Drummond
19. Drummondville
20. Frontenac
21. Gaspé
22. Hull
23. Iberville
24. Huntingdon
25. Joliette
26. Kamouraska
27. Labelle
28. Lac St-Jean
29. Laprairie
30. L'Assomption
31. Lévis
32. L'Islet
33. Lotbinière
34. Maskinongé
35. Matane
36. Mégantic
37. Missisquoi
38. Montcalm
39. Montmagny
40. Outremont
41. Parry Sound
42. Jésus Island
43. Napierville
44. Nicolet
45. Papineau
46. Pontiac
47. Portneuf
48. Québec
49. Richelieu
50. Rimouski
51. Rouville
52. Saguenay
53. Sherbrooke
54. Shefford
55. Sherbrooke
56. Soulanges
57. Stanstead
58. St-Hyacinthe
59. St-Jean
60. St-Maurice
61. Temiscamungue
62. Temiscouata
63. Terrebonne
64. Verchères
65. Wolfe
66. Yamaska
67. Yamaska

GENERAL TABLES

---

TABLEAUX D'ENSEMBLE

**TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, Quebec****TABLÉAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Québec**

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Population—</b>					
Total—Totale.....	No.	1,648,898	2,005,776	2,360,665	2,874,255
Urban—Urbaine.....	"	654,065	966,842	1,322,569	1,813,606
Rural—Rurale.....	"	994,833	1,038,934	1,038,096	1,060,649
Percentage rural—Pourcentage, rurale.....	p.c.	60.3	51.8	44.0	36.9
<b>Farm population—Population des fermes—</b>					
Total—Totale.....	No.	(1)	(1)	(1)	777,017
Urban—Urbaine.....	"	(1)	(1)	(1)	33,419
Rural—Rurale.....	"	(1)	(1)	(1)	743,598
<b>Farm holdings—Exploitations agricoles—</b>					
Total number of farms—Nombre de fermes, total....	No.	(2)140,110	(2)149,701	137,619	135,957
Operated by owner—Exploitées par propriétaire.....	"	125,808	137,972	130,036	126,120
“ tenant— “ locataire.....	"	8,612	8,695	4,537	5,089
“ manager— “ gérant.....	"	(1)	(1)	630	443
“ part owner, “ propriétaire part tenant— partiel.	"	5,690	3,034	2,416	4,305
Percentage of farms totally owned—Pourcentage des fermes, propriétés des exploitants.	p.c.	89.8	92.2	94.5	92.8
<b>Farm areas—Superficies des fermes—</b>					
Total land area—Superficie totale en terre.....	acres	218,723,687	218,723,687	442,153,600	(2)335,061,760
Area in farms—Superficie totale des fermes.....	"	14,444,175	15,613,267	17,257,012	17,304,164
Percentage in farms—Pourcentage en fermes.....	p.c.	6.6	7.1	3.9	5.2
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme	acres	103.1	104.3	125.4	127.3
Area occupied by owner—Superficie occupée par propriétaire.	"	(1)	(1)	16,271,765	15,911,014
“ “ tenant— “ “ locataire.	"	(1)	(1)	451,924	523,056
“ “ manager— “ “ gérant.	"	(1)	(1)	151,884	100,589
“ “ part owner, “ “ propriétaire part tenant— partiel.	"	(1)	(1)	381,439	769,505
Percentage of occupied area owned—Pourcentage de la superficie occupée par le propriétaire.	p.c.	93.2	95.0	96.5	95.2
<b>Condition of farm land—Etat de la terre—</b>					
<i>Improved—Défrichée.....</i>	<i>acres</i>	<i>7,439,941</i>	<i>8,162,087</i>	<i>9,064,650</i>	<i>8,994,168</i>
Field crops—En grande culture.....	"	4,704,396	5,480,673	5,964,154	6,079,793
Orchard—En verger.....	"	34,289	34,077	28,225	33,122
Vineyard—En vignoble.....	"	119	611	6	17
Small fruits—En culture fruitière.....	"	(1)	1,803	1,380	3,196
Market garden—En jardin maraîcher.....	"	(1)	(1)	7,191	23,501
Pasture—En pâturage.....	"	(1)	(1)	2,857,685	2,600,757
Fallow—En jachère.....	"	(1)	4,170	(4)73,519	28,151
<i>Unimproved—En friche.....</i>	<i>"</i>	<i>7,004,234</i>	<i>7,451,180</i>	<i>8,192,362</i>	<i>8,310,006</i>
Woodland—En forêt.....	"	5,442,326	5,099,286	6,335,069	6,035,594
Natural pasture—En pâturage naturel.....	"	(1)	1,801,631	1,008,653	1,430,974
Marsh or waste land—En marécage.....	"	(1)	550,263	848,640	843,438

(1) Not available—Inconnu.

(2) For comparison with 1921 and 1931 plots under 1 acre in 1901 and 1911 have been deducted—Les lopins de moins d'une acre en 1901 et 1911 ont été éliminés pour comparaison avec 1921 et 1931.

(3) According to estimate made in 1931—D'après une estimation de 1931

**TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, Quebec—Con.**

**TABLÉAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Québec—fin**

Item	Unit Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Principal kinds of live stock—Principales espèces animales—</b>					
Horses—Chevaux.....	No.	320,673	371,571	379,707	330,337
Mules—Muets.....	"	(1)	(1)	52	116
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.	"	(5)767,825	(5)754,220	827,175	866,696
Other cattle—Autres bovins.....	"	598,044	699,049	801,797	868,436
Sheep—Moutons.....	"	654,503	637,088	856,598	733,684
Swine—Porcs.....	"	404,163	794,351	715,876	751,697
Poultry—Volailles.....	"	3,283,643	5,161,794	6,772,421	9,380,934
<b>Farm values—Valeur des fermes—</b>					
Total—Valeur totale.....	\$	436,076,916	787,754,494	1,085,234,333	877,273,510
Land—Terrains.....	"	248,236,361	423,964,516	565,208,229	426,213,000
Buildings—Bâtiments.....	"	102,313,893	214,245,173	284,813,388	257,917,800
Implements and machinery—Outillage.....	"	27,038,205	51,954,520	111,949,036	97,269,500
Live stock—Bestiaux.....	"	58,488,457	97,590,285	123,263,680	95,873,210
<b>Farm expenses—Dépenses des fermes—</b>					
Expenditure for feed— Dépenses pour provende.....	\$	(1)	(1)	12,495,173	10,785,280
“ fertilizers— “ engrais.....	"	(1)	(1)	1,063,192	1,302,200
“ spraying chemicals— “ vaporisants chimiques.	"	(1)	(1)	(1)	110,527
“ seed— “ semences.....	"	(1)	(1)	3,382,482	2,705,840
“ electric light and power— “ énergie et éclairage électriques.	"	(1)	(1)	(1)	452,420
“ farm labour (cash and board)— “ main-d'œuvre (argent et pension).	"	4,512,674	5,075,018	11,666,137	9,454,530
<b>Value of farm products<sup>(6)</sup>—Valeur des produits de la ferme<sup>(6)</sup>—</b>					
Field crops—Grandes cultures.....	\$	44,851,108	65,353,528	132,609,699	78,037,838
Vegetables—Légumes.....	"	3,921,281	5,797,666	6,729,205	7,698,919
Fruits and maple products—Fruits et produits de l'érable.	"		3,169,391	4,837,044	3,769,273
Greenhouse, hothouse and nursery products—Produits des serres et pépinières.	"	(1)	(1)	659,012	1,161,232
Forest products—Produits forestiers.....	"	(1)	13,122,287	30,765,739	17,155,185
Stock sold alive—Bestiaux vendus vivants.....	"	6,650,486	20,129,977	(7)17,695,146	(7)13,061,033
Stock slaughtered—Bestiaux abattus.....	"	8,006,328	8,609,944	19,553,798	(7)12,628,977
Animal products—Produits des animaux.....	"	22,897,554	30,269,365	81,696,975	55,742,757

(4) In 1921, idle land was included with fallow—En 1921, la terre en repos est comprise avec jachère.

(5) In 1901 and 1911, the item was milch cows—En 1901 et 1911 l'item ne mentionnait que vaches laitières.

(6) In 1920 and 1930, values on farms and not on farms are included—En 1920 et 1930, inclus valeurs sur les fermes et en dehors des fermes.

(7) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 2. Farm Holdings by Size, Quebec, 1901-1931**  
**TABLEAU 2. Nombre de fermes classifiées selon la superficie, Québec, 1901-1931**

Class—Classe		1901 <sup>(1)</sup>	1911 <sup>(1)</sup>	1921	1931
		No.	No.	No.	No.
<b>Occupied farms, total</b>	<b>— Fermes occupées, total.....</b>	<b>140,110</b>	<b>149,701</b>	<b>137,619</b>	<b>135,957</b>
Farms 1- 4 acres	— Fermes de 1- 4 acres.....	9,952	11,221	4,708	3,442
" 5- 10 "	— " 5- 10 ".....	3,708	4,751	2,245	3,268
" 11- 50 "	— " 11- 50 ".....	20,047	22,209	17,012	16,976
" 51-100 "	— " 51-100 ".....	45,813	49,043	45,659	43,915
" 101-200 "	— " 101-200 ".....	44,216	46,106	48,820	48,823
" 201-299 "	— " 201-299 ".....	16,374	16,371	10,898	11,420
" 300 acres and over	— " 300 acres et plus.....			7,277	8,113

<sup>(1)</sup> For comparison with the censuses of 1921 and 1931, deductions have been made as follows: plots under 1 acre, 10,489 in 1901 and 9,990 in 1911—Pour comparaison avec les recensements de 1921 et 1931, ont été éliminés 10,489 lopins de moins d'une acre en 1901 et 9,990 en 1911.

**TABLE 3. Area of Farm Lands by Size of Farm, Quebec, 1921-1931**  
**TABLEAU 3. Fermes classifiées selon leur superficie, Québec, 1921-1931**

Class—Classe		1921	1931	Average size of holding — Superficie moyenne	
				1921	1931
		ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Area of occupied farms—Superficie des fermes occupées.....</b>		<b>17,257,012</b>	<b>17,304,164</b>	<b>125.4</b>	<b>127.3</b>
Farms 1- 4 acres	— Fermes de 1- 4 acres.....	9,115	7,982	1.9	2.3
" 5- 10 "	— " 5- 10 ".....	23,757	23,615	7.3	7.2
" 11- 50 "	— " 11- 50 ".....	586,157	575,495	34.5	33.9
" 51-100 "	— " 51-100 ".....	3,809,156	3,621,893	83.4	82.5
" 101-200 "	— " 101-200 ".....	7,188,463	7,145,705	147.2	146.4
" 201-299 "	— " 201-299 ".....	2,613,036	2,683,789	239.8	235.0
" 300 acres and over	— " 300 acres et plus.....	3,027,328	3,245,715	416.0	400.0

**TABLE 4. Tenure of Farms According to Size, Quebec, 1921-1931**  
**TABLEAU 4. Tenure des fermes classifiées selon la superficie, Québec, 1921-1931**

Class—Classe		Farms operated by — Fermes exploitées par				
		All farms — Toutes fermes	Owner — Pro- priétaire	Manager — Gérant	Tenant — Loca- taire	Part owner, part tenant — Pro- priétaire partiel
		No.	No.	No.	No.	No.
<b>Occupied farms, total—Fermes occupées, total.....</b>	<b>1921</b>	<b>137,619</b>	<b>130,036</b>	<b>630</b>	<b>4,537</b>	<b>2,416</b>
Farms 1- 4 acres	— Fermes de 1- 4 acres.....	1931 135,957	126,120	443	5,089	4,305
" 5- 10 "	— " 5- 10 ".....	1931 4,708	4,088	23	562	35
" 11- 50 "	— " 11- 50 ".....	1931 3,442	2,977	2	408	55
" 51-100 "	— " 51-100 ".....	1931 3,245	2,918	21	238	68
" 101-200 "	— " 101-200 ".....	1931 3,268	2,855	20	318	75
" 201-299 "	— " 201-299 ".....	1931 17,012	15,993	86	682	251
" 300 acres and over	— " 300 acres et plus.....	1931 16,976	15,808	59	821	288
		1921 45,659	43,662	144	1,371	482
		1931 43,915	41,678	101	1,534	602
		1921 48,820	46,397	180	1,263	980
		1931 48,823	45,405	124	1,488	1,806
		1921 10,898	10,246	55	240	357
		1931 11,420	10,234	36	325	825
		1921 7,277	6,732	121	181	243
		1931 8,113	7,163	101	195	654

TABLE 5. Value of Farm Property and Average Value per Farm, per Acre and per Acre of Improved Land, Quebec, 1901-1931

TABLEAU 5. Valeur de la propriété agricole et valeur moyenne par ferme, par acre et par acre de terre défrichée, Québec, 1901-1931

Item	1901	1911	1921	1931
	\$	\$	\$	\$
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>436,076,916</b>	<b>787,754,494</b>	<b>1,085,234,333</b>	<b>877,273,510</b>
Land—Terrains.....	248,236,361	423,964,516	565,208,229	426,213,000
Buildings—Bâtiments.....	102,313,893	214,245,173	284,813,388	257,917,800
Implements and machinery—Outillage.....	27,038,205	51,954,520	111,949,036	97,269,500
Live stock—Bestiaux.....	58,488,457	97,590,285	123,263,680	95,873,210
<b>Average per farm—Valeur moyenne par ferme—</b>				
Total.....	3,112	5,262	7,886	6,452
Land—Terrains.....	1,772	2,832	4,107	3,135
Buildings—Bâtiments.....	730	1,431	2,070	1,897
Implements and machinery—Outillage.....	193	347	813	715
Live stock—Bestiaux.....	417	652	896	705
<b>Average per acre—Valeur moyenne par acre—</b>				
Total.....	30.19	50.45	62.88	50.69
Land—Terrains.....	17.19	27.15	32.75	24.63
Buildings—Bâtiments.....	7.08	13.72	16.50	14.90
Implements and machinery—Outillage.....	1.87	3.33	6.49	5.62
Live stock—Bestiaux.....	4.05	6.25	7.14	5.54
<b>Average per acre of improved land—Valeur moyenne par acre de terre défrichée—</b>				
Total.....	58.61	96.51	119.72	97.54
Land—Terrains.....	33.37	51.94	62.35	47.39
Buildings—Bâtiments.....	13.75	26.25	31.42	28.68
Implements and machinery—Outillage.....	3.63	6.37	12.35	10.81
Live stock—Bestiaux.....	7.86	11.95	13.60	10.66

TABLE 6. Value of Farm Products, Quebec, 1900-1930  
TABLEAU 6. Valeur des produits agricoles, Québec, 1900-1930

Item	1900	1910	1920	1930		
				On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Field crops—Grandes cultures.....	44,851,108	65,353,528	132,609,699	78,037,838	—	78,037,838
Vegetables—Légumes.....	2,564,801	5,797,666	6,729,205	6,044,990	1,653,929	7,698,919
Orchard fruits—Fruits des vergers...		1,186,479	1,406,960	1,026,153	111,033	1,137,186
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....		284,633	321,202	565,709	60,151	625,860
Maple syrup and sugar <sup>(1)</sup> —Sirop et sucre d'érable <sup>(1)</sup> .....	1,356,480	1,698,279	3,108,882	2,006,227	—	2,006,227
Greenhouse and hothouse products—Produits des serres.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	659,012	877,892	125,293	1,003,185
Nursery products—Produits des pépinières.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	158,047	—	158,047
Forest products—Produits forestiers.....	( <sup>2</sup> )	13,122,287	30,765,739	17,155,185	—	17,155,185
Stock sold alive—Bétail vendu sur pied.....	6,650,486	20,129,977	( <sup>3</sup> )17,695,146	( <sup>3</sup> )13,061,033	—	( <sup>3</sup> )13,061,033
Stock slaughtered—Bétail abattu...	8,006,328	8,609,944	19,553,798	( <sup>2</sup> )12,628,977	—	( <sup>2</sup> )12,628,977
Animal products—Produits animaux	22,897,554	30,269,365	81,696,975	53,147,676	2,595,081	55,742,757

(1) For the census year—Pour l'année du recensement.

(2) Not available—Inconnu.

(3) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 7. Area of Field Crops, Quebec, 1900-1931**  
**TABLEAU 7. Superficie des grandes cultures, Québec, 1900-1931**

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1911	1920	1921	1930	1931
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>4,704,396</b>	<b>5,265,738</b>	<b>5,480,673</b>	<b>5,904,784</b>	<b>5,964,154</b>	<b>5,996,939</b>	<b>6,079,793</b>
Wheat, all—Tout blé.....	139,826	62,882	71,001	114,303	101,564	36,833	39,220
Wheat, fall—Blé d'automne.....	482	2,295	1,428	6,072	9,036	2,615	3,138
Wheat, Durum—Blé Durum.....	139,344	60,587	69,573	108,231	92,528	6,114	6,458
Wheat, other spring—Autre blé de printemps.....						28,104	29,624
Barley—Orge.....	104,135	98,164	100,701	108,086	105,130	95,290	96,762
Oats—Avoine.....	1,350,031	1,392,139	1,439,964	1,542,096	1,629,621	1,559,571	1,657,452
Rye, fall—Seigle d'automne.....	19,546	11,077	12,833	9,238	9,544	2,718	2,980
Rye, spring—Seigle de printemps.....						2,523	2,583
Corn, for husking—Maïs à grain.....	28,506	18,525	23,900	12,484	13,716	5,311	6,712
Flax, for seed—Graine de lin.....	1,881	1,382	1,428	1,539	1,509	1,674	1,208
Buckwheat—Sarrasin.....	102,673	119,466	114,780	90,254	81,149	92,675	95,767
Beans—Haricots (fèves).....	2,886	4,235	6,085	6,165	5,289	5,637	5,834
Peas—Pois.....	77,982	30,295	32,595	29,237	31,603	15,654	17,270
Mixed grains—Grains mélangés.....	143,729	90,404	114,572	87,686	97,471	97,251	109,092
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	2,548,450	3,231,484	3,359,672	3,652,488	3,646,415	3,806,351	3,764,957
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....	39,740	41,201	38,375	47,275	49,428	44,022	44,146
Grains cut for hay—Foin de grain.....		16,150	12,073	11,026	8,260	29,537	22,975
Grains cut for summer feeding—Grain coupé pour fourrage vert.....						32,404	26,972
Sunflower—Tournesol.....				10,567	9,584	576	508
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....						1,004	1,005
Potatoes—Pommes de terre.....	127,205	123,054	125,995	146,821	146,311	132,961	146,190
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	9,029	9,843	9,483	15,360	14,964	20,482	23,680
Other field roots—Autres racines.....		3,590	4,910	2,667	2,584	1,538	2,082
Tobacco—Tabac.....	8,661	11,818	12,134	17,252	9,958	12,721	12,252
Hops—Houblon.....	116	29	172	3	—	1	6
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	(2)	(2)	237	54	203	109
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	1	1
Other crops—Autres cultures.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	1	30

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

TABLE 8. Variations in Area of Field Crops by Decades, Quebec, 1910-1930

TABLEAU 8. Variations en superficie des grandes cultures par décades, Québec, 1910-1930

Crops—Grandes cultures	Increase <sup>(1)</sup> 1920 over 1910		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1920	
	Augmentation <sup>(1)</sup> 1920 sur 1910		Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1920	
	acres	p.c.	acres	p.c.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>639,046</b>	<b>12.1</b>	<b>92,155</b>	<b>1.6</b>
Wheat—Blé.....	51,421	81.8	-77,470	-67.8
Barley—Orge.....	9,922	10.1	-12,796	-11.8
Oats—Avoine.....	149,957	10.8	17,475	1.1
Rye—Seigle.....	-1,839	-16.6	-3,997	-43.3
Corn, for husking—Mais à grain.....	-6,041	-32.6	-7,173	-57.5
Flax, for seed—Graine de lin.....	157	11.4	135	8.8
Buckwheat—Sarrasin.....	-29,212	-24.5	2,421	2.7
Beans—Haricots (fèves).....	1,930	45.6	-528	-8.6
Peas—Pois.....	-1,058	-3.5	-13,583	-46.5
Mixed grains—Grains mélangés.....	-2,718	-3.0	9,565	10.9
Hay, cultivated <sup>(2)</sup> —Foin, cultivé <sup>(2)</sup> .....	421,004	13.0	153,863	4.2
Corn, for fodder—Mais fourrager.....	6,074	14.7	-3,253	-6.9
Grains cut for hay—Foin de grain.....	5,443	33.7	18,511	167.9
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....			23,416	221.6
Potatoes—Pommes de terre.....	23,767	19.3	-13,860	-9.4
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	5,517	56.0	5,122	33.3
Other field roots—Autres racines.....	-923	-25.7	-1,129	-42.3
Tobacco—Tabac.....	5,434	46.0	-4,531	-26.3
Hops—Houblon.....	-26	-	-2	-
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	( <sup>3</sup> )	-	-34	-14.3

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

(2) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(3) Not available—Inconnu.

TABLE 9. Yield of Field Crops, Quebec, 1900-1930

TABLEAU 9. Rendement des grandes cultures, Québec, 1900-1930

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1920	1930
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo
Wheat, fall—Blé d'automne.....	6,627	21,053	83,922	41,708
Wheat, spring—Blé de printemps.....	1,961,576	911,406	1,492,305	512,305
Barley—Orge.....	2,535,597	2,340,364	2,320,781	1,947,794
Oats—Avoine.....	33,536,677	33,804,291	36,836,756	32,860,820
Rye—Seigle.....	211,287	148,621	124,065	78,753
Corn, for husking—Mais à grain.....	1,384,331	575,249	296,364	135,875
Flax, for seed—Graine de lin.....	19,309	13,375	16,074	14,445
Buckwheat—Sarrasin.....	1,849,596	2,365,539	1,500,758	1,486,589
Beans—Haricots (fèves).....	61,376	76,150	88,940	83,139
Peas—Pois.....	908,656	414,367	388,349	175,804
Mixed grains—Grains mélangés.....	3,523,507	2,096,744	1,941,102	1,948,403
	lb.	lb.	lb.	lb.
Clover seed—Graine de trèfle.....	144,120	127,420	3,356,460	1,477,680
Grass seed—Graine d'herbe.....	2,669,856	1,977,802	2,925,648	1,622,878
	tons	tons	tons	tons
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	2,581,823	3,830,628	3,251,428	3,843,777
Marsh hay—Foin des marais.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	8,749	43,621
Corn, for fodder—Mais fourrager.....	200,827	378,726	390,717	361,136
Grains cut for hay—Foin de grain.....		28,934	20,742	40,486
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....			19,843	63,120
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Potatoes—Pommes de terre.....	17,135,739	15,451,539	17,745,957	15,200,969
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	105,786	3,329,166	4,403,768	7,128,971
Other field roots—Autres racines.....		tons	tons	tons
		46,216	22,814	13,937
	lb.	lb.	lb.	lb.
Tobacco—Tabac.....	7,655,975	10,115,016	13,365,519	10,867,713
Hops—Houblon.....	62,930	17,165	1,397	2,437
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	89,932	282,188
Hemp—Chanvre.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	464
Other crops—Autres cultures.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	652

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 10. Value of Field Crops, Quebec, 1910-1930**  
**TABLEAU 10. Valeur des récoltes, Québec, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	1910	1920	1930
	\$	\$	\$
<b>All field crops—Toutes les récoltes</b> .....	<b>65,353,528</b>	<b>132,609,699</b>	<b>78,037,838</b>
Wheat—Blé.....	1,076,342	3,416,363	589,945
Barley—Orge.....	1,673,237	3,243,184	1,358,301
Oats—Avoine.....	15,151,059	31,515,589	15,736,243
Rye—Seigle.....	133,414	170,713	75,508
Corn, for husking—Mais à grain.....	480,805	493,311	149,676
Flax, for seed—Graine de lin.....	24,916	39,285	34,509
Buckwheat—Sarrasin.....	1,598,484	2,077,345	1,158,748
Beans and peas—Haricots et pois.....	622,515	1,446,184	571,542
Mixed grains—Grains mélangés.....	1,215,689	2,231,547	1,293,710
Clover and grass seed—Graine de trèfle et d'herbe.....	232,951	1,038,266	571,040
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	31,539,164	67,232,067	40,265,653
Marsh hay—Foin des marais.....	<sup>(2)</sup>	128,629	358,121
Other fodder crops—Autres récoltes fourragères.....	1,672,480	3,103,917	2,969,491
Potatoes—Pommes de terre.....	7,671,015	12,890,040	8,735,912
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	695,145	1,550,625	2,686,450
Other field roots—Autres racines.....	340,015	254,960	168,347
Tobacco—Tabac.....	1,222,498	1,758,213	1,236,763
Hops—Houblon.....	3,799	502	769
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	<sup>(2)</sup>	18,959	93,996
Hemp—Chanvre.....	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	45
Other crops—Autres récoltes.....	<sup>(2)</sup>	<sup>(2)</sup>	67

<sup>(1)</sup> Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

<sup>(2)</sup> Not available—Inconnu.

**TABLE 11. Average Yield per Acre of the Principal Crops, Quebec, 1890-1930**  
**TABLEAU 11. Moyenne de rendement à l'acre des principales cultures, Québec, 1890-1930**

Crops—Grandes cultures	Unit Unité	1890 <sup>(1)</sup>	1900	1910	1920	1930
Wheat—Blé.....	bu.—bo.	9.8	14.1	14.8	13.8	15.0
Barley—Orge.....	"	16.7	24.3	23.8	21.5	20.4
Oats—Avoine.....	"	15.4	24.8	24.3	23.9	21.1
Rye—Seigle.....	"	8.7	10.8	13.4	13.4	15.0
Peas—Pois.....	"	12.3	11.7	13.7	13.3	11.2
Buckwheat—Sarrasin.....	"	18.0	18.0	19.8	16.6	16.0
Beans—Haricots (fèves).....	"	21.0	21.3	18.0	14.4	14.7
Corn, for husking—Mais à grain.....	"	47.0	48.6	31.1	23.7	25.6
Hay, cultivated <sup>(2)</sup> —Foin, cultivé <sup>(2)</sup> .....	tons	1.0	1.0	1.2	0.9	1.0
Potatoes—Pommes de terre.....	bu.—bo.	129.7	134.7	125.6	120.9	114.3

<sup>(1)</sup> Areas reported in arpents were not converted to acres—Les superficies relevées en arpents n'ont pas été converties en acres.

<sup>(2)</sup> Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABLE 12. Fruit Trees, Quebec, 1901-1931**  
**TABLEAU 12. Arbres fruitiers, Québec, 1901-1931**

Fruit trees <sup>(1)</sup> —Arbres fruitiers <sup>(1)</sup>	1901	1911	1921	1931
	No.	No.	No.	No.
Apple trees, total <sup>(2)</sup> —Pommiers, total <sup>(2)</sup> .....	2,256,752	2,112,647	1,416,820	1,618,936
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	780,025	859,812	560,775	636,936
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	1,476,727	1,252,835	791,481	911,794
Peach trees, total—Pêchers, total.....	332	2,422	543	1,343
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	264	688	119	193
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	68	1,734	294	960
Pear trees, total—Poiriers, total.....	11,823	7,826	2,121	2,233
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	6,632	3,812	633	594
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	5,191	4,014	716	1,243
Plum trees, total—Pruniers, total.....	364,280	262,426	171,241	138,475
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	118,910	126,156	46,517	30,585
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	245,370	136,270	97,999	70,617
Cherry trees, total—Crisiers, total.....	394,090	165,834	107,739	81,386
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	76,328	53,778	24,566	11,234
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	317,762	112,056	64,510	46,163

<sup>(1)</sup> In 1921 and 1931, the number of trees not on farms is included in the totals—En 1921 et 1931, les arbres en dehors des fermes sont compris dans les totaux.

<sup>(2)</sup> Includes crab apples—Comprend les pommettes.

**TABLE 13. Production of Fruits and Maple Products, Quebec, 1900-1930**  
**TABLERAU 13. Récolte de fruits et produits de l'érable, Québec, 1900-1930**

Fruits	Unit Unité	1900	1910	1920	1930
<b>Value of all fruits and maple products—Valeur de tous les fruits et produits de l'érable</b>	\$	(1)	<b>3,169,391</b>	<b>4,837,044</b>	<b>3,769,273</b>
Apples—Pommes	bu.—bo.	2,025,113	1,482,095	1,002,136	981,009
Peaches—Pêches	"	17	1,484	582	671
Pears—Poires	"	3,275	4,886	1,057	921
Plums—Prunes	"	122,648	53,947	61,202	42,052
Cherries—Corisces	"	150,690	45,744	33,336	20,709
Grapes—Raisins	lb.	995,849	218,061	92,482	80,624
Strawberries—Fraises	qts.—ptes	2,993,618	2,304,630	972,510	3,413,167
Raspberries—Framboises	"		(1)	216,405	784,744
Currants(2)—Gadelles(2)	"		763,731	236,176	63,669
Gooseberries(2)—Groseilles et cassis (2)	"				97,334
Other small fruits—Autres petits fruits	"		253,020	14,221	19,679
Maple syrup(3)—Sirop d'érable(3)	gals.	(1)	1,007,770	995,313	969,607
Maple sugar(3)—Sucre d'érable(3)	lb.	13,564,819	9,993,117	9,379,335	4,626,968

(1) Not given—Pas donné.

(2) Currants and gooseberries elsewhere than on farms in 1930 were not given separately. They have been divided between these two classes in the same proportion as those on farms—Les gadelles et les groseilles en dehors des fermes ne sont pas séparées en 1930. Elles ont été divisées dans les mêmes proportions que sur les fermes.

(3) For the census year in each case—Pour l'année du recensement dans chaque cas.

**TABLE 14. Live Stock, Quebec, 1901-1931**  
**TABLERAU 14. Bestiaux, Québec, 1901-1931**

Item	Unit Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Value of all live stock—Valeur de tous les bestiaux</b>	\$	<b>58,488,457</b>	<b>97,590,285</b>	<b>(2)134,492,391</b>	<b>(2)101,144,000</b>
DOMESTIC ANIMALS—ANIMAUX DOMESTIQUES					
Total value—Valeur totale	\$	57,070,940	94,926,194	(2)128,739,601	(2) 95,379,053
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Number—Nombre	No.	320,673	371,571	379,707	330,337
Value—Valeur	\$	24,164,149	48,713,535	54,954,087	34,688,930
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total	No.	1,365,869	1,453,269	1,628,972	1,735,132
Total value—Valeur totale	\$	27,387,395	38,102,841	61,236,383	51,541,605
Cows in milk or in calf(1)—Vaches en lactation ou en gestation(1)	No.	767,825	754,220	827,175	866,696
Other cattle—Autres bovins	"	598,044	699,049	801,797	868,436
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre	No.	654,503	637,088	856,598	733,684
Value—Valeur	\$	2,376,471	2,710,285	5,233,629	3,603,533
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre	No.	404,163	794,351	715,876	751,697
Value—Valeur	\$	3,142,925	5,399,533	7,286,959	5,532,027
POULTRY—VOLAILLES					
Total number—Nombre total	No.	3,283,643	5,161,794	6,772,421	(2)9,380,934
Total value—Valeur totale	\$	1,166,314	2,422,568	5,026,719	5,150,098
<b>Hens and chickens—Poules et poulets</b>	No.	<b>3,112,115</b>	<b>4,833,013</b>	<b>6,533,525</b>	<b>9,050,448</b>
<b>Turkeys—Dindons</b>	"	<b>80,769</b>	<b>166,173</b>	<b>112,858</b>	<b>150,246</b>
<b>Ducks—Canards</b>	"	<b>28,080</b>	<b>60,146</b>	<b>48,059</b>	<b>80,735</b>
<b>Geese—Oies</b>	"	<b>62,679</b>	<b>102,462</b>	<b>77,979</b>	<b>72,569</b>
BEES—ABEILLES					
Number of hives—Nombre de ruches	No.	65,986	44,904	58,630	77,326
Value—Valeur	\$	251,203	241,523	726,071	614,849

(1) In 1901 and 1911, the term was milch cows—Vaches laitières en 1901 et 1911.

(2) Includes mules, and in 1931, \$4,434 the value of 766 goats—Comprend les mulets et en 1931, \$4,434 valeur de 766 chèvres.

(3) Includes other poultry on farms and elsewhere in 1931—Comprend les autres volailles sur les fermes et ailleurs en 1931.

**TABLE 15. Stock Slaughtered on Farms, Quebec, 1920-1930**  
**TABLEAU 15. Bétail abattu sur les fermes, Québec, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930 <sup>(1)</sup>	Increase <sup>(2)</sup>	
				Augmentation <sup>(2)</sup>	
				Numerical Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale</b> .....	\$	19,553,798	12,628,977	-6,924,821	-35.4
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	134,720	146,368	11,648	8.6
Total value—Valeur totale.....	\$	3,779,254	2,696,203	-1,083,051	-28.7
Calves—Veaux.....	No.	44,343	75,640	31,297	70.6
Other cattle—Autres bovins.....	"	90,377	70,728	-19,649	-21.7
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre.....	No.	62,048	56,364	-5,684	-9.2
Value—Valeur.....	\$	498,948	321,373	-177,575	-35.6
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	357,566	326,788	-30,778	-8.6
Value—Valeur.....	\$	13,677,094	7,410,366	-6,266,728	-45.8
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	1,195,113	2,012,316	817,203	68.4
Total value—Valeur totale.....	\$	1,598,502	2,201,035	602,533	37.7
Hens and chickens—Poules et poulets.....	No.	1,079,213	1,824,469	745,256	69.1
Turkeys—Dindons.....	"	46,570	90,263	43,693	93.8
Geese—Oies.....	"	46,325	38,976	-7,349	-15.9
Ducks—Canards.....	"	23,005	58,608	35,603	154.8

(<sup>1</sup>) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

(<sup>2</sup>) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 16. Stock Sold Alive off Farms on which Raised, Quebec, 1920-1930**  
**TABLEAU 16. Bétail vendu vivant sur les fermes où il a été élevé, Québec, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930	Increase <sup>(1)</sup>	
				Augmentation <sup>(1)</sup>	
				Numerical Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale</b> .....	\$	17,695,146	13,061,033	-4,634,113	-26.2
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	15,367	9,442	-5,925	-38.6
Total value—Valeur totale.....	\$	1,942,825	782,879	-1,159,946	-59.7
Colts and fillies—Poulains et poulisches.....	No.	1,822	1,060	-762	-41.8
Other horses—Autres chevaux.....	"	13,545	8,382	-5,163	-38.1
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	314,609	346,988	32,379	10.3
Total value—Valeur totale.....	\$	8,634,659	6,644,538	-1,990,121	-23.0
Calves—Veaux.....	No.	170,515	229,000	58,485	34.3
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	"	51,512	63,868	12,356	24.0
Other cattle—Autres bovins.....	"	92,582	54,120	-38,462	-41.5
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	276,813	228,865	-47,948	-17.3
Total value—Valeur totale.....	\$	2,234,552	1,283,367	-951,185	-42.6
Lambs—Agneaux.....	No.	187,565	172,561	-15,004	-8.0
Other sheep—Autres moutons.....	"	89,248	56,304	-32,944	-36.9
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	210,605	286,839	76,234	36.2
Value—Valeur.....	\$	4,190,049	3,400,632	-789,417	-18.8
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	564,135	1,145,952	581,817	103.1
Total value—Valeur totale.....	\$	693,061	949,617	256,556	37.0
Hens, old stock—Poules.....	No.	266,155	549,651	283,496	106.5
Chickens—Poulets.....	"	259,620	557,987	298,367	114.9
Turkeys—Dindons.....	"	15,204	14,875	-329	-2.2
Geese—Oies.....	"	12,881	8,283	-4,598	-35.7
Ducks—Canards.....	"	10,275	15,156	4,881	47.5

(<sup>1</sup>) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 17. Animal Products on Farms, Quebec, 1920-1930**  
**TABLEAU 17. Produits des animaux sur les fermes, Québec, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930	Increase <sup>(1)</sup> Augmentation <sup>(1)</sup>	
				Numerical Numérique	p.c.
<b>Value of all products—Valeur de tous les produits..</b>	<b>\$</b>	<b>76,678,188</b>	<b>53,147,676</b>	<b>-23,530,512</b>	<b>-30.7</b>
<b>DAIRY PRODUCTS—PRODUITS LAITIERS</b>					
Number of cows milked—Nombre de vaches traites...	No.	769,556	803,901	34,345	4.5
1 Milk produced—Lait produit.....	lb.	2,964,765,591	3,476,772,890	512,007,299	17.3
Value of milk produced—Valeur du lait produit.....	\$	65,593,352	43,957,233	-21,636,119	-33.0
Milk sold—Lait vendu.....	lb.	1,591,019,233	1,508,848,626	-82,170,607	-5.2
2 Cream sold—Crème vendue.....	gals.	1,253,607	2,047,289	793,682	63.3
3 Butterfat sold—Butyrine vendue.....	lb.	13,655,021	34,405,130	20,750,109	152.0
Butter, home-made—Beurre de ferme.....	"	15,025,920	13,711,408	-1,314,512	-8.7
Butter, sold off farm—Beurre vendu de la ferme.....	"	6,746,234	4,901,384	-1,844,850	-27.3
Cheese, home-made—Fromage de ferme.....	"	104,280	208,385	104,105	99.8
<b>EGGS—ŒUFS</b>					
Eggs produced—Œufs produits.....	doz.-douz.	19,116,989	27,834,169	8,717,180	45.6
Value of eggs produced—Valeur des œufs.....	\$	9,532,286	8,385,350	-1,146,936	-12.0
Eggs sold—Œufs vendus.....	doz.-douz.	8,313,416	14,430,972	6,117,556	73.6
Value of eggs sold—Valeur des œufs vendus.....	\$	4,142,170	4,345,324	203,154	4.9
Chickens raised—Poulets élevés.....	No.	2,261,697	4,113,515	1,851,818	81.9
<b>WOOL—LAINE</b>					
Sheep shorn—Moutons tondus.....	No.	473,151	391,395	-81,756	-17.3
Wool produced—Laine produite.....	lb.	2,614,609	2,388,316	-226,293	-8.7
Value of wool produced—Valeur de la laine.....	\$	1,166,229	444,181	-722,048	-61.9
<b>HONEY AND WAX—MIEL ET CIRE</b>					
Honey produced—Miel produit.....	lb.	1,559,885	3,259,796	1,699,911	109.0
Wax produced—Cire produite.....	lb.	25,741	41,909	16,168	62.8
Value of honey and wax—Valeur du miel et de la cire...	\$	386,321	360,912	-25,409	-6.6

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 18. Ratio of Pure-bred Live Stock to all Live Stock, Quebec, 1911-1931**  
**TABLEAU 18. Proportion d'animaux de race à tous les animaux, Québec, 1911-1931**

Item	1911	1921	1931
	No.	No.	No.
<b>Horses—Chevaux—</b>			
Total number—Nombre total.....	371,571	379,707	330,337
No. of farms reporting horses—No. de fermes déclarant des chevaux.....	(2)	123,534	114,351
Pure-bred horses, total—Chevaux de race pure, total.....	3,563	3,389	3,605
Average pure-bred per 1,000 horses—Moyenne de race pure par 1,000 chevaux....	9.59	8.93	10.91
No. of farms reporting pure-bred horses—No. de fermes déclarant des chevaux de race.....	(2)	1,851	1,553
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>			
Total number—Nombre total.....	1,453,269	1,628,972	1,735,132
No. of farms reporting cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes.....	(2)	(1)122,922	(1)109,436
Pure-bred cattle, total—Bêtes à cornes de race pure, total.....	18,163	45,292	96,114
Average pure-bred per 1,000 cattle—Moyenne de race pure par 1,000 bovins.....	12.50	27.80	55.39
No. of farms reporting pure-bred cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes de race.....	(2)	12,502	(2)
<b>Sheep—Moutons—</b>			
Total number—Nombre total.....	637,088	856,598	733,684
No. of farms reporting sheep—No. de fermes déclarant des moutons.....	(2)	67,993	51,537
Pure-bred sheep, total—Moutons de race pure, total.....	6,122	12,851	19,723
Average pure-bred per 1,000 sheep—Moyenne de race pure par 1,000 moutons....	9.61	15.00	26.88
No. of farms reporting pure-bred sheep—No. de fermes déclarant des moutons de race.....	(2)	2,461	3,924
<b>Swine—Porcs—</b>			
Total number—Nombre total.....	794,351	715,876	751,697
No. of farms reporting swine—No. de fermes déclarant des porcs.....	(2)	105,835	96,805
Pure-bred swine, total—Porcs de race pure, total.....	8,293	9,750	12,221
Average pure-bred per 1,000 swine—Moyenne de race pure par 1,000 porcs.....	10.44	13.62	16.26
No. of farms reporting pure-bred swine—No. de fermes déclarant des porcs de race.....	(2)	2,244	2,260
<b>Poultry—Volailles—</b>			
Total number—Nombre total.....	5,161,794	6,772,421	9,380,934
No. of farms reporting poultry—No. de fermes déclarant des volailles.....	(2)	120,991	113,230
Pure-bred poultry, total—Volailles de race pure, total.....	(2)	151,713	371,259
Average pure-bred per 1,000 fowls—Moyenne de race pure par 1,000 volailles.....	(2)	22.40	39.58
No. of farms reporting pure-bred poultry—No. de fermes déclarant des volailles de race.....	(2)	3,073	3,692

(1) Farms reporting cows in milk or in calf—Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.

(2) Not available—Inconnu.

(3) In 1931, 10,597 farms reported pure-bred cows and heifers and 14,282 reported pure-bred bulls and bull calves—En 1931, 10,597 fermes ont déclaré des vaches et génisses de race pure et 14,282 ont déclaré d'autres bovins de race pure.

**TABLE 19. Vegetables, Greenhouse and Hothouse Establishments, Quebec, 1920-1930**  
**TABLEAU 19. Cultures maraîchères et potagères, serres et pépinières, Québec, 1920-1930**

Item	Unit — Unité	1920	1930
VEGETABLES—LÉGUMES			
<b>Value of all vegetables—Valeur de tous les légumes.....</b>	<b>\$</b>	<b>6,729,205</b>	<b>7,698,919</b>
Farm gardens (for home use)—Jardins potagers.....	\$	3,678,319	3,253,024
Produced elsewhere than on farms—Récoltés ailleurs que sur les fermes.....	\$	1,615,246	1,653,929
Market gardens, on farms—Cultures maraîchères sur les fermes.....	\$	1,435,640	2,791,966
<b>Acreage of market gardens—Superficie en cultures maraîchères.....</b>	<b>ac.</b>	<b>7,457</b>	<b>21,264</b>
Asparagus—Asperges.....	bunch.—bottes	18,684	92,189
	\$	2,062	10,802
Beets—Betteraves.....	bu.—bo.	47,449	109,782
	\$	38,454	69,003
Cabbages—Choux.....	bu.—bo.	182,399	372,810
	\$	178,678	238,935
Cantaloupes and melons—Cantaloups et melons.....	bu.—bo.	18,513	24,397
	\$	26,973	23,751
Carrots—Carottes.....	bu.—bo.	83,640	255,892
	\$	59,570	155,088
Cauliflowers—Choux-fleurs.....	bu.—bo.	3,304	95,139
	\$	5,758	90,234
Celery—Céleri.....	heads.—pieds	875,070	1,880,292
	\$	74,619	106,042
Cucumbers—Concombres.....	bu.—bo.	98,518	261,056
	\$	119,650	191,946
Green beans—Fèves en gousses.....	bu.—bo.	30,224	204,491
	\$	41,769	178,148
Green peas—Pois verts.....	bu.—bo.	13,180	129,997
	\$	18,781	116,709
Lettuce—Laitue.....	heads.—pieds	1,012,040	4,737,989
	\$	51,526	141,203
Onions—Oignons.....	bu.—bo.	176,650	204,545
	\$	242,848	188,415
Parsnips—Panais.....	bu.—bo.	12,034	23,573
	\$	9,437	15,088
Rhubarb—Rhubarbe.....	bunch.—bottes	191,992	474,678
	\$	9,528	31,441
Sweet corn—Maïs sucré.....	bu.—bo.	215,431	1,241,237
	\$	166,306	521,728
Tomatoes—Tomates.....	bu.—bo.	403,897	1,039,361
	\$	363,090	675,443
Others—Autres.....	\$	26,591	37,990
GREENHOUSE AND HOTHOUSE ESTABLISHMENTS—SERRES-CHAUDES ET CULTURES FORCÉES			
Area, 1921-1931—Superficie, 1921-1931—			
Area under glass—Superficie sous verre.....	sq. ft.—p. car.	1,664,823	3,944,822
Area not under glass—Superficie à ciel ouvert.....	ac.	1,325	1,196
<b>Receipts, 1920-1930—Recettes, 1920-1930—</b>	<b>\$</b>	<b>659,012</b>	<b>1,003,185</b>
Total receipts—Toutes recettes.....			
Receipts for flowers and flowering plants—Recettes pour fleurs et plants d'ornementation.....	\$	205,122	501,248
Receipts for vegetables and vegetable plants—Recettes pour légumes et plants.....	\$	453,890	501,937
NURSERIES—PÉPINIÈRES			
No. of acres, 1931—Superficie, 1931.....	ac.	( <sup>1</sup> )	670
Value of products sold, 1930—Valeur des produits vendus, 1930.....	\$	( <sup>1</sup> )	158,047

(<sup>1</sup>) Not available—Inconnu.

**TABLE 20. Forest Products of Farms, Quebec, 1910-1930**  
**TABLEAU 20. Produits forestiers des fermes, Québec, 1910-1930**

Item	Unit — Unité	1910	1920	1930
<b>All forest products—Tous produits forestiers.....</b>	<b>\$</b>	<b>13,122,287</b>	<b>30,765,739</b>	<b>17,155,185</b>
Firewood—Bois de chauffage.....	cds.—cdes	2,876,005	3,303,436	3,064,838
	\$	5,510,345	13,424,400	10,519,801
Pulpwood—Bois de pulpe.....	cds.—cdes	468,851	695,481	390,496
	\$	2,157,507	10,143,508	2,641,031
Fence posts—Piquets de clôture.....	No.	4,503,050	4,064,675	3,910,762
	\$	191,113	382,058	285,928
Railway ties—Traverses de chemin de fer.....	No.	913,902	532,713	318,936
	\$	247,320	351,682	137,970
Telegraph and telephone poles—Poteaux de télégraphe et de téléphone.....	No.	49,057	26,359	72,981
	\$	76,030	44,535	158,359
Logs, for lumber—Billots de sciage.....	No.	—	7,983,767	—
	M.ft.—M.pds	444,524	—	172,832
	\$	4,561,510	5,919,707	3,130,087
Other forest products—Autres produits forestiers.....	\$	378,462	494,849	282,009

TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Counties, Quebec

No.	Item	Unit	Province	Abitibi	Argenteuil	Arthabaska	Bagot	Beauce
POPULATION, 1931								
1	Total.....	No.	2,874,255	23,692	18,976	27,159	16,914	44,793
2	Urban.....	"	1,813,606	4,271	5,626	10,411	4,949	11,427
3	Rural.....	"	1,060,649	19,421	13,350	16,748	11,965	33,366
4	Percentage rural.....	p.c.	36.9	82.0	70.4	61.7	70.7	74.5
5	Farm population, total.....	No.	777,017	11,130	6,965	15,124	11,133	28,698
6	Percentage of total population.....	p.c.	27.0	47.0	36.7	55.7	65.8	64.1
7	Males.....	No.	409,383	6,174	3,831	7,810	5,778	14,614
8	Females.....	No.	367,634	4,956	3,134	7,314	5,355	14,084
FARM WORKERS, 1930								
9	Members of the family.....	M.	225,061	3,749	2,264	4,369	3,400	7,949
10	".....	F.	29,264	173	145	440	583	2,199
11	Permanently hired.....	M.	6,865	20	203	40	44	47
12	Temporarily ".....	M.	43,727	285	739	707	677	730
13	".....	F.	1,090	-	4	4	4	29
FARM HOLDINGS, 1931								
14	Occupied farms, total.....	No.	135,957	2,413	1,346	2,437	2,335	5,277
15	Farms 1-4 acres.....	"	3,442	5	18	23	144	247
16	" 5-10 ".....	"	3,268	8	31	37	63	114
17	" 11-50 ".....	"	16,976	51	89	135	200	687
18	" 51-100 ".....	"	43,915	1,407	318	675	821	1,856
19	" 101-200 ".....	"	48,823	662	507	1,130	919	1,842
20	" 201-299 ".....	"	11,420	77	190	276	147	387
21	" 300-479 ".....	"	6,798	165	157	128	37	139
22	" 480-639 ".....	"	876	28	23	26	3	3
23	" 640 acres and over.....	"	439	10	13	7	1	2
24	Occupied by owner.....	"	126,120	2,310	1,217	2,345	2,088	5,138
25	" manager.....	"	443	3	16	6	1	4
26	" tenant.....	"	5,089	30	55	25	138	82
27	" part owner, part tenant.....	"	4,305	70	58	61	108	53
FARM AREAS, 1931								
28	Total land area.....	ac.	335,061,760	49,104,000	501,120	426,240	221,440	721,920
29	Area of occupied farms.....	"	17,304,164	361,152	246,821	365,086	219,024	598,052
30	Percentage of total land area.....	p.c.	5.2	0.7	49.3	85.7	98.9	82.8
31	Average area per farm.....	ac.	127.3	149.7	183.4	149.8	93.8	113.3
32	In farms 1-4 acres.....	"	7,982	13	53	53	218	683
33	" 5-10 ".....	"	23,615	60	199	260	387	833
34	" 11-50 ".....	"	575,495	1,819	3,283	5,287	5,678	25,476
35	" 51-100 ".....	"	3,621,863	137,553	28,834	57,980	54,581	153,612
36	" 101-200 ".....	"	7,145,705	120,104	82,938	169,598	113,239	272,647
37	" 201-299 ".....	"	2,683,789	18,595	46,390	66,915	31,585	92,581
38	" 300-479 ".....	"	2,330,255	55,343	54,943	44,381	11,116	48,922
39	" 480-639 ".....	"	463,711	14,635	12,321	14,239	1,532	1,635
40	" 640 acres and over.....	"	451,749	13,030	17,860	6,373	688	1,663
41	Occupied by owner.....	"	15,911,014	334,645	217,573	349,053	192,332	586,407
42	" manager.....	"	100,589	6,133	10,442	1,160	36	272
43	" tenant.....	"	523,056	2,763	6,734	2,750	10,501	3,563
44	" part owner, part tenant.....	"	769,505	17,611	12,072	12,123	16,155	7,810
45	Total acreage owned.....	"	16,481,472	350,487	235,450	357,018	202,205	591,262
46	" rented.....	"	822,692	10,665	11,371	8,068	16,819	6,790
47	Percentage owned.....	p.c.	95.2	97.0	95.4	97.8	92.3	98.9
CONDITION OF FARM LAND, 1931								
48	Improved.....	ac.	8,994,158	79,774	91,847	223,200	172,428	355,060
49	Pasture.....	"	2,600,757	19,368	23,058	76,331	36,459	140,429
50	Fallow.....	"	28,151	782	266	446	79	756
51	Field crops.....	"	6,079,793	55,508	65,912	142,444	132,256	203,156
52	Market garden.....	"	23,501	8	8	38	393	26
53	Orchard.....	"	33,122	-	173	469	679	1,036
54	Vineyard.....	"	17	-	-	-	1	-
55	Small fruits.....	"	3,196	-	6	12	33	10
56	Unimproved.....	"	8,310,006	281,378	154,974	141,886	46,596	242,992
57	Woodland.....	"	6,035,594	132,664	101,665	96,612	25,934	195,710
58	Natural pasture.....	"	1,430,974	77,060	42,898	24,181	15,783	38,336
59	Marsh or waste land.....	"	843,438	71,654	10,411	21,093	4,879	8,946

**TABEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par comtés, Québec**

Beau- harnois	Belle- chasse	Berthier	Bonaven- ture	Brome	Cham- bly	Cham- plain	Unité	Item	No.
POPULATION, 1931									
25,163	22,006	19,506	32,432	12,433	26,801	59,935	No.	Totale.....	1
19,154	1,292	4,269	—	3,567	17,381	30,692	"	Urbaine.....	2
6,009	20,714	15,237	32,432	8,866	9,420	29,243	"	Rurale.....	3
23-9	94-1	78-1	100-0	71-3	35-1	48-8	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
4,668	14,852	10,618	24,744	7,919	3,674	17,951	No.	Toute population agricole.....	5
18-6	67-5	54-4	76-3	63-7	13-7	30-0	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
2,523	7,944	5,520	12,754	4,376	2,016	9,373	No.	Hommes.....	7
2,145	6,908	5,098	11,990	3,543	1,658	8,578	"	Femmes.....	8
TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930									
1,456	4,223	3,126	5,871	2,687	1,210	5,195	No.	Membres de la famille.....	H. 9
566	186	306	1,125	287	249	1,204	"	".....	F. 10
33	34	64	29	282	118	66	"	Engagés permanents.....	H. 11
343	479	790	942	1,067	450	1,036	"	" temporaires.....	H. 12
39	13	4	27	36	2	17	"	".....	F. 13
EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931									
831	2,822	1,904	3,884	1,724	659	2,699	No.	Fermes occupées, total.....	14
40	62	43	123	59	10	57	"	Fermes de 1- 4 acres.....	15
30	67	44	162	60	16	41	"	" 5- 10 ".....	16
108	336	254	1,191	184	74	207	"	" 11- 50 ".....	17
337	831	527	1,292	393	172	923	"	" 51-100 ".....	18
276	1,176	709	842	654	291	1,056	"	" 101-200 ".....	19
33	241	190	152	235	65	243	"	" 201-299 ".....	20
6	95	104	99	116	28	140	"	" 300-479 ".....	21
—	9	22	10	19	1	15	"	" 480-639 ".....	22
1	5	11	13	4	2	17	"	" 640 acres et plus.....	23
700	2,758	1,729	3,743	1,502	464	2,590	"	Occupées par propriétaire.....	24
5	2	5	4	17	8	6	"	" gérant.....	25
75	29	60	33	169	119	39	"	" locataire.....	26
51	33	110	104	36	68	64	"	" propriétaire partiel.....	27
SUPERFICIE DES FERMES, 1931									
94,080	417,920	1,162,240	2,216,960	312,320	88,320	5,495,040	ac.	Superficie totale en terre.....	28
71,297	340,011	256,063	361,164	251,072	84,468	351,969	"	Superficie couverte par les fermes.....	29
75-8	81-4	22-0	16-3	80-4	95-6	6-4	p.c.	Pourcentage de la superficie totale.....	30
85-8	120-5	134-5	93-0	145-6	128-2	130-4	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
56	158	102	309	145	21	132	"	Fermes de 1- 4 acres.....	32
201	483	317	1,236	452	115	512	"	" 5- 10 ".....	33
3,198	11,898	8,348	40,044	6,202	2,037	7,884	"	" 11- 50 ".....	34
24,850	68,615	41,514	103,789	32,805	13,013	71,340	"	" 51-100 ".....	35
33,859	164,552	102,786	124,305	99,298	41,903	147,739	"	" 101-200 ".....	36
6,675	54,312	45,163	37,171	57,155	14,681	55,215	"	" 201-299 ".....	37
1,814	31,234	36,181	34,483	40,327	9,870	47,085	"	" 300-479 ".....	38
—	4,968	11,506	5,541	10,086	500	8,111	"	" 480-639 ".....	39
644	4,291	10,146	14,286	4,602	2,328	14,151	"	" 640 acres et plus.....	40
58,400	329,436	228,396	342,912	213,872	55,298	336,990	"	Occupée par propriétaire.....	41
565	181	944	1,108	2,888	1,538	1,050	"	" gérant.....	42
5,113	3,960	5,527	3,562	26,961	15,448	3,288	"	" locataire.....	43
7,219	6,434	21,196	13,582	7,351	12,184	10,641	"	" propriétaire partiel.....	44
62,783	334,143	243,099	353,204	221,317	63,174	344,872	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
8,514	5,868	12,154	7,960	29,755	21,294	7,097	"	Superficie totale exploitée par locataire.....	46
88-1	98-3	95-3	97-8	88-1	74-8	98-0	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47
ETAT DE LA TERRE, 1931									
63,942	195,994	150,269	117,297	79,359	73,966	194,877	ac.	Défrichée.....	48
12,249	73,108	46,098	29,416	5,533	10,348	56,705	"	En pâturage.....	49
81	439	34	393	327	24	1,597	"	" jachère.....	50
49,553	118,788	100,540	82,978	71,737	61,380	130,913	"	" grande culture.....	51
175	12	112	35	18	784	109	"	" jardin maraîcher.....	52
452	435	111	387	590	307	277	"	" verger.....	53
2	—	—	—	—	—	—	"	" vignoble.....	54
26	85	14	18	15	32	88	"	" culture fruitière.....	55
7,355	144,017	105,794	243,867	171,713	7,502	157,092	"	En friche.....	56
3,257	133,432	83,536	218,361	76,592	7,543	127,050	"	En forêt.....	57
2,577	1,581	9,371	8,795	91,118	1,699	9,466	"	" pâturage naturel.....	58
1,521	9,004	12,887	16,711	4,003	1,260	20,576	"	" marécage.....	59

TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Counties, Quebec—Con.

No.	Item	Unit	Charle-voix	Château-guay	Chicou-timi	Compton	Deux-Montagnes	Dorches-ter
POPULATION, 1931								
1	<b>Total</b> .....	<b>No.</b>	<b>22,940</b>	<b>13,125</b>	<b>55,724</b>	<b>21,917</b>	<b>14,284</b>	<b>27,994</b>
2	Urban.....	"	7,593	3,577	37,391	7,595	2,502	1,212
3	Rural.....	"	15,347	9,548	18,333	14,322	11,782	26,782
4	Percentage rural.....	p.c.	66.9	72.7	32.9	65.3	82.5	95.7
5	Farm population, total.....	No.	10,749	7,949	13,073	12,375	8,612	20,768
6	Percentage of total population.....	p.c.	46.9	60.6	23.5	56.5	60.3	74.2
7	Males.....	No.	5,501	4,192	6,864	6,609	4,579	10,960
8	Females.....	"	5,248	3,757	6,209	5,766	4,023	9,808
FARM WORKERS, 1930								
9	Members of the family.....	M.	No.	3,132	2,598	3,584	3,675	2,738
10	".....	F.	"	1,030	717	80	104	89
11	Permanently hired.....	M.	"	44	182	65	217	147
12	Temporarily ".....	M.	"	231	1,297	294	1,274	645
13	".....	F.	"	12	35	4	9	52
FARM HOLDINGS, 1931								
14	<b>Occupied farms, total</b> .....	<b>No.</b>	<b>1,476</b>	<b>1,649</b>	<b>1,686</b>	<b>2,470</b>	<b>1,532</b>	<b>3,485</b>
15	Farms 1- 4 acres.....	"	43	67	9	65	60	63
16	" 5- 10 ".....	"	27	50	17	63	44	24
17	" 11- 50 ".....	"	93	223	45	266	118	290
18	" 51-100 ".....	"	232	627	464	581	636	1,187
19	" 101-200 ".....	"	521	558	605	914	537	1,522
20	" 201-299 ".....	"	279	85	218	324	96	266
21	" 300-479 ".....	"	226	31	265	218	32	121
22	" 480-639 ".....	"	31	4	49	27	5	5
23	" 640 acres and over.....	"	24	4	14	12	4	7
24	Occupied by owner.....	"	1,441	1,448	1,602	2,280	1,422	3,427
25	" manager.....	"	10	1	7	8	8	2
26	" tenant.....	"	16	111	36	74	61	24
27	" part owner, part tenant.....	"	9	86	41	108	41	32
FARM AREAS, 1931								
28	<b>Total land area</b> .....	<b>ac.</b>	<b>1,454,720</b>	<b>169,600</b>	<b>11,392,000</b>	<b>597,120</b>	<b>178,560</b>	<b>538,880</b>
29	<b>Area of occupied farms</b> .....	<b>"</b>	<b>287,378</b>	<b>155,003</b>	<b>328,859</b>	<b>387,050</b>	<b>172,722</b>	<b>429,866</b>
30	Percentage of total land area.....	p.c.	19.8	91.4	2.9	64.8	96.7	79.8
31	Average area per farm.....	ac.	191.7	94.0	195.1	156.7	112.7	123.3
32	Vineries 1- 4 acres.....	"	89	141	24	172	118	122
33	" 5- 10 ".....	"	199	304	124	471	294	171
34	" 11- 50 ".....	"	3,152	6,913	1,726	9,481	3,985	11,217
35	" 51-100 ".....	"	19,254	45,149	43,979	51,430	51,340	96,951
36	" 101-200 ".....	"	80,605	69,919	100,346	140,756	74,457	210,829
37	" 201-299 ".....	"	68,346	17,422	53,157	78,859	23,215	57,652
38	" 300-479 ".....	"	80,145	1,962	92,699	77,311	11,393	39,906
39	" 480-639 ".....	"	16,110	1,962	25,810	14,406	2,520	2,639
40	" 640 acres and over.....	"	19,478	3,871	10,994	14,164	5,400	10,379
41	Occupied by owner.....	"	282,417	134,259	308,569	353,809	157,953	419,602
42	" manager.....	"	2,317	172	2,469	1,474	2,058	184
43	" tenant.....	"	1,558	8,106	5,651	8,049	6,802	2,447
44	" part owner, part tenant.....	"	1,086	12,466	12,170	23,718	5,909	7,633
45	Total acreage owned.....	"	285,505	142,194	317,512	371,073	162,508	423,897
46	" rented.....	"	1,873	12,809	11,347	15,977	10,213	5,969
47	Percentage owned.....	p.c.	99.3	91.7	96.5	95.9	94.1	88.6
CONDITION OF FARM LAND, 1931								
48	<b>Improved</b> .....	<b>ac.</b>	<b>140,888</b>	<b>109,973</b>	<b>143,106</b>	<b>121,233</b>	<b>121,063</b>	<b>240,502</b>
49	Pasture.....	"	71,124	20,531	46,401	18,768	27,273	101,095
50	Fallow.....	"	2,296	130	118	169	87	54
51	Field crops.....	"	61,290	85,089	92,816	99,346	86,245	131,345
52	Market garden.....	"	29	788	82	14	638	2
53	Orchard.....	"	345	1,524	7	560	2,151	456
54	Vineyard.....	"	-	-	-	-	1	-
55	Small fruits.....	"	10	140	16	23	784	5
56	<b>Unimproved</b> .....	<b>"</b>	<b>146,490</b>	<b>45,030</b>	<b>185,753</b>	<b>265,817</b>	<b>51,659</b>	<b>189,364</b>
57	Woodland.....	"	119,730	18,785	140,236	143,029	34,705	175,548
58	Natural pasture.....	"	15,059	21,148	16,914	117,475	7,759	6,830
59	Marsh or waste land.....	"	11,701	5,097	28,603	5,313	9,195	6,986



**TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Counties, Quebec—Con.**

No.	Item	Unit	Kamou-raska	Labelle	Lac-St-Jean	Laprairie	L'Assomption	Lévis
POPULATION, 1931								
1	<b>Total</b> .....	<b>No.</b>	<b>23,954</b>	<b>20,140</b>	<b>50,253</b>	<b>13,491</b>	<b>15,323</b>	<b>35,656</b>
2	Urban.....	"	2,217	5,357	19,639	3,489	5,378	22,741
3	Rural.....	"	21,737	14,783	30,614	10,002	9,945	12,915
4	Percentage rural.....	p.c.	90.7	73.4	60.9	74.1	64.9	36.2
5	Farm population, total.....	No.	14,017	11,650	24,918	5,647	7,598	7,071
6	Percentage of total population.....	p.c.	58.5	57.8	49.6	41.9	49.6	19.8
7	Males.....	No.	7,279	6,269	13,344	3,056	3,997	3,647
8	Females.....	"	6,738	5,381	11,574	2,591	3,601	3,424
FARM WORKERS, 1930								
9	Members of the family.....	M.	No.	3,704	3,416	6,822	1,928	2,372
10	".....	F.	"	288	222	452	114	298
11	Permanently hired.....	M.	"	118	60	59	124	167
12	Temporarily.....	M.	"	406	873	453	477	1,073
13	".....	F.	"	5	10	4	3	13
FARM HOLDINGS, 1931								
14	<b>Occupied farms, total</b> .....	<b>No.</b>	<b>2,167</b>	<b>2,075</b>	<b>3,922</b>	<b>1,048</b>	<b>1,463</b>	<b>1,248</b>
15	Farms 1- 4 acres.....	"	63	11	96	46	59	23
16	" 5- 10 ".....	"	76	17	36	34	42	36
17	" 11- 50 ".....	"	351	64	441	188	146	146
18	" 51-100 ".....	"	678	817	1,631	312	520	378
19	" 101-200 ".....	"	770	738	1,187	358	541	508
20	" 201-299 ".....	"	141	193	252	84	117	116
21	" 300-479 ".....	"	80	176	236	21	36	38
22	" 480-639 ".....	"	6	43	29	3	1	—
23	" 640 acres and over.....	"	2	16	14	2	1	—
24	Occupied by owner.....	"	2,108	1,963	3,658	868	1,352	1,187
25	" manager.....	"	"	"	"	"	"	"
26	" tenant.....	"	30	49	81	93	72	21
27	" part owner, part tenant.....	"	25	57	160	87	33	32
FARM AREAS, 1931								
28	<b>Total land area</b> .....	<b>ac.</b>	<b>664,320</b>	<b>1,530,880</b>	<b>15,097,600</b>	<b>108,800</b>	<b>158,080</b>	<b>174,080</b>
29	<b>Area of occupied farms</b> .....	<b>"</b>	<b>250,093</b>	<b>351,127</b>	<b>541,124</b>	<b>96,001</b>	<b>140,035</b>	<b>152,715</b>
30	Percentage of total land area.....	p.c.	37.6	22.9	3.6	88.2	88.6	87.7
31	Average area per farm.....	ac.	115.4	169.2	138.0	91.6	95.7	122.4
32	In farms 1- 4 acres.....	"	166	32	154	89	133	60
33	" 5- 10 ".....	"	579	119	260	224	277	253
34	" 11- 50 ".....	"	11,069	2,313	19,820	5,319	3,824	4,587
35	" 51-100 ".....	"	56,383	75,994	152,509	20,801	35,202	30,980
36	" 101-200 ".....	"	112,458	122,151	194,042	42,086	64,740	74,857
37	" 201-299 ".....	"	34,189	47,012	61,672	17,170	23,613	27,137
38	" 300-479 ".....	"	27,749	61,708	80,561	6,405	10,863	13,309
39	" 480-639 ".....	"	3,169	23,066	15,479	1,510	507	1,532
40	" 640 acres and over.....	"	4,331	18,732	16,627	2,397	876	—
41	Occupied by owner.....	"	243,749	324,731	492,216	77,909	129,087	145,778
42	" manager.....	"	1,006	2,663	3,682	—	646	999
43	" tenant.....	"	2,289	8,714	11,609	6,078	5,267	1,553
44	" part owner, part tenant.....	"	3,069	15,119	33,617	12,014	5,035	4,885
45	Total acreage owned.....	"	246,864	336,750	516,950	84,806	132,772	149,756
46	" rented.....	"	3,229	14,377	24,174	11,195	7,263	2,959
47	Percentage owned.....	p.c.	98.7	95.9	95.5	83.3	94.8	98.1
CONDITION OF FARM LAND, 1931								
48	<b>Improved</b> .....	<b>ac.</b>	<b>144,801</b>	<b>105,248</b>	<b>257,875</b>	<b>86,191</b>	<b>109,318</b>	<b>93,170</b>
49	Pasture.....	"	50,634	25,838	78,347	12,589	28,689	24,931
50	Fallow.....	"	51	318	538	271	363	241
51	Field crops.....	"	89,719	74,825	173,313	69,031	76,984	64,534
52	Market garden.....	"	14	39	8	1,958	185	59
53	Orchard.....	"	522	66	3	420	33	617
54	Vineyard.....	"	—	3	—	—	—	—
55	Small fruits.....	"	4	9	3	29	87	23
56	<b>Unimproved</b> .....	<b>"</b>	<b>105,292</b>	<b>245,879</b>	<b>283,249</b>	<b>9,810</b>	<b>30,717</b>	<b>59,545</b>
57	Woodland.....	"	78,968	173,512	197,651	5,975	26,867	46,223
58	Natural pasture.....	"	11,038	35,860	37,075	3,327	1,635	3,265
59	Marsh or waste land.....	"	15,286	36,507	48,523	508	2,215	10,057

**TABEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par comtés, Québec—suite**

L'Islet	Lotbinière	Maskinongé	Matane	Mégantic	Missisquoi	Montcalm	Unité	Item	No.
<b>POPULATION, 1931</b>									
<b>19,404</b>	<b>23,034</b>	<b>16,039</b>	<b>45,272</b>	<b>35,492</b>	<b>19,636</b>	<b>13,865</b>	<b>No.</b>	<b>Totale.....</b>	<b>1</b>
735	6,156	3,069	17,446	18,301	9,594	3,085	"	Urbaine.....	2
18,669	16,878	12,970	27,826	17,191	10,042	10,780	"	Rurale.....	3
96-2	73-3	80-9	61-5	48-4	51-1	77-7	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
<b>11,880</b>	<b>15,201</b>	<b>9,103</b>	<b>22,325</b>	<b>14,911</b>	<b>8,528</b>	<b>8,642</b>	<b>No.</b>	Toute population agricole.....	5
61-2	66-0	56-8	49-3	42-0	43-4	62-3	p.c.	Pourcentage de la population totale...	6
6,182	7,890	4,760	11,810	7,862	4,623	4,510	No.	Hommes.....	7
5,698	7,311	4,343	10,515	7,049	3,905	4,132	"	Femmes.....	8
<b>TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930</b>									
<b>3,198</b>	<b>4,360</b>	<b>2,671</b>	<b>6,101</b>	<b>4,518</b>	<b>2,692</b>	<b>2,736</b>	<b>No.</b>	<b>Membres de la famille.....</b>	<b>H. 9</b>
82	250	803	645	835	248	516	"	" ".....	F. 10
45	36	55	60	85	266	68	"	Engagés permanents.....	H. 11
438	536	797	642	924	877	663	"	" temporaires.....	H. 12
10	6	4	41	5	15	19	"	" ".....	F. 13
<b>EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931</b>									
<b>1,746</b>	<b>2,882</b>	<b>1,493</b>	<b>3,542</b>	<b>2,850</b>	<b>1,749</b>	<b>1,644</b>	<b>No.</b>	<b>Fermes occupées, total.....</b>	<b>14</b>
66	27	14	22	24	98	98	"	Fermes de 1- 4 acres.....	15
43	25	34	14	34	84	77	"	" 5- 10 ".....	16
218	208	196	258	276	185	270	"	" 11- 50 ".....	17
454	1,032	418	1,299	1,020	403	627	"	" 51-100 ".....	18
618	1,197	618	1,318	1,125	695	416	"	" 101-200 ".....	19
185	289	143	304	212	187	63	"	" 201-299 ".....	20
123	83	60	278	148	85	73	"	" 300-479 ".....	21
24	13	9	40	7	10	11	"	" 480-639 ".....	22
15	8	1	9	4	2	9	"	" 640 acres et plus.....	23
1,688	2,795	1,397	3,464	2,747	1,345	1,549	"	Occupées par propriétaire.....	24
-	1	3	8	10	12	4	"	" gérant.....	25
31	22	41	29	38	303	68	"	" locataire.....	26
27	64	52	41	55	89	23	"	" propriétaire partiel.....	27
<b>SUPERFICIE DES FERMES, 1931</b>									
<b>494,720</b>	<b>464,640</b>	<b>1,521,920</b>	<b>2,237,440</b>	<b>499,200</b>	<b>240,000</b>	<b>2,492,160</b>	<b>ac.</b>	<b>Superficie totale en terre.....</b>	<b>28</b>
<b>265,663</b>	<b>381,662</b>	<b>178,566</b>	<b>540,449</b>	<b>390,942</b>	<b>225,653</b>	<b>176,823</b>	<b>"</b>	<b>Superficie couverte par les fermes.....</b>	<b>29</b>
53-7	82-1	11-7	24-2	78-3	94-0	7-1	p.c.	Pourcentage de la superficie totale.....	30
152-2	132-4	119-6	152-6	137-2	129-0	107-6	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
146	70	40	51	68	236	235	"	Fermes de 1- 4 acres.....	32
312	186	258	96	263	597	554	"	" 5- 10 ".....	33
8,232	7,440	5,809	10,857	10,590	6,450	9,110	"	" 11- 50 ".....	34
39,036	84,290	29,793	120,285	92,960	33,691	49,849	"	" 51-100 ".....	35
95,219	175,183	84,818	212,453	178,847	102,629	62,761	"	" 101-200 ".....	36
44,553	68,714	32,553	73,324	50,949	45,430	15,117	"	" 201-299 ".....	37
43,298	29,634	20,018	95,334	50,502	29,969	25,408	"	" 300-479 ".....	38
12,748	6,956	4,627	20,823	3,675	5,236	5,909	"	" 480-639 ".....	39
22,119	9,189	650	7,226	3,088	1,415	7,890	"	" 640 acres et plus.....	40
256,698	367,334	165,159	525,702	372,437	165,211	169,115	"	Occupée par propriétaire.....	41
-	56	392	1,329	1,838	1,614	260	"	" gérant.....	42
2,745	1,339	3,417	2,640	2,958	40,389	4,049	"	" locataire.....	43
6,220	12,933	9,598	10,778	13,709	18,439	3,399	"	" propriétaire partiel.....	44
260,701	375,117	171,704	534,597	382,005	177,759	171,098	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant	45
4,962	6,545	6,862	5,852	8,937	47,894	5,725	"	Superficie totale exploitée par locataire...	46
98-1	98-3	96-2	98-9	97-7	78-9	96-8	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.	47
<b>ÉTAT DE LA TERRE, 1931</b>									
<b>114,571</b>	<b>208,269</b>	<b>111,959</b>	<b>223,567</b>	<b>203,224</b>	<b>124,969</b>	<b>96,655</b>	<b>ac.</b>	<b>Défrichée.....</b>	<b>48</b>
42,349	64,538	29,334	72,330	68,790	18,890	30,525	"	En pâturage.....	49
741	125	92	1,878	1,113	48	220	"	" jachère.....	50
66,117	138,671	79,932	142,985	128,269	102,314	62,524	"	" grande culture.....	51
14	102	42	27	27	50	32	"	" jardin maraîcher.....	52
671	392	211	143	438	1,091	105	"	" verger.....	53
1	-	-	-	-	-	1	"	" vignoble.....	54
1	4	9	9	5	9	5	"	" culture fruitière.....	55
<b>151,092</b>	<b>173,393</b>	<b>66,607</b>	<b>316,882</b>	<b>187,718</b>	<b>100,684</b>	<b>80,168</b>	<b>"</b>	<b>En friche.....</b>	<b>56</b>
130,794	141,038	59,223	272,772	137,686	39,894	68,227	"	En forêt.....	57
14,384	18,569	4,187	15,406	40,032	54,040	2,627	"	" pâturage naturel.....	58
5,914	13,786	3,197	28,704	10,000	6,750	9,314	"	" marécage.....	59

TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Counties, Quebec—Con.

No.	Item	Unit	Mont- magny	Mont- morency	Mont- real & Jesus Islands— Iles	Napier- ville	Nicolet	Papineau	Pontiac
POPULATION, 1931									
1	Total.....	No.	20,239	16,955	1,020,018	7,600	28,673	29,246	21,211
2	Urban.....	"	3,927	3,064	997,676	2,058	6,828	12,099	4,580
3	Rural.....	"	16,312	13,891	22,342	5,542	21,845	17,147	16,661
4	Percentage rural.....	p.c.	80.6	81.9	2.2	72.9	76.2	58.6	78.4
5	Farm population, total.....	No.	9,721	7,493	10,706	5,069	19,495	14,228	12,641
6	Percentage of total population.....	p.c.	48.0	44.2	1.0	66.7	68.0	48.6	59.5
7	Males.....	No.	5,095	3,740	5,737	2,727	10,016	7,737	6,785
8	Females.....	"	4,626	3,753	4,969	2,342	9,479	6,491	5,856
FARM WORKERS, 1930									
9	Members of the family.....	M.	No.	2,855	1,980	3,226	1,710	5,890	4,148
10	".....	F.	"	641	238	485	296	1,535	642
11	Permanently hired.....	M.	"	37	104	636	57	104	79
12	Temporarily.....	M.	"	367	246	1,443	276	994	1,089
13	".....	F.	"	13	4	162	9	19	22
FARM HOLDINGS, 1931									
14	Occupied farms, total.....	No.	1,560	1,036	1,724	1,008	3,664	2,519	2,362
15	Farms 1- 4 acres.....	"	33	55	60	32	94	56	34
16	" 5- 10 ".....	"	20	42	82	28	95	31	26
17	" 11- 50 ".....	"	151	66	434	151	238	180	152
18	" 51-100 ".....	"	538	135	768	354	1,299	801	673
19	" 101-200 ".....	"	608	400	328	354	1,520	986	895
20	" 201-299 ".....	"	131	193	32	70	323	212	228
21	" 300-479 ".....	"	69	122	14	18	82	206	290
22	" 480-639 ".....	"	6	4	3	1	6	37	38
23	" 640 acres and over.....	"	4	9	3	—	7	10	26
24	Occupied by owner.....	"	1,499	1,010	1,312	844	3,495	2,282	2,023
25	" manager.....	"	2	6	24	6	5	7	11
26	" tenant.....	"	23	12	300	103	56	134	135
27	" part owner, part tenant.....	"	36	8	88	55	108	96	193
FARM AREAS, 1931									
28	Total land area.....	ac.	493,200	1,367,680	188,160	95,360	400,640	1,011,840	6,118,400
29	Area of occupied farms.....	"	201,801	177,019	133,434	89,070	371,241	397,957	416,950
30	Percentage of total land area.....	p.c.	50.0	12.9	70.9	93.4	92.7	39.3	6.8
31	Average area per farm.....	ac.	129.4	170.9	77.4	88.4	101.3	158.0	176.5
32	In farms 1- 4 acres.....	"	82	127	193	59	163	100	88
33	" 5- 10 ".....	"	150	313	623	178	549	241	185
34	" 11- 50 ".....	"	5,746	1,738	13,848	4,369	6,292	7,497	6,379
35	" 51-100 ".....	"	45,385	11,132	58,034	23,102	86,171	73,229	63,955
36	" 101-200 ".....	"	88,932	60,265	43,900	41,296	180,371	158,640	149,991
37	" 201-299 ".....	"	31,366	45,753	7,762	14,148	65,011	51,669	56,128
38	" 300-479 ".....	"	23,876	41,466	5,139	5,411	24,606	70,692	98,842
39	" 480-639 ".....	"	3,074	7,375	1,735	507	2,912	19,389	20,299
40	" 640 acres and over.....	"	3,190	8,850	2,200	—	5,166	16,500	21,083
41	Occupied by owner.....	"	194,064	170,869	94,569	73,926	350,962	353,844	348,253
42	" manager.....	"	285	2,455	3,679	797	940	1,400	1,557
43	" tenant.....	"	2,319	1,598	23,656	7,026	2,844	19,326	18,322
44	" part owner, part tenant.....	"	5,133	2,097	11,530	7,321	16,495	23,087	48,818
45	Total acreage owned.....	"	197,950	174,789	104,406	79,299	361,814	369,407	380,086
46	" rented.....	"	3,851	2,230	29,028	9,771	9,427	28,550	36,804
47	Percentage owned.....	p.c.	98.1	98.7	78.2	89.0	97.5	92.8	91.2
CONDITION OF FARM LAND, 1931									
48	Improved.....	ac.	93,367	83,880	106,284	75,257	247,007	163,467	175,583
49	Pasture.....	"	29,936	39,308	21,844	12,849	69,676	42,934	47,907
50	Fallow.....	"	251	983	784	118	418	661	1,480
51	Field crops.....	"	59,313	40,457	68,605	58,002	171,250	114,953	121,173
52	Market garden.....	"	12	52	8,178	2,198	191	46	3
53	Orchard.....	"	357	875	1,176	633	267	213	170
54	Vineyard.....	"	—	—	4	—	—	—	—
55	Small fruits.....	"	4	293	140	15	18	10	8
56	Unimproved.....	"	108,434	93,139	27,150	13,813	124,234	234,490	241,367
57	Woodland.....	"	94,771	87,108	11,876	5,116	94,114	159,314	178,720
58	Natural pasture.....	"	7,762	2,225	9,610	6,358	22,255	18,691	33,464
59	Marsh or waste land.....	"	5,901	3,806	5,664	2,339	7,865	56,485	29,183

**TABLEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par comtés, Québec—suite**

Port-neuf	Québec	Richelieu	Richmond	Rimouski	Rouville	Saguenay	Unité	Item	No.
POPULATION, 1931									
35,890	170,915	21,483	24,956	33,151	13,776	21,754	No.	Totale.....	1
13,700	150,235	13,402	13,106	10,949	5,086	1,113	"	Urbaine.....	2
22,190	20,680	8,081	11,850	22,202	8,690	20,641	"	Rurale.....	3
61-8	12-1	37-6	47-5	67-0	63-1	94-9	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
16,945	9,586	6,620	10,428	15,400	7,624	3,240	No.	Toute population agricole.....	5
47-2	5-6	30-8	41-8	46-5	55-3	14-9	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
8,719	4,935	3,338	5,614	7,977	4,036	1,751	No.	Hommes.....	7
8,226	4,651	3,282	4,814	7,423	3,588	1,489	"	Femmes.....	8
TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930									
5,148	2,569	1,913	3,167	4,148	2,300	841	No.	Membres de la famille.....	H. 9
791	99	417	213	181	109	198	"	".....	F. 10
113	189	30	194	63	158	3	"	Engagés permanents.....	H. 11
772	442	241	615	577	741	65	"	temporaires.....	H. 12
30	2	42	9	14	76	2	"	".....	F. 13
EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931									
2,837	1,503	1,162	1,967	2,291	1,483	454	No.	Fermes occupées, total.....	14
40	35	19	31	12	65	82	"	Fermes de 1- 4 acres.....	15
51	52	24	49	21	64	41	"	" 5- 10 ".....	16
283	521	124	280	195	150	119	"	" 11- 50 ".....	17
972	521	456	640	654	463	119	"	" 51-100 ".....	18
1,077	267	447	747	950	604	113	"	" 101-200 ".....	19
263	50	75	147	273	114	21	"	" 201-299 ".....	20
119	49	17	64	163	21	44	"	" 300-479 ".....	21
21	2	—	8	16	1	9	"	" 480-639 ".....	22
11	6	—	1	7	1	3	"	" 640 acres et plus.....	23
2,746	1,401	1,038	1,850	2,246	1,265	437	"	Occupées par propriétaire.....	24
11	14	1	2	2	4	3	"	" gérant.....	25
28	34	58	68	18	153	6	"	" locataire.....	26
52	54	65	47	25	61	8	"	" propriétaire partiel.....	27
SUPERFICIE DES FERMES, 1931									
921,600	1,756,800	141,440	348,160	1,336,960	155,520	201,712,640	ac.	Superficie totale en terre.....	28
370,315	129,733	126,509	247,476	347,674	139,161	57,647	"	Superficie couverte par les fermes.....	29
40-2	7-4	89-4	71-1	26-0	89-5	—	p.c.	Pourcentage de la superficie totale.....	30
130-5	86-3	108-9	125-8	151-8	93-8	127-0	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
87	93	59	73	39	148	218	"	Fermes de 1- 4 acres.....	32
384	405	170	388	163	376	144	"	" 5- 10 ".....	33
10,060	17,523	4,189	11,774	7,726	3,840	1,366	"	" 11- 50 ".....	34
77,020	38,631	35,741	57,079	56,957	30,860	9,920	"	" 51-100 ".....	35
156,797	38,835	62,651	115,465	145,447	71,533	18,127	"	" 101-200 ".....	36
64,003	12,093	17,831	35,765	66,630	23,002	4,885	"	" 201-299 ".....	37
41,894	17,398	5,868	21,970	56,092	6,340	15,918	"	" 300-479 ".....	38
11,099	3,095	—	4,230	8,563	527	4,729	"	" 480-639 ".....	39
8,971	1,660	—	732	6,057	2,535	2,340	"	" 640 acres et plus.....	40
359,545	118,634	111,626	231,103	341,744	113,879	54,673	"	Occupée par propriétaire.....	41
841	2,217	40	591	400	2,898	1,010	"	" gérant.....	42
2,280	2,272	4,871	7,975	1,953	12,992	1,364	"	" locataire.....	43
7,649	6,610	9,972	7,807	3,577	9,392	1,600	"	" propriétaire partiel.....	44
365,803	124,767	117,899	236,714	344,690	122,070	56,629	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
4,512	4,966	8,610	10,762	2,984	17,091	1,018	"	Superficie totale exploitée par locataire.....	46
98-9	96-2	93-2	95-7	99-1	87-7	98-2	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47
ETAT DE LA TERRE, 1931									
196,459	65,052	99,927	114,890	183,792	113,538	19,388	ac.	Défrichée.....	48
69,099	14,131	27,106	26,424	58,265	26,882	6,166	"	En pâturage.....	49
605	360	374	72	375	111	122	"	" jachère.....	50
116,899	48,311	69,956	86,085	121,186	78,441	11,630	"	" grande culture.....	51
273	699	109	42	32	695	2	"	" jardin maraîcher.....	52
317	242	46	473	230	4,973	1	"	" verger.....	53
—	—	—	—	—	—	—	"	" vignoble.....	54
40	37	18	5	12	197	—	"	" culture fruitière.....	55
173,856	64,681	26,582	132,586	163,882	25,623	38,259	"	En friche.....	56
143,072	56,872	22,536	61,334	135,404	18,506	30,958	"	En forêt.....	57
9,040	4,792	3,149	68,087	5,956	5,722	1,562	"	" pâturage naturel.....	58
21,744	3,017	897	3,185	22,522	1,395	5,739	"	" marécage.....	59

TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Counties, Quebec—Con.

No.	Item	Unit	Shelford	Sherbrooke	Soulanges	Stanstead	St-Hyacinthe	St-Jean	St-Maurice
POPULATION, 1931									
1	Total.....	No.	28,262	37,386	9,099	25,115	25,854	17,649	69,095
2	Urban.....	"	15,168	30,934	3,226	15,325	16,782	11,949	53,513
3	Rural.....	"	13,094	6,452	5,873	9,793	9,072	5,700	15,582
4	Percentage rural.....	p.c.	46.3	17.3	64.5	39.0	35.1	32.3	22.6
5	Farm population, total.....	No.	11,910	4,598	4,392	8,595	7,779	4,605	10,007
6	Percentage of total population.....	p.c.	42.1	12.3	48.3	34.2	30.1	26.1	14.5
7	Males.....	No.	6,298	2,458	2,289	4,662	4,089	2,481	5,223
8	Females.....	No.	5,612	2,140	2,103	3,933	3,690	2,124	4,784
FARM WORKERS, 1930									
9	Members of the family.....	M.	3,660	1,400	1,418	2,592	2,546	1,548	3,003
10	".....	F.	1,219	186	96	141	238	38	52
11	Permanently hired.....	M.	156	155	57	243	67	131	44
12	Temporarily ".....	M.	825	355	285	856	462	431	612
13	".....	F.	19	9	6	6	-	3	4
FARM HOLDINGS, 1931									
14	Occupied farms, total.....	No.	2,258	877	866	1,769	1,578	977	1,635
15	Farms 1-4 acres.....	"	56	13	48	64	41	26	51
16	" 5-10 ".....	"	61	29	29	61	29	29	33
17	" 11-50 ".....	"	180	223	64	262	115	91	211
18	" 51-100 ".....	"	468	284	309	365	526	229	590
19	" 101-200 ".....	"	993	256	335	680	687	450	603
20	" 201-299 ".....	"	316	50	68	230	136	107	94
21	" 300-479 ".....	"	167	19	12	94	37	42	40
22	" 480-639 ".....	"	14	2	1	9	7	1	8
23	" 640 acres and over.....	"	3	1	-	4	-	2	5
24	Occupied by owner.....	"	2,025	790	725	1,524	1,434	757	1,535
25	" manager.....	"	16	5	2	21	5	3	5
26	" tenant.....	"	180	56	63	176	86	132	60
27	" part owner, part tenant.....	"	37	26	76	48	53	85	35
FARM AREAS, 1931									
28	Total land area.....	ac.	362,880	152,320	87,040	276,480	177,920	131,200	1,164,800
29	Area of occupied farms.....	"	348,097	91,603	78,828	241,448	162,985	108,940	185,344
30	Percentage of total land area.....	p.c.	95.9	60.1	90.6	87.3	91.6	83.0	15.9
31	Average area per farm.....	ac.	154.2	104.5	91.0	136.5	103.3	111.5	113.4
32	In farms 1-4 acres.....	"	123	38	96	153	102	54	114
33	" 5-10 ".....	"	456	225	176	442	172	160	250
34	" 11-50 ".....	"	6,399	8,782	1,796	8,867	2,820	2,465	7,491
35	" 51-100 ".....	"	40,346	24,596	20,332	30,635	36,038	14,385	45,531
36	" 101-200 ".....	"	155,025	37,610	38,495	104,365	81,333	53,212	86,527
37	" 201-299 ".....	"	76,662	11,629	13,749	55,826	27,497	22,612	22,351
38	" 300-479 ".....	"	57,324	6,798	3,667	38,000	11,559	13,024	13,793
39	" 480-639 ".....	"	7,698	1,025	517	4,825	3,464	492	4,362
40	" 640 acres and over.....	"	4,064	900	-	3,335	-	2,586	4,925
41	Occupied by owner.....	"	310,669	82,021	63,183	203,974	145,271	80,514	173,433
42	" manager.....	"	2,435	548	17	6,928	352	455	1,106
43	" tenant.....	"	26,470	5,285	4,049	23,435	8,054	13,409	4,907
44	" part owner, part tenant.....	"	8,523	3,749	11,579	7,111	9,308	14,562	5,898
45	Total acreage owned.....	"	318,379	84,946	70,003	215,465	151,576	89,235	178,476
46	" rented.....	"	29,718	6,657	8,825	25,983	11,409	19,705	6,868
47	Percentage owned.....	p.c.	91.5	92.7	88.8	89.2	93.0	81.9	96.3
CONDITION OF FARM LAND, 1931									
48	Improved.....	ac.	168,118	39,652	69,383	87,652	132,135	87,119	116,294
49	Pasture.....	"	37,265	6,831	13,953	6,186	35,254	16,850	37,265
50	Fallow.....	"	96	243	108	146	327	266	449
51	Field crops.....	"	126,589	30,938	53,992	79,041	92,958	65,890	74,768
52	Market garden.....	"	54	109	8	38	1,015	1,671	282
53	Orchard.....	"	1,207	273	165	759	129	626	196
54	Vineyard.....	"	-	-	2	-	-	-	-
55	Small fruits.....	"	44	26	11	27	68	23	46
56	Unimproved.....	"	179,979	51,951	9,445	153,796	30,850	21,821	69,050
57	Woodland.....	"	71,381	27,796	7,386	59,353	27,294	9,692	57,623
58	Natural pasture.....	"	102,668	21,826	407	89,430	1,020	8,387	4,178
59	Marsh or waste land.....	"	5,930	2,329	1,652	5,013	2,536	3,742	7,249

**TABLEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par comtés, Québec—fin**

Témis- camingue	Témis- couata	Terre- bonne	Vau- dreuil	Ver- chères	Wolfe	Yamaska	Unité	Item	No.
POPULATION, 1931									
<b>20,609</b>	<b>50,294</b>	<b>38,611</b>	<b>12,015</b>	<b>12,603</b>	<b>16,911</b>	<b>16,820</b>	<b>No.</b>	<b>Totale.....</b>	<b>1</b>
9,088	14,228	20,553	5,439	4,577	4,732	4,080	"	Urbaine.....	2
11,521	36,066	18,058	6,576	8,026	12,179	12,740	"	Rurale.....	3
55-9	71-7	46-8	54-7	63-7	72-0	75-7	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
7,730	26,708	12,875	4,966	6,714	11,664	10,674	No.	Toute population agricole.....	5
37-5	53-1	33-3	41-3	53-3	69-0	63-5	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
4,172	14,147	6,816	2,618	3,523	6,163	5,504	No.	Hommes.....	7
3,558	12,561	6,059	2,348	3,191	5,501	5,170	"	Femmes.....	8
TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930									
2,232	7,136	3,627	1,580	2,038	3,354	3,283	No.	Membres de la famille.....	H. 9
243	59	130	248	53	583	994	"	".....	F. 10
13	95	129	88	99	36	60	"	Engagés permanents.....	H. 11
380	778	791	417	467	476	512	"	" temporaires.....	H. 12
2	8	19	7	4	4	12	"	".....	F. 13
EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931									
<b>1,355</b>	<b>4,070</b>	<b>2,196</b>	<b>970</b>	<b>1,144</b>	<b>2,026</b>	<b>2,045</b>	<b>No.</b>	<b>Fermes occupées, total.....</b>	<b>14</b>
20	45	47	12	45	50	32	"	Fermes de 1-4 acres.....	15
9	47	48	16	16	26	52	"	" 5-10 ".....	16
75	298	166	87	85	190	331	"	" 11-50 ".....	17
630	1,321	659	348	310	597	689	"	" 51-100 ".....	18
398	1,597	907	383	530	788	777	"	" 101-200 ".....	19
94	438	209	93	125	226	138	"	" 201-299 ".....	20
112	267	136	30	28	131	24	"	" 300-479 ".....	21
9	39	16	1	5	14	1	"	" 480-639 ".....	22
8	18	8	-	-	4	1	"	" 640 acres et plus.....	23
1,267	3,951	2,092	822	973	1,964	1,824	"	Occupées par propriétaire.....	24
8	4	6	14	12	1	8	"	" gérant.....	25
36	56	60	56	96	33	98	"	" locataire.....	26
44	59	38	78	63	28	115	"	" propriétaire partiel.....	27
SUPERFICIE DES FERMES, 1931									
<b>5,745,280</b>	<b>1,155,840</b>	<b>500,480</b>	<b>128,640</b>	<b>127,360</b>	<b>435,200</b>	<b>233,600</b>	<b>ac.</b>	<b>Superficie totale en terre.....</b>	<b>28</b>
<b>204,181</b>	<b>611,799</b>	<b>311,736</b>	<b>117,430</b>	<b>122,322</b>	<b>295,534</b>	<b>186,315</b>	"	<b>Superficie couverte par les fermes... 29</b>	
3-6	52-9	62-3	91-3	96-0	67-9	79-8	p.c.	Pourcentage de la superficie totale.....	30
150-7	150-3	142-0	121-1	106-9	145-9	91-1	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
45	105	120	35	80	114	63	"	Fermes de 1-4 acres.....	32
81	358	349	133	91	203	323	"	" 5-10 ".....	33
3,243	11,809	6,044	2,555	2,134	7,742	9,581	"	" 11-50 ".....	34
61,142	117,802	54,474	26,669	21,448	53,658	45,451	"	" 51-100 ".....	35
67,764	247,318	135,472	55,157	62,431	123,654	92,923	"	" 101-200 ".....	36
22,446	105,719	52,182	21,995	25,195	54,259	28,937	"	" 201-299 ".....	37
38,250	91,669	45,745	10,286	8,454	44,917	7,737	"	" 300-479 ".....	38
4,820	21,035	7,840	600	2,459	7,604	500	"	" 480-639 ".....	39
6,390	15,984	9,510	-	-	3,383	800	"	" 640 acres et plus.....	40
186,822	596,667	294,586	95,162	100,282	286,948	163,912	"	Occupée par propriétaire.....	41
3,050	274	2,358	2,785	1,591	295	832	"	" gérant.....	42
4,551	4,326	7,515	4,854	9,345	2,758	6,608	"	" locataire.....	43
9,758	10,532	7,277	14,629	11,104	5,533	14,963	"	" propriétaire partiel.....	44
194,954	604,188	301,324	106,798	108,154	290,769	173,567	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
9,227	7,611	10,412	10,632	14,168	4,765	12,748	"	Superficie totale exploitée par locataire.....	46
95-5	98-8	96-7	90-9	88-4	98-4	93-2	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47
ÉTAT DE LA TERRE, 1931									
<b>73,288</b>	<b>289,877</b>	<b>146,355</b>	<b>89,583</b>	<b>99,277</b>	<b>159,099</b>	<b>151,965</b>	<b>ac.</b>	<b>Défrichée.....</b>	<b>48</b>
12,251	96,492	43,667	20,624	17,610	70,897	37,259	"	En pâturage.....	49
301	1,232	657	329	92	218	210	"	" jachère.....	50
59,307	184,756	95,656	66,756	79,128	84,955	110,208	"	" grande culture.....	51
31	41	493	64	340	3	89	"	" jardin maraîcher.....	52
4	503	262	328	80	230	110	"	" verger.....	53
-	-	-	1	-	-	-	"	" vignoble.....	54
3	3	426	31	5	2	20	"	" culture fruitière.....	55
<b>130,893</b>	<b>321,922</b>	<b>165,381</b>	<b>27,847</b>	<b>23,045</b>	<b>136,435</b>	<b>34,350</b>	"	<b>En friche.....</b>	<b>56</b>
76,830	268,390	121,986	20,712	19,727	108,952	27,366	"	En forêt.....	57
27,005	26,670	7,605	2,465	2,083	20,039	5,602	"	" pâturage naturel.....	58
27,058	26,862	35,790	4,670	1,235	7,444	1,382	"	" marécage.....	59

TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Quebec

No.	Item	Unit	Province	Abitibi	Argenteuil	Arthabaska	Bagot	Beauce
FARM VALUES, 1931								
1	Total value.....	\$	877,273,510	7,993,899	9,985,359	16,095,568	16,228,753	28,245,283
2	Value per farm.....	\$	6,452	3,313	7,419	6,605	6,950	5,353
3	Value per acre.....	\$	50.69	22.13	40.46	44.09	74.10	47.23
4	Land, total.....	\$	426,213,000	3,725,100	4,359,600	7,218,100	8,133,500	14,965,100
5	Value per farm.....	\$	3,135	1,544	3,239	2,962	3,483	2,836
6	Value per acre.....	\$	24.63	10.31	17.66	19.77	38.27	25.02
7	Buildings, total.....	\$	257,917,800	2,058,700	3,157,100	4,949,700	4,799,900	7,495,700
8	Value per farm.....	\$	1,897	853	2,346	2,031	2,056	1,420
9	Value per acre.....	\$	14.90	5.70	12.79	13.56	22.59	12.53
10	Implements and machinery, total.....	\$	97,269,500	1,251,800	1,067,000	1,726,700	1,625,000	2,959,900
11	Value per farm.....	\$	715	519	793	709	696	561
12	Value per acre.....	\$	5.62	3.47	4.32	4.73	7.65	4.95
13	Live stock, total.....	\$	95,873,210	958,299	1,401,659	2,201,068	1,670,353	2,824,583
14	Value per farm.....	\$	705	397	1,041	903	715	535
15	Value per acre.....	\$	5.54	2.65	5.68	6.03	7.86	4.72
VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930								
16	Gross value.....	\$	184,709,727	1,893,480	2,458,421	3,659,908	3,244,060	5,343,205
17	Average per farm.....	\$	1,359	785	1,826	1,502	1,389	1,013
18	Field crops.....	\$	78,037,838	759,308	968,088	1,410,035	1,513,276	2,353,228
19	Vegetables.....	\$	6,044,990	41,749	21,890	67,234	71,146	121,645
20	Fruits and maple products.....	\$	3,598,089	1,072	32,332	81,818	62,733	210,018
21	Forest products.....	\$	17,155,185	550,866	228,708	320,932	120,107	665,630
22	Greenhouse and hothouse products.....	\$	877,892	944	179	1,282	542	142
23	Nursery products.....	\$	158,047	-	-	216	-	56
24	Stock sold alive.....	\$	13,061,033	48,700	136,159	377,570	385,203	337,539
25	Stock slaughtered.....	\$	12,628,977	123,929	141,823	200,546	184,170	309,505
26	Animal products.....	\$	53,147,676	366,912	929,242	1,200,275	906,883	1,345,392
Co-OPERATIVE MARKETING, 1930								
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.	\$	1,012,814	298	4,689	41,935	15,539	43,636
28	Number of farms reporting.....	No.	7,796	4	37	407	94	400
29	Value of goods bought through a co-operative organization.	\$	796,681	2,080	21,316	8,156	13,161	19,986
30	Number of farms reporting.....	No.	10,193	35	99	123	160	614

**TABEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Québec**

Beau- harnois	Belle- chasse	Berthier	Bonaventure	Brome	Chambly	Cham- plain	Unité	Item	No.
VALEUR DES FERMES, 1931									
8,905,129	11,235,971	15,133,680	15,293,625	11,053,719	7,248,845	21,756,399	\$	Valeur totale.....	1
10,716	3,982	7,948	3,938	6,412	11,000	8,061	\$	Valeur par ferme.....	2
124.90	33.05	59.10	42.35	44.03	85.82	61.81	\$	Valeur par acre.....	3
4,764,300	4,998,200	8,778,000	6,092,500	4,016,600	4,041,100	11,302,800	\$	Terrains, total.....	4
5,733	1,771	4,610	1,569	2,330	6,132	4,188	\$	Valeur par ferme.....	5
57.48	14.14	33.74	16.87	16.00	46.14	30.96	\$	Valeur par acre.....	6
2,462,900	3,450,600	3,535,400	5,687,500	4,262,400	1,860,300	5,896,900	\$	Bâtiments, total.....	7
2,964	1,223	1,857	1,464	2,472	2,823	2,185	\$	Valeur par ferme.....	8
29.72	9.76	13.59	15.75	16.98	21.24	16.15	\$	Valeur par acre.....	9
927,600	1,339,900	1,419,300	2,000,600	1,079,600	777,600	2,628,900	\$	Outillage, total.....	10
1,116	475	745	515	626	1,180	974	\$	Valeur par ferme.....	11
11.19	3.79	5.46	5.54	4.30	8.88	7.20	\$	Valeur par acre.....	12
750,329	1,447,271	1,400,980	1,513,025	1,695,119	569,845	1,927,799	\$	Bestiaux, total.....	13
903	513	736	390	983	865	714	\$	Valeur par ferme.....	14
9.05	4.09	5.38	4.19	6.75	6.51	5.28	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930									
1,568,478	2,997,102	2,793,821	3,124,527	2,888,268	1,331,658	4,180,995	\$	Valeur brute.....	16
1,887	1,062	1,467	804	1,675	2,021	1,549	\$	Moyenne par ferme.....	17
673,164	1,332,832	1,236,054	1,457,445	1,086,700	523,103	1,873,862	\$	Grandes cultures.....	18
57,433	37,988	70,741	120,588	45,683	105,203	117,573	\$	Légumes.....	19
32,094	83,730	35,329	26,838	76,076	9,902	53,092	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
19,805	300,261	219,635	545,907	227,381	21,215	490,386	\$	Produits forestiers.....	21
39,598	22	3,662	290	775	125,582	262	\$	Produits des serres.....	22
-	80	113,180	331	-	10	286	\$	Produits des pépinières.....	23
138,538	153,387	181,499	86,073	246,711	72,041	152,477	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
109,985	264,410	178,594	299,961	163,040	56,244	389,178	\$	Bétail abattu.....	25
497,861	824,392	755,127	587,094	1,041,902	418,358	1,103,879	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930									
57	10,856	3,497	12,645	924	21	17,685	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.....	27
2	95	54	255	20	4	284	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
842	18,085	3,656	29,334	4,523	462	37,841	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.....	29
10	210	62	700	25	9	539	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

**TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Quebec—Con.**

No.	Item	Unit	Charle- voix	Château- guay	Chicou- timi	Compton	Deux- Montagnes	Dorchester
	<b>FARM VALUES, 1931</b>							
1	Total value.....	\$	8,720,909	14,871,271	17,246,476	14,987,319	14,346,058	16,058,343
2	Value per farm.....	\$	5,908	9,018	10,229	6,068	9,364	4,608
3	Value per acre.....	\$	30.35	95.94	52.44	38.72	83.06	37.36
4	Land, total.....	\$	4,633,900	7,629,900	10,130,600	5,585,000	7,133,000	7,290,300
5	Value per farm.....	\$	3,139	4,627	6,009	2,261	4,656	2,092
6	Value per acre.....	\$	16.12	49.22	30.81	14.43	41.30	16.10
7	Buildings, total.....	\$	2,199,800	3,991,400	3,693,200	5,182,500	4,320,000	4,881,300
8	Value per farm.....	\$	1,490	2,420	2,191	2,098	2,820	1,401
9	Value per acre.....	\$	7.65	25.75	11.23	13.39	25.01	10.78
10	Implements and machinery, total.....	\$	963,300	1,532,500	1,872,200	1,662,000	1,494,900	1,940,700
11	Value per farm.....	\$	653	929	1,110	673	976	557
12	Value per acre.....	\$	3.35	9.89	5.69	4.29	8.65	4.29
13	Live stock, total.....	\$	923,909	1,717,471	1,550,476	2,557,819	1,398,158	1,946,043
14	Value per farm.....	\$	626	1,042	920	1,036	913	558
15	Value per acre.....	\$	3.21	11.08	4.71	6.61	8.09	4.30
	<b>VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930</b>							
16	Gross value.....	\$	1,987,320	3,151,004	3,079,266	3,990,866	3,002,452	3,758,979
17	Average per farm.....	\$	1,346	1,911	1,826	1,616	1,960	1,079
18	Field crops.....	\$	928,866	1,241,167	1,183,219	1,584,327	1,201,041	1,498,443
19	Vegetables.....	\$	57,636	80,442	111,214	53,842	102,393	57,174
20	Fruits and maple products.....	\$	16,047	121,713	3,820	63,235	258,112	85,130
21	Forest products.....	\$	267,130	74,567	504,783	468,696	151,884	473,522
22	Greenhouse and hothouse products.....	\$	1	4,588	14,416	2,034	1,650	91
23	Nursery products.....	\$	—	316	—	—	173	54
24	Stock sold alive.....	\$	82,012	346,081	210,709	499,356	152,324	238,145
25	Stock slaughtered.....	\$	208,244	107,993	294,450	237,889	181,944	357,851
26	Animal products.....	\$	426,484	1,174,137	756,655	1,081,487	952,931	1,048,569
	<b>Co-OPERATIVE MARKETING, 1930</b>							
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.	\$	12,765	6,793	23,453	8,463	957	16,745
28	Number of farms reporting.....	No.	104	98	67	135	10	117
29	Value of goods bought through a co-operative organization.	\$	6,397	4,267	35,398	9,042	4,337	6,083
30	Number of farms reporting.....	No.	104	58	196	171	47	88

TABLEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Québec—suite

Drummond	Frontenac	Gaspé	Hull	Huntingdon	Iberville	Joliette	Unité	Item	No.
VALEUR DES FERMES, 1931									
12,738,788	12,834,129	14,812,807	18,532,048	12,884,493	8,203,988	13,245,527	\$	Valeur totale.....	1
6,214	4,204	2,752	6,778	7,182	7,667	6,368	\$	Valeur par ferme.....	2
45.71	32.24	48.34	37.64	58.49	72.54	50.03	\$	Valeur par acre.....	3
5,707,200	5,644,800	5,442,600	8,672,400	5,339,500	3,413,000	6,924,700	\$	Terrains, total.....	4
2,784	1,849	1,011	3,172	2,976	3,190	3,329	\$	Valeur par ferme.....	5
20.48	14.18	17.76	17.62	24.24	30.18	25.58	\$	Valeur par acre.....	6
3,931,400	3,876,300	6,374,600	5,359,300	4,258,600	2,997,500	3,370,700	\$	Bâtiments, total.....	7
1,918	1,270	1,184	1,960	2,374	2,801	1,621	\$	Valeur par ferme.....	8
14.11	9.74	20.80	10.89	19.33	26.50	12.45	\$	Valeur par acre.....	9
1,384,100	1,654,000	1,696,000	2,214,200	1,370,200	929,300	1,491,800	\$	Outillage, total.....	10
675	542	315	810	764	869	717	\$	Valeur par ferme.....	11
4.97	4.16	5.53	4.50	6.22	8.22	5.51	\$	Valeur par acre.....	12
1,716,088	1,659,029	1,299,607	2,286,148	1,916,193	864,188	1,458,327	\$	Bestiaux, total.....	13
837	543	241	836	1,068	808	701	\$	Valeur par ferme.....	14
6.16	4.17	4.24	4.64	8.70	7.64	5.39	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930									
2,786,625	2,779,351	3,063,592	4,325,421	3,051,622	1,585,908	3,078,527	\$	Valeur brute.....	16
1,359	910	569	1,582	1,701	1,482	1,480	\$	Moyenne par ferme.....	17
1,067,322	1,146,195	1,327,456	1,912,437	1,095,501	651,879	1,237,685	\$	Grandes cultures.....	18
58,073	52,846	123,018	99,163	36,042	45,576	76,636	\$	Légumes.....	19
36,430	93,661	5,409	31,112	81,229	14,267	69,919	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
190,926	402,488	683,580	559,184	131,118	37,964	226,534	\$	Produits forestiers.....	21
2,079	47	2,003	73,654	446	-	2,961	\$	Produits des serres.....	22
97	-	-	35	240	-	-	\$	Produits des pépinières.....	23
251,480	175,899	67,805	310,699	376,694	143,647	263,006	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
178,018	157,574	293,151	246,483	86,480	103,893	171,817	\$	Bétail abattu.....	25
1,002,200	750,641	561,170	1,092,654	1,243,872	588,682	1,029,969	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930									
41,321	24,340	31,842	18,294	7,185	15,345	57,607	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.	27
255	314	316	95	16	55	183	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
12,403	15,473	10,452	5,892	4,432	18,293	1,099	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.	29
145	474	371	77	58	146	19	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Quebec—Con.

No	Item	Unit	Kamou-raska	Labelle	Lac-St-Jean	Laprairie	L'Assomp-tion	Lévis
FARM VALUES, 1931								
1	Total value .....	\$	12,824,231	9,604,819	30,819,247	9,882,962	13,303,050	7,915,622
2	Value per farm .....	\$	5,918	4,629	7,858	9,430	9,093	6,343
3	Value per acre .....	\$	51.28	27.35	56.95	102.95	95.00	51.83
4	Land, total .....	\$	6,595,500	4,324,600	18,380,700	5,432,900	6,438,100	3,589,600
5	Value per farm .....	\$	3,044	2,084	4,687	5,184	4,401	2,876
6	Value per acre .....	\$	26.37	12.32	33.97	56.59	45.97	23.51
7	Buildings, total .....	\$	3,467,300	2,697,200	6,885,600	2,673,100	4,156,100	2,583,300
8	Value per farm .....	\$	1,600	1,300	1,756	2,551	2,841	2,070
9	Value per acre .....	\$	13.86	7.68	12.72	27.84	29.68	16.92
10	Implements and machinery, total .....	\$	1,503,300	1,354,500	2,461,600	974,000	1,457,800	910,200
11	Value per farm .....	\$	694	653	628	929	996	729
12	Value per acre .....	\$	6.01	3.86	4.55	10.15	10.41	5.96
13	Live stock, total .....	\$	1,258,131	1,228,519	3,091,347	802,962	1,251,050	832,522
14	Value per farm .....	\$	581	592	788	766	855	667
15	Value per acre .....	\$	5.03	3.51	5.71	8.36	8.93	5.45
VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930								
16	Gross value .....	\$	2,335,831	2,207,567	4,929,458	1,839,059	2,696,543	1,838,313
17	Average per farm .....	\$	1,078	1,064	1,257	1,755	1,836	1,473
18	Field crops .....	\$	1,135,341	963,531	2,038,285	879,840	1,313,788	717,256
19	Vegetables .....	\$	52,328	50,648	121,331	228,323	63,463	45,224
20	Fruits and maple products .....	\$	29,450	12,297	1,527	23,021	26,487	32,621
21	Forest products .....	\$	177,040	240,510	332,844	21,981	107,824	167,219
22	Greenhouse and hothouse products .....	\$	—	418	136	29,133	370	95
23	Nursery products .....	\$	—	—	—	2,300	75	45
24	Stock sold alive .....	\$	134,448	123,360	468,202	110,708	205,736	64,392
25	Stock slaughtered .....	\$	225,478	193,850	467,661	159,986	147,818	180,175
26	Animal products .....	\$	581,746	622,953	1,499,472	383,767	820,982	631,286
CO-OPERATIVE MARKETING, 1930								
27	Value of farm products sold through a co-operative organization .....	\$	10,728	3,386	67,862	13,408	9,963	2,848
28	Number of farms reporting .....	No.	112	38	564	79	23	19
29	Value of goods bought through a co-operative organization .....	\$	5,185	6,242	50,817	16,728	8,537	4,112
30	Number of farms reporting .....	No	108	74	523	59	57	45

**TABLEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Québec—suite**

L'Islet	Lot- binière	Maski- nongé	Matane	Mégantic	Missis- quoi	Montcalm	Unité	Item	No.
VALEUR DES FERMES, 1931									
8,507,744	13,769,338	13,236,561	18,457,623	16,244,863	12,380,612	9,468,560	■	Valeur totale.....	1
4,873	4,778	8,866	5,211	5,700	7,079	5,759	\$	Valeur par ferme.....	2
32.02	36.08	74.13	34.15	41.55	54.87	53.55	\$	Valeur par acre.....	3
3,910,900	6,215,500	7,612,100	8,870,800	7,389,900	4,640,100	4,204,900	\$	Terrains, total.....	4
2,240	2,157	5,099	2,504	2,593	2,653	2,558	¢	Valeur par ferme.....	5
14.72	16.29	39.94	16.41	18.90	20.45	23.78	\$	Valeur par acre.....	6
2,510,800	4,212,800	3,323,800	5,106,000	4,872,200	4,953,300	3,377,800	\$	Bâtiments, total.....	7
1,438	1,462	2,226	1,442	1,710	2,832	2,055	\$	Valeur par ferme.....	8
9.45	11.04	17.44	9.45	12.46	21.83	19.10	\$	Valeur par acre.....	9
1,167,600	1,632,500	1,207,900	2,569,600	1,892,200	1,236,200	1,006,500	\$	Outillage, total.....	10
669	566	809	725	664	707	612	\$	Valeur par ferme.....	11
4.40	4.28	6.34	4.75	4.84	5.45	5.69	\$	Valeur par acre.....	12
918,444	1,708,538	1,092,761	1,911,223	2,090,563	1,551,012	879,360	\$	Bestiaux, total.....	13
526	593	732	540	734	887	535	\$	Valeur par ferme.....	14
3.46	4.48	5.73	3.54	5.35	6.84	4.97	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930									
2,049,131	3,391,282	2,151,213	4,113,967	3,718,752	2,704,392	2,014,232	■	Valeur brute.....	16
1,174	1,177	1,441	1,161	1,305	1,546	1,225	\$	Moyenne par ferme.....	17
906,353	1,490,596	964,714	2,048,503	1,603,316	1,121,849	1,026,961	\$	Grandes cultures.....	18
48,288	90,491	60,274	74,110	60,338	63,435	31,209	\$	Légumes.....	19
82,545	54,127	29,431	15,100	145,565	47,264	48,979	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
325,822	274,989	158,682	713,969	462,602	168,455	144,638	\$	Produits forestiers.....	21
30	4,522	1,255	850	1,393	99	255	\$	Produits des serres.....	22
4,185	—	43	50	—	—	156	\$	Produits des pépinières.....	23
71,986	205,956	149,746	177,966	324,905	228,906	131,888	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
165,348	319,137	195,402	295,449	204,178	96,915	131,189	\$	Bétail abattu.....	25
444,574	951,464	591,666	787,970	916,455	977,469	498,957	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930									
6,058	9,066	15,214	15,050	58,991	4,363	13,320	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations co- opératives.....	27
64	72	140	218	234	20	65	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
5,591	2,601	1,096	16,459	20,484	15,402	1,646	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations co- opératives.....	29
86	46	35	234	188	140	36	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

**TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Quebec—Con.**

No.	Item	Unit	Mont- magny	Mont- morency	Montreal & Jesus Islands— Iles	Napier- ville	Nicolet	Papineau	Pontiac
<b>FARM VALUES, 1931</b>									
1	Total value.....	\$	7,929,831	7,416,380	30,561,532	6,640,279	22,390,674	14,393,229	12,391,018
2	Value per farm.....	\$	5,083	7,159	17,727	6,588	6,111	5,714	5,246
3	Value per acre.....	\$	39.30	41.90	229.04	74.55	60.31	36.17	29.72
4	Land, total.....	\$.	3,946,100	3,497,000	18,943,200	3,195,200	10,773,400	6,694,800	5,214,300
5	Value per farm.....	\$	2,530	3,375	10,988	3,170	2,940	2,658	2,208
6	Value per acre.....	\$	19.55	19.13	141.97	35.87	29.02	16.82	12.51
7	Buildings, total.....	\$	2,164,000	2,318,500	7,792,200	1,982,600	6,756,500	4,060,900	3,563,200
8	Value per farm.....	\$	1,387	2,238	4,520	1,967	1,844	1,612	1,509
9	Value per acre.....	\$	10.72	12.69	58.40	22.26	18.20	10.20	8.55
10	Implements and machinery, total...	\$	967,900	890,900	2,351,800	794,500	2,422,900	1,818,900	1,584,500
11	Value per farm.....	\$	620	860	1,364	788	661	722	671
12	Value per acre.....	\$	4.80	4.87	17.63	8.92	6.53	4.57	3.80
13	Live stock, total.....	\$	851,831	709,980	1,474,332	667,979	2,437,874	1,818,629	2,029,018
14	Value per farm.....	\$	546	685	855	663	665	722	859
15	Value per acre.....	\$	4.22	3.88	11.05	7.50	6.57	4.57	4.87
<b>VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930</b>									
16	Gross value.....	\$	1,831,253	1,582,209	4,672,865	1,632,224	4,604,546	3,188,320	3,229,713
17	Average per farm.....	\$	1,174	1,527	2,710	1,619	1,257	1,266	1,367
18	Field crops.....	\$	874,579	604,118	1,342,535	950,849	1,912,070	1,330,717	1,441,307
19	Vegetables.....	\$	33,574	47,061	1,310,641	93,344	130,435	73,493	39,036
20	Fruits and maple products.....	\$	32,394	140,682	97,058	30,798	59,362	24,346	14,912
21	Forest products.....	\$	202,317	230,515	73,396	42,513	307,864	314,897	355,176
22	Greenhouse and hothouse products..	\$	151	20	414,683	290	28,713	127	622
23	Nursery products.....	\$	91	—	12,833	—	649	35	25
24	Stock sold alive.....	\$	72,255	51,764	149,937	84,547	317,064	193,056	396,762
25	Stock slaughtered.....	\$	170,866	111,336	154,511	95,043	402,715	265,458	201,903
26	Animal products.....	\$	445,026	396,713	1,117,274	334,840	1,445,674	986,191	779,970
<b>CO-OPERATIVE MARKETING, 1930</b>									
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.	\$	14,206	125	14,986	3,202	28,824	1,742	36,165
28	Number of farms reporting.....	No.	87	6	40	10	262	24	215
29	Value of goods bought through a co- operative organization.	\$	14,460	1,273	25,899	4,375	14,192	1,000	5,379
30	Number of farms reporting.....	No.	836	17	130	53	199	11	160

**TABLEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Québec—suite**

Portneuf	Québec	Richelieu	Richmond	Rimouski	Rouville	Saguenay	Unité	Item	No.
VALEUR DES FERMES, 1931									
16,714,444	11,849,246	9,405,643	12,030,226	16,180,902	13,603,029	2,213,289	\$	Valeur totale.....	1
5,892	7,884	8,094	6,116	7,063	9,173	4,875	\$	Valeur par ferme.....	2
45.14	91.34	74.35	48.61	46.54	97.75	38.39	\$	Valeur par acre.....	3
8,308,900	4,950,800	5,763,500	4,646,500	8,255,100	6,658,000	1,053,100	\$	Terrains, total.....	4
2,929	3,294	4,960	2,362	3,603	4,490	2,320	\$	Valeur par ferme.....	5
22.44	38.16	45.56	18.78	23.74	47.84	18.27	\$	Valeur par acre.....	6
4,609,400	4,575,400	1,992,200	4,151,300	4,108,600	4,213,200	614,600	\$	Bâtiments, total.....	7
1,625	3,044	1,714	2,110	1,793	2,841	1,354	\$	Valeur par ferme.....	8
12.45	35.27	15.75	16.77	11.82	30.28	10.66	\$	Valeur par acre.....	9
2,026,800	1,321,300	803,000	1,356,500	2,150,200	1,463,500	296,700	\$	Outillage, total.....	10
714	879	691	690	939	987	654	\$	Valeur par ferme.....	11
5.47	10.18	6.35	5.48	6.18	10.52	5.15	\$	Valeur par acre.....	12
1,769,344	1,001,746	846,943	1,875,926	1,667,002	1,268,329	248,889	\$	Bestiaux, total.....	13
624	666	729	954	728	855	548	\$	Valeur par ferme.....	14
4.78	7.72	6.69	7.58	4.79	9.11	4.32	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930									
3,823,222	2,468,331	1,644,492	3,000,673	3,373,999	2,930,480	440,163	\$	Valeur brute.....	16
1,348	1,642	1,415	1,526	1,473	1,976	970	\$	Moyenne par ferme.....	17
1,658,153	863,931	706,954	1,117,494	1,797,288	1,115,800	203,329	\$	Grandes cultures.....	18
140,096	210,506	39,339	37,693	53,936	110,158	9,006	\$	Légumes.....	19
82,434	24,122	18,934	39,722	25,063	323,787	100	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
407,102	189,185	118,441	257,793	369,368	89,505	56,376	\$	Produits forestiers.....	21
4,240	22,772	3,340	6,133	744	29,225	100	\$	Produits des serres.....	22
6,043	5,585	—	308	149	3,264	—	\$	Produits des pépinières.....	23
144,334	64,996	129,200	243,741	148,416	300,808	20,291	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
249,778	109,825	102,847	172,314	254,172	88,311	48,668	\$	Bétail abattu.....	25
1,131,042	977,409	525,437	1,125,475	724,863	869,622	102,293	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930									
25,344	1,377	2,245	6,962	39,204	21,621	5,615	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.....	27
203	6	35	69	407	74	43	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
48,327	1,277	2,248	4,469	32,559	58,207	480	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.....	29
431	17	61	85	501	392	4	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

**TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Quebec—Con.**

No.	Item	Unit	Shefford	Sherbrooke	Soulanges	Stanstead	St-Hyacinthe	St-Jean	St-Maurice
	FARM VALUES, 1931								
1	Total value.....	\$	16,646,609	5,733,764	6,870,971	12,012,197	14,005,981	8,455,259	11,754,905
2	Value per farm.....	\$	7,372	6,538	7,934	6,790	8,876	8,654	7,190
3	Value per acre.....	\$	47.82	62.59	87.16	49.75	85.93	77.61	63.42
4	Land, total.....	\$	6,970,500	2,069,300	3,178,100	4,193,600	6,893,600	3,602,000	6,915,000
5	Value per farm.....	\$	3,087	2,360	3,670	2,371	4,369	3,687	4,229
6	Value per acre.....	\$	20.02	22.59	40.32	17.37	42.30	27.94	37.31
7	Buildings, total.....	\$	5,652,200	2,187,300	2,172,200	4,663,500	4,305,600	3,049,600	2,600,000
8	Value per farm.....	\$	2,503	2,494	2,508	2,636	2,729	3,121	1,590
9	Value per acre.....	\$	16.24	23.88	27.56	19.31	26.42	23.65	14.03
10	Implements and machinery, total...	\$	1,690,100	667,000	898,900	1,308,900	1,457,200	943,800	1,128,900
11	Value per farm.....	\$	748	761	1,038	740	923	966	690
12	Value per acre.....	\$	4.86	7.28	11.40	5.42	8.94	7.32	6.09
13	Live stock, total.....	\$	2,333,809	810,164	621,771	1,846,197	1,349,581	859,859	1,111,005
14	Value per farm.....	\$	1,034	924	718	1,044	855	880	680
15	Value per acre.....	\$	6.70	8.84	7.89	7.65	8.28	6.67	5.99
	VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930								
16	Gross value.....	\$	3,767,493	1,472,097	1,302,234	3,034,780	2,583,103	1,717,845	2,440,319
17	Average per farm.....	\$	1,669	1,679	1,504	1,716	1,637	1,758	1,493
18	Field crops.....	\$	1,346,523	477,597	662,261	1,049,286	1,076,208	773,532	1,046,740
19	Vegetables.....	\$	53,172	41,149	29,845	48,266	97,049	73,411	81,006
20	Fruits and maple products.....	\$	114,328	13,562	10,958	54,462	44,454	18,931	34,713
21	Forest products.....	\$	294,208	117,448	33,174	264,677	126,266	37,665	254,274
22	Greenhouse and hothouse products..	\$	124	17,844	270	2,422	4,745	2,260	4,366
23	Nursery products.....	\$	150	5,042	5	1,500	-	-	75
24	Stock sold alive.....	\$	415,289	126,370	78,627	491,903	313,997	125,005	122,790
25	Stock slaughtered.....	\$	219,387	90,664	109,367	187,420	137,623	99,465	182,221
26	Animal products.....	\$	1,324,312	582,421	377,727	934,844	782,761	587,576	714,134
	CO-OPERATIVE MARKETING, 1930								
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.	\$	5,127	1,675	15,800	3,831	1,047	1,464	16,258
28	Number of farms reporting.....	No.	20	35	56	64	15	5	127
29	Value of goods bought through a co- operative organization.	\$	25,247	8,058	9,142	16,630	1,582	1,035	9,281
30	Number of farms reporting.....	No.	137	61	113	155	47	19	185

**TABEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Québec—fin**

Témis- camingue	Témis- couata	Terre- bonne	Vau- dreuil	Ver- chères	Wolfe	Yamaska	Unité	Item	o N
VALEUR DES FERMES, 1931									
7,890,313	24,332,715	13,906,753	8,586,284	11,939,671	10,565,336	15,779,412	\$	Valeur totale.....	1
5,823	5,979	6,333	8,852	10,437	5,215	7,716	\$	Valeur par ferme.....	2
38-64	39-77	44-61	73-12	97-61	35-75	84-69	\$	Valeur par acre.....	3
3,403,800	11,896,700	6,766,300	4,054,300	6,801,800	4,403,500	9,617,200	\$	Terrains, total.....	4
2,512	2,923	3,081	4,180	5,946	2,173	4,703	\$	Valeur par ferme.....	5
16-67	19-45	21-71	34-53	55-61	14-90	43-62	\$	Valeur par acre.....	6
2,248,700	6,809,500	4,180,500	2,620,900	2,969,100	3,361,600	3,321,500	\$	Bâtiments, total.....	7
1,660	1,673	1,904	2,702	2,595	1,659	1,624	\$	Valeur par ferme.....	8
11-01	11-13	13-41	22-32	24-27	11-37	15-06	\$	Valeur par acre.....	9
1,133,100	3,065,700	1,557,800	980,100	1,122,700	1,233,800	1,449,100	\$	Outillage, total.....	10
836	753	709	1,010	981	609	709	\$	Valeur par ferme.....	11
5-55	5-01	5-00	8-35	9-18	4-17	6-57	\$	Valeur par acre.....	12
1,104,713	2,560,815	1,402,153	930,984	1,046,071	1,566,436	1,391,612	\$	Bestiaux, total.....	13
815	629	639	960	914	773	680	\$	Valeur par ferme.....	14
5-41	4-19	4-50	7-93	8-55	5-30	6-31	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930									
1,746,287	4,637,350	3,190,511	1,746,856	2,082,828	2,780,511	2,680,424	\$	Valeur brute.....	16
1,289	1,139	1,453	1,801	1,821	1,872	1,311	\$	Moyenne par ferme.....	17
727,483	2,125,202	1,281,816	718,947	878,306	1,301,483	1,180,364	\$	Grandes cultures.....	18
28,081	118,427	113,785	38,643	75,582	33,362	62,504	\$	Légumes.....	19
555	37,412	87,210	38,323	35,339	38,353	22,243	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
221,367	657,364	320,352	91,860	115,010	265,697	161,591	\$	Produits forestiers.....	21
59	42	13,923	908	27	35	3,901	\$	Produits des serres.....	22
-	59	260	26	-	20	-	\$	Produits des pépinières.....	23
104,370	205,762	142,430	135,447	215,639	237,752	195,578	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
167,339	401,464	199,581	109,609	107,259	154,320	205,753	\$	Bétail abattu.....	25
497,033	1,091,618	1,031,154	613,093	655,666	749,489	848,490	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930									
6,889	40,633	3,176	10,695	4,965	19,762	32,705	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.	27
78	363	21	29	24	194	250	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
2,797	19,399	4,348	15,243	2,446	8,781	11,137	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.	29
96	349	50	146	17	156	163	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

**TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930,  
by Counties, Quebec**

No.	Item	Unit	Province	Abitibi	Argenteuil	Arthabaska	Bagot	Beauce
<b>MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931</b>								
1	Amount of debt (1).....	\$	96,409,400	454,600	850,300	1,902,400	4,250,400	1,991,700
2	Farms reporting debt.....	No.	41,923	391	345	1,114	1,181	1,244
3	Per cent of all farms.....	p.c.	30.84	16.20	25.63	45.71	50.58	23.57
<b>MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING(2)</b>								
4	Farms reporting.....	No.	40,167	377	327	1,081	1,107	1,223
5	Per cent of all "fully owned" farms...	p.c.	31.85	16.32	26.87	46.10	53.02	23.80
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	5,514,505	63,192	57,742	172,070	115,745	154,576
7	Value of farms reporting.....	\$	239,856,800	1,506,200	2,179,500	5,558,500	7,145,400	5,781,500
8	Amount of debt.....	\$	91,781,800	437,100	813,300	1,845,700	3,831,800	1,955,000
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	38.27	29.02	37.32	33.21	53.63	33.81
10	Average value of farms, per acre.....	\$	43.50	23.84	37.75	32.30	61.73	37.40
11	Average debt, per acre.....	\$	16.64	6.92	14.09	10.73	33.11	12.65
<b>FARM EXPENSES, 1930</b>								
Expenditure for:—								
12	Feed.....	\$	10,785,280	204,670	200,870	320,870	216,940	117,830
13	Farms reporting.....	No.	84,166	1,475	1,037	2,166	1,477	2,380
14	Average per farm.....	\$	128.14	138.76	193.70	148.14	146.88	49.51
15	Fertilizers.....	\$	1,302,200	680	570	57,580	12,950	47,560
16	Farms reporting.....	No.	30,480	24	20	1,316	324	1,810
17	Average per farm.....	\$	42.72	28.33	28.50	43.75	39.97	26.28
18	Seed.....	\$	2,705,840	40,540	27,310	71,830	54,410	57,700
19	Farms reporting.....	No.	81,005	1,213	847	1,956	1,281	2,838
20	Average per farm.....	\$	33.40	33.42	32.24	36.72	42.47	20.33
21	Electric light and power.....	\$	452,420	1,450	5,740	3,790	4,220	12,800
22	Farms reporting.....	No.	17,907	35	176	121	206	705
23	Average per farm.....	\$	25.26	41.43	32.61	31.32	20.49	18.16
24	Farm labour (cash and board).....	\$	9,454,530	56,800	246,620	95,970	84,870	91,300
25	Farms reporting.....	No.	38,323	219	651	706	621	700
26	Average per farm.....	\$	246.71	259.36	378.83	135.93	136.67	130.43
27	Weeks of hired labour.....	No.	785,761	3,796	19,932	8,935	7,552	8,238
28	Average per farm.....	"	20.5	17.3	30.6	12.7	12.2	11.8
29	Spraying chemicals.....	\$	110,527	20	1,189	1,826	1,934	753
30	Taxes (3).....	\$	6,674,700	80,970	77,100	101,860	111,190	205,360
<b>STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS</b>								
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	6,325,310	76,720	71,580	98,780	105,230	202,590
32	Improved acreage of farms.....	ac.	8,237,572	76,009	83,271	212,927	152,173	348,153
33	Average taxes, per farm.....	\$	50.15	33.21	58.82	42.12	50.40	39.43
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.40	0.23	0.33	0.28	0.56	0.35
35	Average taxes, per acre improved...	\$	0.77	1.01	0.86	0.46	0.69	0.58
36	Value of farms.....	\$	618,679,100	5,369,700	6,777,900	11,712,300	11,667,300	21,949,900
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	10.22	14.29	10.56	8.43	9.02	9.23
38	Rent (4).....	\$	1,042,880	6,280	11,270	5,520	25,240	7,600
39	Acres rented.....	ac.	634,886	9,365	9,786	6,437	12,687	6,588
40	Acres rented, improved.....	"	338,492	2,580	4,002	3,460	9,538	3,468
41	Average rent, per acre.....	\$	1.64	0.67	1.15	0.86	1.99	1.15
42	Average rent, per acre improved....	\$	3.08	2.43	2.82	1.60	2.65	2.19

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

**TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par comtés, Québec**

Beau- harnois	Belle- chasse	Berthier	Bonaventure	Brome	Cham- bly	Cham- plain	Unité	Item	Co- té
DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931									
1,490,400	1,269,700	1,458,900	118,900	1,569,200	925,300	2,530,100	\$	Dettes globales (1).....	1
380	855	491	172	646	241	1,095	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
45-73	30-30	25-79	4-43	37-47	36-57	40-57	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes..	3
ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES" (2)									
350	848	450	167	624	206	1,062	No.	Fermes relevées.....	4
50-00	30-75	26-03	4-46	41-54	44-40	41-00	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".....	5
34,015	117,542	65,070	20,262	102,435	25,713	147,972	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
3,449,000	3,008,800	3,937,400	602,100	3,268,100	1,850,100	7,466,300	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
1,372,900	1,262,700	1,355,200	113,200	1,487,400	788,700	2,463,500	\$	Montant de la dette.....	8
39-81	41-97	34-42	18-80	45-51	42-63	32-99	p.c.	Proportion de la dette à la valeur..	9
101-40	25-60	60-51	29-72	31-90	71-95	48-46	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.	10
40-36	10-74	20-83	5-59	14-52	30-67	16-65	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
DÉPENSES DES FERMES, 1930									
Dépenses pour:—									
66,910	168,590	111,650	59,850	322,430	70,260	187,710	\$	Providence.....	12
477	1,809	1,157	1,609	1,875	345	1,948	No.	Fermes relevées.....	13
140-27	93-20	96-50	37-20	234-49	203-65	96-36	\$	Moyenne par ferme.....	14
980	27,370	4,440	32,010	14,480	3,570	22,370	\$	Engrais.....	15
21	741	93	993	547	43	587	No.	Fermes relevées.....	16
46-67	36-94	47-74	32-24	26-47	83-02	38-11	\$	Moyenne par ferme.....	17
22,430	37,670	26,810	51,460	35,110	21,550	72,270	\$	Semences.....	18
452	1,652	926	2,325	1,143	435	1,972	No.	Fermes relevées.....	19
49-62	22-80	28-95	22-13	30-72	49-54	36-65	\$	Moyenne par ferme.....	20
5,090	3,970	6,840	4,610	8,770	7,100	14,720	\$	Energie et éclairage électriques....	21
248	225	336	149	182	219	776	No.	Fermes relevées.....	22
20-52	17-64	20-36	30-94	48-19	32-42	18-97	\$	Moyenne par ferme.....	23
73,100	61,240	112,190	89,550	312,070	149,660	149,970	\$	Main-d'œuvre (argent et pension)..	24
332	459	595	721	888	347	836	No.	Fermes relevées.....	25
220-18	133-42	188-55	124-20	351-43	431-30	179-39	\$	Moyenne par ferme.....	26
5,474	5,959	9,401	6,995	25,878	10,772	12,522	No.	Semaines de travail loué.....	27
16-5	13-0	15-8	9-7	29-1	31-0	15-0	"	Moyenne par ferme.....	28
1,442	1,361	151	1,813	1,814	273	6,449	\$	Vaporisants chimiques.....	29
51,620	84,080	87,580	125,760	106,490	43,760	141,090	\$	Taxes (2).....	30
ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"									
47,560	82,770	81,260	120,610	99,870	35,540	137,980	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".....	31
51,625	190,767	134,241	111,787	67,948	49,387	188,491	ac.	Superficie défrichée des fermes.....	32
67-94	30-01	47-00	32-22	66-49	76-59	55-27	\$	Moyenne de taxes, par ferme....	33
0-70	0-24	0-35	0-35	0-47	0-63	0-40	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
0-92	0-43	0-61	1-08	1-47	0-72	0-73	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.....	35
6,149,500	8,218,100	10,928,200	11,311,600	7,095,400	3,962,000	16,616,200	\$	Valeur des fermes.....	36
7-73	10-07	7-44	10-66	14-08	8-97	8-30	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation...	37
24,680	4,720	13,170	6,290	31,730	41,740	6,420	\$	Loyer (3).....	38
8,077	5,263	11,323	6,779	23,637	18,121	5,152	ac.	Acres louées.....	39
7,340	2,746	6,263	2,136	7,080	15,578	2,378	"	Acres louées défrichées.....	40
3-06	0-90	1-16	0-93	1-35	2-30	1-25	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
3-36	1-72	2-09	2-94	4-48	2-68	2-70	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.....	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930,  
by Counties, Quebec—Con.

No.	Item	Unit	Char- levoix	Château- guay	Chicou- timi	Compton	Deux- Monta- gnes	Dor- chester
MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931								
1	Amount of debt (1).....	\$	350,900	2,398,400	1,553,200	1,898,900	2,324,200	1,274,200
2	Farms reporting debt.....	No.	203	739	530	997	714	1,045
3	Per cent of all farms.....	p.c.	13.75	44.82	31.44	40.36	46.61	29.99
MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING (2)								
4	Farms reporting.....	No.	202	685	517	948	694	1,033
5	Per cent of all "fully owned" farms....	p.c.	14.02	47.31	32.27	41.58	48.80	30.14
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	39,785	72,397	105,888	157,179	79,958	131,545
7	Value of farms reporting.....	\$	1,197,200	5,422,600	4,894,700	4,433,200	5,409,300	3,733,400
8	Amount of debt.....	\$	349,700	2,228,000	1,520,100	1,808,500	2,258,200	1,257,100
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	29.21	41.09	31.06	40.79	41.75	33.67
10	Average value of farms, per acre.....	\$	30.10	74.90	46.23	28.20	67.65	28.38
11	Average debt, per acre.....	\$	8.79	30.77	14.36	11.51	28.24	9.56
FARM EXPENSES, 1930								
Expenditure for:—								
12	Feed.....	\$	109,320	142,740	205,660	286,950	185,040	255,230
13	Farms reporting.....	No.	1,007	1,025	1,249	1,896	1,050	2,549
14	Average per farm.....	\$	108.56	139.26	164.66	151.34	176.23	100.13
15	Fertilizers.....	\$	9,970	9,880	3,600	38,220	8,150	45,760
16	Farms reporting.....	No.	329	177	109	1,021	180	1,497
17	Average per farm.....	\$	30.30	55.82	33.03	37.43	45.28	30.57
18	Seed.....	\$	26,520	39,820	88,560	63,630	41,930	57,300
19	Farms reporting.....	No.	925	1,034	1,228	1,750	1,056	2,413
20	Average per farm.....	\$	28.67	38.51	72.12	36.36	39.71	23.75
21	Electric light and power.....	\$	5,810	9,600	14,000	7,080	12,130	6,680
22	Farms reporting.....	No.	225	390	431	273	481	325
23	Average per farm.....	\$	25.82	24.62	32.48	25.93	25.22	20.55
24	Farm labour (cash and board).....	\$	79,590	189,100	150,190	255,920	187,190	52,760
25	Farms reporting.....	No.	227	785	285	1,033	640	528
26	Average per farm.....	\$	350.62	240.89	369.09	247.74	292.48	99.92
27	Weeks of hired labour.....	No.	6,031	17,436	7,237	23,110	16,575	4,360
28	Average per farm.....	\$	26.6	22.2	25.4	22.4	25.9	8.3
29	Spraying chemicals.....	\$	1,184	2,081	814	2,281	1,945	806
30	Taxes (3).....	\$	74,320	123,060	171,260	165,000	100,780	129,850
STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS								
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	71,340	114,760	165,170	155,440	97,920	128,070
32	Improved acreage of farms.....	ac.	138,674	96,373	133,205	111,080	111,445	236,617
33	Average taxes, per farm.....	\$	49.51	79.25	103.10	68.18	68.86	37.37
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.25	0.85	0.54	0.44	0.62	0.29
35	Average taxes, per acre improved....	\$	0.51	1.19	1.24	1.40	0.88	0.54
36	Value of farms.....	\$	6,546,100	10,369,600	12,771,400	9,888,900	10,387,700	11,947,200
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	10.90	11.07	12.93	15.72	9.43	10.72
38	Rent (4).....	\$	1,420	31,390	11,480	18,310	11,520	3,320
39	Acres rented.....	ac.	1,825	10,496	9,785	15,122	5,189	5,029
40	Acres rented, improved.....	"	903	6,816	4,902	5,059	3,042	1,787
41	Average rent, per acre.....	\$	0.78	2.99	1.17	1.21	2.22	0.66
42	Average rent, per acre improved.....	\$	1.57	4.61	2.34	3.62	3.79	1.86

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

**TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930,  
par comtés, Québec—suite**

Drum- mond	Fronte- nac	Gaspé	Hull	Hunting- don	Iber- ville	Joliette	Unité	Item	No.
DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931									
1,170,800	1,118,800	92,500	1,079,400	1,480,600	1,517,100	2,246,900	\$	Dettes globales (1).....	1
1,006	946	107	598	574	492	832	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
49-07	30-99	1-99	21-87	32-00	45-98	40-00	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes..	3
ÉTAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES" (2)									
948	924	104	542	520	442	806	No.	Fermes relevées.....	4
50-43	31-17	2-04	22-28	35-23	52-06	41-10	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".....	5
134,190	132,748	10,767	98,780	67,512	51,220	107,804	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
4,800,900	3,512,300	285,200	3,082,500	3,195,700	2,990,800	4,698,600	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
1,992,600	1,098,100	76,800	957,900	1,354,300	1,357,900	2,163,700	\$	Montant de la dette.....	8
41-50	31-26	26-93	31-08	42-38	45-40	46-05	p.c.	Proportion de la dette à la valeur....	9
35-78	26-46	26-49	31-21	47-34	58-39	43-58	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre..	10
14-85	8-27	7-13	9-70	20-06	26-51	20-07	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
DÉPENSES DES FERMES, 1930									
Dépenses pour:—									
228,410	105,690	122,650	99,010	277,980	129,910	254,810	\$	Provenance.....	12
1,582	1,693	2,789	1,002	1,324	750	1,434	No.	Fermes relevées.....	13
144-38	62-43	43-98	98-81	209-95	173-21	177-69	\$	Moyenne par ferme.....	14
16,640	19,360	21,000	3,580	13,230	17,960	17,510	\$	Engrais.....	15
562	751	545	68	307	335	346	No.	Fermes relevées.....	16
29-61	25-78	38-53	52-65	43-09	53-61	50-61	\$	Moyenne par ferme.....	17
47,140	38,110	46,970	44,950	38,390	30,800	35,590	\$	Semences.....	18
1,341	1,624	2,578	1,281	1,165	679	1,225	No.	Fermes relevées.....	19
35-15	23-47	18-22	35-09	32-95	45-36	29-05	\$	Moyenne par ferme.....	20
3,330	3,600	3,010	5,110	7,800	3,530	6,800	\$	Energie et éclairage électriques....	21
167	194	47	181	244	105	335	No.	Fermes relevées.....	22
19-94	18-56	64-04	28-23	31-97	33-62	20-30	\$	Moyenne par ferme.....	23
121,040	67,660	84,310	384,700	215,420	97,440	116,840	\$	Main-d'œuvre (argent et pension)..	24
648	489	556	1,194	881	462	691	No.	Fermes relevées.....	25
186-79	138-36	151-64	322-19	244-52	210-91	169-09	\$	Moyenne par ferme.....	26
11,247	5,568	6,363	30,631	18,361	8,185	10,968	No.	Semaines de travail loué.....	27
17-4	11-4	11-4	25-7	20-8	17-7	15-9	"	Moyenne par ferme.....	28
2,255	1,067	286	2,783	2,997	680	1,768	\$	Vaporisants chimiques.....	29
95,210	119,690	134,540	134,000	116,250	57,600	92,250	\$	Taxes (3).....	30
ÉTAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"									
90,930	116,480	124,770	124,150	104,720	51,230	89,660	\$	Taxes des fermes "propriétés en- tières".....	31
162,422	181,408	84,783	141,277	91,023	75,378	155,247	ac.	Superficie défrichée des fermes..	32
48-37	39-30	24-46	51-03	70-95	60-34	45-72	\$	Moyenne de taxes, par ferme....	33
0-36	0-30	0-43	0-28	0-60	0-60	0-35	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
0-56	0-64	1-47	0-88	1-15	0-68	0-58	\$	Moyenne de taxes, par acre dé- frichée.....	35
8,975,100	9,173,600	11,010,200	12,007,100	8,068,100	4,958,500	9,721,600	\$	Valeur des fermes.....	36
10-13	12-70	11-33	10-34	12-98	10-33	9-22	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation..	37
11,480	3,740	8,030	38,810	38,160	10,970	9,520	\$	Loyer (4).....	38
14,057	5,575	7,162	27,248	23,135	6,760	6,421	ac.	Acres loués.....	39
7,192	2,034	2,140	10,510	10,145	5,278	3,858	"	Acres loués défrichés.....	40
0-82	0-67	1-12	1-42	1-65	1-62	1-48	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
1-60	1-84	3-75	3-69	3-76	2-08	2-47	\$	Loyer moyen, par acre défrichée..	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

**TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930,  
by Counties, Quebec—Con.**

No.	Item	Unit	Kamou- raska	Labelle	Lac-St- Jean	Laprairie	L'Assomp- tion	Lévis
<b>MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931</b>								
1	Amount of debt (1).....	\$	671,700	863,600	2,894,000	1,127,000	2,487,600	641,000
2	Farms reporting debt.....	No.	399	609	1,332	357	651	375
3	Per cent of all farms.....	p.c.	18.41	29.35	33.96	34.06	44.50	30.05
<b>MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING (2)</b>								
4	Farms reporting.....	No.	399	594	1,274	322	626	365
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	18.93	30.26	34.83	37.10	46.30	30.75
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	53,853	103,709	184,228	31,137	68,925	51,405
7	Value of farms reporting.....	\$	1,940,600	2,380,300	10,393,900	2,736,500	5,368,800	1,929,200
8	Amount of debt.....	\$	671,700	851,900	2,739,300	1,038,300	2,365,500	619,700
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	34.61	35.79	26.35	37.94	44.06	32.12
10	Average value of farms, per acre.....	\$	36.04	22.95	56.42	87.89	77.89	37.53
11	Average debt, per acre.....	\$	12.47	8.21	14.87	33.35	34.32	12.06
<b>FARM EXPENSES, 1930</b>								
<b>Expenditure for:—</b>								
12	Feed.....	\$	71,640	99,630	276,730	65,480	147,730	142,500
13	Farms reporting.....	No.	1,139	1,008	2,038	585	944	965
14	Average per farm.....	\$	62.90	98.84	135.79	111.93	156.49	147.67
15	Fertilizers.....	\$	26,560	1,190	4,360	14,150	22,160	17,630
16	Farms reporting.....	No.	793	24	65	300	444	467
17	Average per farm.....	\$	33.49	49.58	67.08	47.17	49.91	37.75
18	Seed.....	\$	23,120	31,230	117,610	30,270	30,460	26,700
19	Farms reporting.....	No.	998	963	2,198	630	860	852
20	Average per farm.....	\$	23.17	32.43	53.51	48.05	35.42	31.34
21	Electric light and power.....	\$	5,090	3,950	21,490	6,820	13,370	7,160
22	Farms reporting.....	No.	236	134	804	274	639	279
23	Average per farm.....	\$	21.57	29.48	26.73	24.89	20.92	25.66
24	Farm labour (cash and board).....	\$	99,420	132,100	112,000	152,120	209,680	86,550
25	Farms reporting.....	No.	435	688	470	478	712	275
26	Average per farm.....	\$	228.55	192.01	238.30	318.24	294.49	314.73
27	Weeks of hired labour.....	No.	9,301	10,806	8,549	13,474	17,108	7,439
28	Average per farm.....	"	21.4	15.7	18.2	28.2	24.0	27.1
29	Spraying chemicals.....	\$	1,488	522	426	609	2,031	1,245
30	Taxes (3).....	\$	69,800	83,730	264,810	62,670	93,660	45,560
<b>STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS</b>								
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	68,070	81,410	246,830	54,820	90,730	43,210
32	Improved acreage of farms.....	ac.	140,465	99,278	237,321	70,277	100,994	88,891
33	Average taxes, per farm.....	\$	32.29	41.47	67.48	63.16	67.11	36.40
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.28	0.25	0.50	0.70	0.70	0.30
35	Average taxes, per acre improved....	\$	0.48	0.82	1.04	0.78	0.90	0.49
36	Value of farms.....	\$	9,643,500	6,607,200	23,356,000	6,789,500	9,825,800	5,789,000
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	7.06	12.32	10.57	8.07	9.23	7.46
38	Rent (4).....	\$	3,030	6,840	14,750	27,670	15,270	3,390
39	Acres rented.....	ac.	2,374	12,282	18,076	8,903	5,876	2,538
40	Acres rented, improved.....	"	1,245	3,003	6,927	7,647	4,289	1,698
41	Average rent, per acre.....	\$	1.28	0.56	0.82	3.11	2.60	1.34
42	Average rent, per acre improved.....	\$	2.43	2.28	2.13	3.62	3.56	2.00

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

**TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930,  
par comtés, Québec—suite**

L'Islet	Lotbinière	Maskinongé	Matane	Mégantic	Missisquoi	Montcalm	Unité	Item	N <sup>o</sup> .
DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931									
447,600	1,271,200	1,399,000	803,100	1,160,200	1,823,900	1,421,500	\$	Dettes globales (1).....	1
470	838	449	638	743	648	542	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
26-92	29-08	30-07	18-01	26-07	37-05	32-97	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes..	3
ÉTAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES" (2)									
464	814	436	633	730	598	530	No.	Fermes relevées.....	4
27-49	29-12	31-21	18-27	26-57	44-46	34-22	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".....	5
80,565	113,030	56,880	99,042	107,498	84,775	52,687	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
1,545,900	3,474,100	4,009,900	2,952,000	3,469,000	3,692,500	3,195,600	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
437,600	1,229,900	1,373,400	795,000	1,135,700	1,679,200	1,399,100	\$	Montant de la dette.....	8
28-31	35-40	34-25	26-93	32-74	45-48	43-78	p.c.	Proportion de la dette à la valeur...	9
19-19	30-74	70-50	29-81	32-27	43-56	60-65	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre..	10
5-43	10-88	24-15	8-03	10-56	19-81	26-55	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
DÉPENSES DES FERMES, 1930									
Dépenses pour:—									
62,420	250,630	69,310	111,120	217,870	265,980	138,880	\$	Provenance.....	12
1,067	2,062	946	1,456	1,864	1,277	1,196	No.	Fermes relevées.....	13
58-50	121-55	73-27	76-32	116-88	208-29	116-12	\$	Moyenne par ferme.....	14
22,160	32,820	970	46,510	46,680	25,450	44,220	\$	Engrais.....	15
600	988	24	913	1,189	545	786	No.	Fermes relevées.....	16
36-93	33-22	40-42	50-94	39-26	46-70	56-26	\$	Moyenne par ferme.....	17
22,370	52,360	22,270	91,100	43,770	47,520	24,130	\$	Semences.....	18
893	1,828	758	2,117	1,736	1,186	864	No.	Fermes relevées.....	19
25-05	28-64	29-38	43-03	25-21	40-07	27-93	\$	Moyenne par ferme.....	20
6,120	5,740	3,830	8,420	3,270	6,090	15,180	\$	Energie et éclairage électriques...	21
349	287	216	301	166	159	707	No.	Fermes relevées.....	22
17-54	20-00	17-73	27-97	19-70	38-30	21-47	\$	Moyenne par ferme.....	23
62,630	80,260	113,940	115,620	142,960	261,760	136,010	\$	Main-d'œuvre (argent et pension)...	24
399	527	540	559	793	813	633	No.	Fermes relevées.....	25
156-97	152-30	211-00	206-83	180-28	321-97	214-87	\$	Moyenne par ferme.....	26
6,100	6,683	8,686	8,834	12,207	22,723	11,835	No.	Semaines de travail loué.....	27
15-3	12-7	16-1	15-8	15-4	28-0	18-7	\$	Moyenne par ferme.....	28
2,585	1,743	492	2,006	1,858	1,747	322	\$	Vaporisants chimiques.....	29
71,420	127,330	65,950	151,530	131,720	107,930	70,710	\$	Taxes (3).....	30
ÉTAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"									
70,100	123,970	63,400	148,410	127,710	98,540	69,830	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".....	31
110,658	201,322	104,717	217,959	194,410	91,247	92,753	ac.	Superficie défrichée des fermes...	32
41-53	44-35	45-38	42-84	46-49	73-26	45-08	\$	Moyenne de taxes, par ferme....	33
0-27	0-34	0-36	0-28	0-34	0-60	0-41	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
0-63	0-62	0-61	0-68	0-66	1-08	0-75	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.....	35
6,182,900	10,076,900	10,381,600	13,598,400	11,759,500	7,223,000	7,271,300	\$	Valeur des fermes.....	36
11-34	12-30	6-11	10-91	10-86	13-64	9-60	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation...	37
2,800	4,420	10,430	4,110	6,290	34,110	6,720	\$	Loyer (4).....	38
3,584	6,426	5,857	5,212	8,255	18,247	4,581	ac.	Acres louées.....	39
1,764	3,153	3,690	1,847	3,523	9,060	2,147	"	Acres louées défrichées.....	40
0-78	0-69	1-78	0-79	0-76	1-87	1-47	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
1-59	1-40	2-83	2-23	1-79	3-76	3-13	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.....	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930,  
by Counties, Quebec—Con.

No.	Item	Unit	Mont- magny	Mont- morency	Montreal & Jesus Islands —Îles	Napier- ville	Nicolet	Papi- neau	Pontiac
MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931									
1	Amount of debt (1).....	\$	665,500	331,300	1,712,900	904,700	2,714,200	1,254,000	583,100
2	Farms reporting debt.....	No.	399	242	422	350	1,319	770	378
3	Per cent of all farms.....	p.c.	25.58	23.36	24.48	34.72	36.00	30.57	16.00
MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING (2)									
4	Farms reporting.....	No.	392	240	398	315	1,270	741	332
5	Per cent of all "fully owned" farms.	p.c.	26.15	23.76	30.34	37.32	36.34	32.47	16.41
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	55,732	44,596	28,927	31,736	144,909	118,792	57,023
7	Value of farms reporting.....	\$	1,821,800	1,278,900	4,275,000	1,882,900	6,815,300	3,523,800	1,475,200
8	Amount of debt.....	\$	654,800	330,500	1,447,800	806,500	2,605,200	1,210,000	500,700
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	35.94	25.84	33.87	42.83	38.23	34.34	33.94
10	Average value of farms, per acre....	\$	32.69	28.68	147.79	59.33	47.03	29.66	25.87
11	Average debt, per acre.....	\$	11.75	7.41	50.05	25.41	17.98	10.19	8.78
FARM EXPENSES, 1930									
Expenditure for:—									
12	Feed.....	\$	99,100	104,490	309,730	43,390	290,320	110,970	83,810
13	Farms reporting.....	No.	1,194	833	1,024	480	2,618	1,224	1,047
14	Average per farm.....	\$	83.00	125.44	302.47	94.33	110.89	90.66	80.05
15	Fertilizers.....	\$	11,690	12,170	99,350	50,620	22,830	960	280
16	Farms reporting.....	No.	280	287	856	541	606	23	6
17	Average per farm.....	\$	41.75	42.40	116.06	93.57	37.67	41.74	46.67
18	Seed.....	\$	25,840	18,840	83,400	17,440	71,410	34,930	36,810
19	Farms reporting.....	No.	966	720	1,327	548	2,264	1,129	1,185
20	Average per farm.....	\$	26.75	26.17	62.85	31.82	31.54	30.94	31.06
21	Electric light and power.....	\$	3,250	7,850	34,480	3,240	3,900	2,070	950
22	Farms reporting.....	No.	124	322	1,181	145	191	74	30
23	Average per farm.....	\$	26.21	24.38	29.20	22.34	20.42	27.97	31.67
24	Farm labour (cash and board).....	\$	61,870	94,580	821,190	74,240	150,160	175,910	196,860
25	Farms reporting.....	No.	374	284	1,010	289	1,022	933	928
26	Average per farm.....	\$	165.43	333.03	813.06	256.89	146.93	188.54	212.13
27	Weeks of hired labour.....	No.	5,844	8,319	55,580	6,701	14,088	14,139	17,136
28	Average per farm.....	"	15.6	29.3	55.0	23.2	13.8	15.2	18.5
29	Spraying chemicals.....	\$	807	703	12,413	1,995	2,469	284	2,195
30	Taxes (3).....	\$	70,450	45,820	165,350	45,650	182,950	103,360	111,720
STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS									
31	Taxes on "fully owned" farms....	\$	68,840	45,480	138,060	41,860	175,480	97,740	98,260
32	Improved acreage of farms.....	ac.	89,232	79,508	75,850	62,429	232,967	146,012	144,244
33	Average taxes, per farm.....	\$	45.92	45.03	105.23	49.60	50.21	42.83	48.57
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.35	0.26	1.46	0.57	0.50	0.28	0.28
35	Average taxes, per acre improved	\$	0.77	0.57	1.82	0.67	0.75	0.67	0.68
36	Value of farms.....	\$	5,826,800	5,491,800	16,681,300	4,359,900	16,705,800	9,664,700	7,298,500
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	11.81	8.28	8.28	9.60	10.50	10.11	13.46
38	Rent (4).....	\$	2,710	2,510	120,240	17,900	10,880	27,490	29,860
39	Acres rented.....	ac.	2,416	1,990	27,854	7,196	7,822	26,246	30,508
40	Acres rented, improved.....	"	1,103	1,263	21,439	5,990	5,380	10,411	14,217
41	Average rent, per acre.....	\$	1.12	1.26	4.32	2.49	1.39	1.05	0.98
42	Average rent, per acre improved.	\$	2.46	1.99	5.61	2.99	2.02	2.64	2.10

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

**TABEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par comtés, Québec—suite**

Portneuf	Québec	Riche-lieu	Richmond	Rimouski	Rouville	Saguenay	Unité	Item	No.
<b>DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931</b>									
1,381,300	714,600	1,299,000	1,593,600	1,057,900	3,221,400	110,500	\$	Dettes globales (1).....	1
815	449	392	866	666	767	70	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
28.73	29.87	33.73	44.03	29.07	51.72	15.42	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes..	3
<b>ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES" (2)</b>									
802	437	367	840	658	726	70	No.	Fermes relevées.....	4
29.21	31.19	35.36	45.41	29.30	57.39	16.02	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".	5
109,170	31,330	45,843	111,508	112,113	74,710	12,934	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
4,198,300	2,492,700	2,782,300	3,833,600	3,809,400	5,852,000	392,900	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
1,363,300	691,200	1,227,900	1,546,000	1,049,000	2,896,500	110,500	\$	Montant de la dette.....	8
32.47	27.73	44.13	40.33	27.54	49.50	28.12	p.c.	Proportion de la dette à la valeur..	9
38.46	79.56	60.69	34.38	33.98	78.33	30.38	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre..	10
12.49	22.06	26.78	13.86	9.36	38.77	8.54	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
<b>DÉPENSES DES FERMES, 1930</b>									
<b>Dépenses pour:—</b>									
225,000	255,400	77,840	301,130	66,180	250,230	29,140	\$	Provenance.....	12
2,076	1,233	762	1,510	904	1,082	319	No.	Fermes relevées.....	13
108.38	207.14	102.15	199.42	73.21	231.27	91.35	\$	Moyenne par ferme.....	14
43,390	10,190	6,190	15,120	48,450	42,990	80	\$	Engrais.....	15
904	262	124	483	819	626	4	No.	Fermes relevées.....	16
48.00	38.89	49.92	31.30	59.16	68.67	20.00	\$	Moyenne par ferme.....	17
54,160	30,170	24,010	44,490	44,730	39,280	11,330	\$	Semences.....	18
1,989	1,039	682	1,326	1,451	945	249	No.	Fermes relevées.....	19
27.23	29.04	35.21	33.55	30.83	41.57	45.50	\$	Moyenne par ferme.....	20
13,740	19,650	2,540	4,090	7,850	7,430	620	\$	Energie et éclairage électriques..	21
630	588	104	124	281	266	18	No.	Fermes relevées.....	22
21.81	33.42	24.42	32.98	27.94	27.93	34.44	\$	Moyenne par ferme.....	23
139,870	224,060	35,120	186,990	112,200	208,660	13,650	\$	Main-d'œuvre (argent et pension)..	24
750	467	225	673	528	636	54	No.	Fermes relevées.....	25
186.49	479.79	156.09	277.85	212.50	328.08	252.78	\$	Moyenne par ferme.....	26
12,402	15,320	3,442	16,643	9,564	17,419	998	No.	Semaines de travail loué.....	27
16.5	32.8	15.3	24.7	18.1	27.4	18.5	\$	Moyenne par ferme.....	28
5,512	2,348	495	1,544	2,451	8,608	-	\$	Vaporisants chimiques.....	29
123,780	95,380	50,100	117,690	106,090	93,690	12,180	\$	Taxes (2).....	30
<b>ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"</b>									
120,780	88,250	46,800	113,950	103,790	87,450	12,010	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".	31
187,429	58,655	88,192	106,945	180,182	94,042	18,380	ac.	Superficie défrichée des fermes..	32
43.98	62.99	45.09	61.59	46.21	69.13	27.48	\$	Moyenne de taxes, par ferme....	33
0.34	0.74	0.42	0.49	0.30	0.77	0.22	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
0.64	1.50	0.53	1.07	0.58	0.93	0.65	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.	35
12,423,100	8,464,900	7,033,700	8,271,700	12,103,700	9,228,800	1,567,100	\$	Valeur des fermes.....	36
9.72	10.43	6.65	13.78	8.58	9.48	7.66	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation..	37
4,140	11,140	14,740	12,430	3,410	22,260	120	\$	Loyer (4).....	38
3,505	4,652	7,069	9,659	2,559	7,711	527	ac.	Acres louées.....	39
2,193	2,617	5,764	4,338	1,462	6,783	54	"	Acres louées défrichées.....	40
1.18	2.39	2.09	1.29	1.33	2.89	0.23	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
1.89	4.26	2.56	2.87	2.33	3.28	2.22	\$	Loyer moyen, par acre défrichée..	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

**TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930,  
by Counties, Quebec—Con.**

No.	Item	Unit	Shefford	Sher- brooke	Sou- langes	Stan- stead	St-Hya- cinthe	St-Jean	St-Maurice
<b>MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931</b>									
1	Amount of debt (1).....	\$	4,040,400	691,900	1,075,500	1,905,700	3,217,300	1,140,700	1,425,400
2	Farms reporting debt.....	No.	1,282	386	359	800	767	358	527
3	Per cent of all farms.....	p.c.	56.78	44.01	41.45	45.22	48.61	36.64	32.23
<b>MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING (2)</b>									
4	Farms reporting.....	No.	1,256	376	311	775	730	315	514
5	Per cent of all "fully owned" farms	p.c.	62.02	47.59	42.90	50.85	50.91	41.61	33.49
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	211,487	38,660	31,359	116,139	80,076	39,736	62,279
7	Value of farms reporting.....	\$	7,477,800	1,873,200	2,165,300	4,126,500	5,843,400	2,507,100	3,830,600
8	Amount of debt.....	\$	3,761,400	675,200	873,600	1,855,000	2,929,500	1,019,200	1,396,700
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	50.30	36.05	40.35	44.95	50.13	40.65	36.46
10	Average value of farms, per acre....	\$	35.36	48.45	69.05	35.53	72.97	63.09	61.51
11	Average debt, per acre.....	\$	17.79	17.47	27.86	15.97	36.58	25.65	22.43
<b>FARM EXPENSES, 1930</b>									
12	Expenditure for:—								
13	Feed.....	\$	420,940	179,340	47,650	293,530	124,270	88,350	148,850
14	Farms reporting.....	No.	1,899	687	423	1,393	1,042	507	1,237
15	Average per farm.....	\$	221.66	261.05	112.65	210.72	119.26	174.26	120.33
16	Fertilizers.....	\$	17,770	9,600	2,080	21,130	5,560	11,440	2,550
17	Farms reporting.....	No.	577	216	52	574	188	252	82
18	Average per farm.....	\$	30.80	44.44	40.00	36.81	29.57	45.40	31.10
19	Seed.....	\$	52,490	21,350	17,140	47,770	49,760	31,940	27,110
20	Farms reporting.....	No.	1,554	580	389	1,208	1,122	674	927
21	Average per farm.....	\$	33.78	36.81	44.06	39.54	44.35	47.39	29.24
22	Electric light and power.....	\$	4,140	3,450	3,430	6,150	3,990	4,960	7,740
23	Farms reporting.....	No.	118	109	112	229	158	130	339
24	Average per farm.....	\$	35.08	31.65	30.63	26.86	25.25	38.15	22.83
25	Farm labour (cash and board).....	\$	214,200	128,060	64,890	266,490	85,240	115,010	90,610
26	Farms reporting.....	No.	844	332	294	814	479	410	506
27	Average per farm.....	\$	253.79	385.72	220.71	327.38	177.95	280.51	179.07
28	Weeks of hired labour.....	No.	19,165	11,719	5,652	23,605	7,238	10,475	7,485
29	Average per farm.....	\$	22.7	35.3	19.2	29.0	15.1	25.6	14.8
30	Spraying chemicals.....	\$	839	1,136	66	2,306	512	647	1,278
31	Taxes (3).....	\$	144,750	49,110	53,190	119,510	101,580	62,830	67,540
<b>STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS</b>									
32	Taxes on "fully owned" farms...	\$	140,370	46,790	46,430	110,790	96,030	55,810	64,920
33	Improved acreage of farms.....	ac.	150,417	35,344	55,792	75,081	117,030	65,676	109,181
34	Average taxes, per farm.....	\$	69.32	59.23	64.04	72.70	66.97	73.73	42.29
35	Average taxes, per acre.....	\$	0.45	0.57	0.73	0.54	0.66	0.59	0.37
36	Average taxes, per acre im- proved.....	\$	0.93	1.32	0.83	1.48	0.82	0.85	0.59
37	Value of farms.....	\$	11,353,400	3,727,400	4,447,900	7,491,100	10,002,600	5,088,200	8,979,600
38	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	12.36	12.55	10.44	14.79	9.58	10.97	7.23
39	Rent (4).....	\$	36,360	12,600	10,680	26,860	18,550	31,910	8,340
40	Acres rented.....	ac.	21,849	5,539	4,760	19,169	6,837	13,342	5,919
41	Acres rented, improved.....	\$	8,905	2,059	3,845	6,492	6,072	10,685	3,578
42	Average rent, per acre.....	\$	1.66	2.27	2.24	1.40	2.71	2.39	1.41
43	Average rent, per acre improved	\$	4.08	6.12	2.78	4.14	3.06	2.99	2.33

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

**TABEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930,  
par comtés, Québec—fin**

Témisca- mingue	Témis- couata	Terre- bonne	Vau- dreuil	Ver- chères	Wolfe	Yamaska	Unité	Item	No.
DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931									
903,700	930,800	1,923,000	1,126,200	2,409,600	968,500	2,777,500	\$	Dettes globales (1).....	1
602	660	784	387	573	633	911	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
44-43	16-22	35-70	39-90	50-09	31-24	44-55	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes..	3
ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES" (2)									
583	651	764	349	531	618	834	No.	Fermes relevées.....	4
46-01	16-48	36-52	42-46	54-57	31-47	45-72	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières,"	5
93,557	108,734	105,667	45,723	59,564	100,385	87,975	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
2,721,000	3,505,600	4,606,200	2,591,100	4,783,100	2,606,800	6,287,400	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
882,200	906,200	1,841,600	999,900	2,186,700	935,100	2,593,900	\$	Montant de la dette.....	8
32-42	25-85	39-98	38-59	45-72	35-87	41-26	p.c.	Proportion de la dette à la valeur...	9
29-08	32-24	43-59	56-67	80-30	25-97	71-47	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.	10
9-43	8-33	17-43	21-87	36-71	9-32	29-48	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
DÉPENSES DES FERMES, 1930									
Dépenses pour:—									
44,282	100,130	266,320	88,250	94,680	159,210	110,850	\$	Provenance.....	12
548	1,396	1,639	557	695	1,610	1,095	No.	Fermes relevées.....	13
80-80	71-73	162-49	158-44	136-23	98-89	101-23	\$	Moyenne par ferme.....	14
470	59,680	9,520	3,930	1,300	27,060	11,520	\$	Engrais.....	15
10	1,405	197	48	46	846	282	No.	Fermes relevées.....	16
47-00	42-48	48-32	81-88	28-26	31-99	40-85	\$	Moyenne par ferme.....	17
16,860	44,850	42,050	15,110	35,800	46,060	39,000	\$	Semences.....	18
418	1,958	1,388	445	771	1,462	1,067	No.	Fermes relevées.....	19
40-33	22-91	30-30	33-96	46-43	31-50	36-55	\$	Moyenne par ferme.....	20
450	5,710	12,170	4,040	5,290	2,210	2,920	\$	Energie et éclairage électriques....	21
10	213	468	142	216	112	146	No.	Fermes relevées.....	22
45-00	26-81	26-00	28-45	24-49	19-73	20-00	\$	Moyenne par ferme.....	23
57,700	142,360	205,830	133,970	107,310	62,970	98,980	\$	Main-d'œuvre (argent et pension)..	24
352	745	706	392	502	465	493	No.	Fermes relevées.....	25
163-92	191-09	291-54	341-76	213-76	135-42	200-77	\$	Moyenne de taxes, par ferme.....	26
3,847	13,997	15,522	10,015	9,644	5,470	9,061	No.	Semaines de travail loué.....	27
10-9	18-8	22-0	25-6	19-2	11-8	18-4	"	Moyenne par ferme.....	28
7	1,149	990	1,383	121	340	881	\$	Vaporisants chimiques.....	29
87,220	155,950	113,020	69,550	77,820	100,990	70,960	\$	Taxes (3).....	30
ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"									
82,820	153,640	109,100	59,790	71,590	99,370	66,950	\$	Taxes des fermes "propriétés en- tières".	31
67,372	281,568	138,692	71,847	80,448	154,828	134,226	ac.	Superficie défrichée des fermes....	32
65-37	38-89	52-15	72-74	73-58	50-60	36-71	\$	Moyenne de taxes, par ferme.....	33
0-44	0-26	0-37	0-63	0-71	0-35	0-35	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
1-23	0-55	0-79	0-83	0-89	0-64	0-50	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.	35
5,212,800	18,195,700	10,370,800	5,445,200	8,065,600	7,537,700	11,551,500	\$	Valeur des fermes.....	36
15-89	8-44	10-52	10-98	8-88	13-18	5-80	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation...	37
7,490	5,710	13,640	18,430	30,750	4,070	14,520	\$	Loyer (4).....	38
8,235	5,669	9,932	9,014	9,366	4,150	8,261	ac.	Acres louées.....	39
2,770	2,702	4,145	7,165	8,494	2,026	6,282	"	Acres louées défrichées.....	40
0-91	1-01	1-37	2-04	3-28	0-98	1-76	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
2-70	2-11	3-29	2-57	3-62	2-01	2-31	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 24. Area of Field Crops by Counties, Quebec, 1931

No.	Crops	Province	Abitibi	Argenteuil	Arthabaska	Bagot	Beauce	Beauharnois	Bellechasse
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	6,079,793	55,508	65,912	142,444	132,256	203,156	49,553	118,788
2	Wheat, all.....	39,280	922	175	105	510	118	427	40
3	Wheat, fall.....	3,138	77	24	24	50	37	72	8
4	Wheat, Durum.....	6,458	175	33	11	122	22	57	11
5	Wheat, other spring.....	29,624	670	118	70	338	54	298	21
6	Barley.....	96,762	1,071	654	2,632	2,920	2,246	1,187	617
7	Oats.....	1,657,452	12,103	22,047	31,402	38,329	40,044	16,039	24,659
8	Rye, fall.....	2,980	26	8	7	34	37	-	5
9	Rye, spring.....	2,583	-	26	3	8	-	-	15
10	Corn, for husking.....	6,712	-	112	37	196	2	111	-
11	Flax, for seed.....	1,208	-	12	10	4	35	2	9
12	Buckwheat.....	95,767	11	380	1,500	1,962	1,085	2,729	1,418
13	Beans.....	5,834	1	27	56	193	123	95	25
14	Peas.....	17,270	262	20	51	300	160	98	155
15	Mixed grains.....	109,092	240	454	2,229	2,963	574	1,270	602
16	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	3,764,957	59,032	57,784	100,117	80,961	152,807	24,918	87,337
17	Timothy.....	575,477	827	6,919	12,522	10,433	9,622	5,017	9,893
18	Timothy and clover.....	3,174,651	38,087	30,393	86,895	70,110	142,943	19,831	77,156
19	Alfalfa.....	8,864	113	408	287	311	107	50	64
20	Millet and Hungarian grass.....	4,618	5	31	411	25	129	8	224
21	Brome grass.....	282	-	-	-	3	-	-	-
22	Western rye grass.....	143	-	-	-	17	-	12	-
23	Sweet clover.....	922	-	33	2	62	61	-	-
24	Corn, for fodder.....	44,146	17	1,986	434	981	4	1,684	8
25	Grains cut for hay.....	22,975	434	414	189	271	1,740	135	313
26	Grains cut for summer feeding.....	26,972	189	79	500	665	333	47	390
27	Other fodder crops.....	1,513	1	87	61	27	34	4	25
28	Potatoes.....	146,190	1,088	1,397	2,237	1,424	3,120	741	2,741
29	Turnips and swedes.....	23,680	98	208	830	328	616	21	467
30	Mangolds and sugar beets, for feed.....	1,390	7	13	30	8	11	6	3
31	Carrots, for feed.....	464	4	10	5	-	2	1	8
32	Sugar beets, for sugar.....	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Other field roots.....	228	1	3	4	1	-	-	-
34	Tobacco.....	12,252	1	6	20	148	28	33	3
35	Hops.....	6	-	-	-	-	-	-	-
36	Flax, for fibre.....	109	-	-	2	1	8	-	-
37	Hemp.....	1	-	-	-	-	-	-	-
38	Other crops.....	30	-	-	-	-	-	-	-

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Counties, Quebec, 1930

No.	Crops	Province	Abitibi	Argenteuil	Arthabaska	Bagot	Beauce	Beauharnois	Bellechasse
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat <sup>(1)</sup> .....	14,165	379	68	43	172	86	168	40
2	Barley.....	31,979	508	109	782	724	1,436	304	325
3	Oats.....	104,695	1,240	1,138	2,125	1,821	3,999	708	2,195
4	Rye.....	1,210	4	1	3	7	8	1	11
5	Corn, for husking.....	6,283	-	93	44	174	4	136	-
6	Flax, for seed.....	845	1	-	8	7	48	2	14
7	Buckwheat.....	30,014	8	157	599	593	911	467	931
8	Beans.....	11,885	1	67	122	479	550	161	72
9	Peas.....	12,376	181	20	32	137	318	46	249
10	Mixed grains.....	15,170	25	44	418	334	228	168	223
11	Timothy and clover.....	124,163	2,091	1,242	2,338	2,107	4,759	757	2,680
12	Alfalfa.....	939	5	27	12	34	12	7	13
13	Grasses.....	846	6	2	22	5	5	4	5
14	Corn, for fodder.....	16,593	2	437	363	535	15	453	11
15	Sweet clover.....	159	1	3	1	13	1	2	1
16	Potatoes.....	110,707	1,314	1,174	2,222	1,672	4,107	658	2,133
17	Roots.....	33,480	138	230	909	508	1,156	62	644
18	Tobacco.....	11,228	1	30	106	207	318	157	71

(1) There are 1,085 farms reporting fall wheat. This number has been added to the number of farms reporting spring wheat.

**TABEAU 24. Superficie des grandes cultures par comtés, Québec, 1931**

Ber-thier	Bona-venture	Brome	Cham-bly	Cham-plain	Char-levoix	Châ-teau-guay	Chi-cou-timi	Compton	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
100,540	82,978	71,737	61,380	130,913	61,290	85,089	92,816	99,346	Toutes grandes cultures.....	1
169	1,223	50	277	429	784	884	583	77	Tout blé.....	2
2	30	21	30	142	10	21	53	9	Blé d'automne.....	3
26	114	10	74	82	117	87	104	12	Blé Durum.....	4
141	1,079	19	173	205	657	276	426	56	Autre blé de printemps.....	5
1,695	1,709	226	793	2,350	894	1,266	1,290	1,278	Orge.....	6
28,899	27,259	8,824	18,559	41,555	16,447	23,355	31,055	13,892	Avoine.....	7
515	97	15	-	58	215	10	2	-	Seigle d'automne.....	8
195	53	-	-	7	414	1	13	-	Seigle de printemps.....	9
198	-	117	2	74	1	384	4	30	Mais à grain.....	10
19	8	2	10	12	16	3	7	5	Graine de lin.....	11
2,776	1,343	153	744	2,881	1,720	1,925	310	826	Sarrasin.....	12
73	25	106	22	57	12	216	9	46	Haricots (fèves).....	13
370	178	2	22	386	291	360	633	29	Pois.....	14
1,195	672	179	45	2,468	7,515	5,218	2,501	2,159	Grains mélangés.....	15
61,718	43,260	58,112	40,087	74,467	29,891	46,607	53,110	77,191	Foin, cultivé(?).....	16
15,957	2,937	29,280	11,601	7,013	1,696	12,302	1,526	15,620	Mil.....	17
45,757	40,171	28,385	28,412	67,084	28,067	34,046	51,431	61,411	Mil et trèfle.....	18
2	120	85	8	209	128	193	12	97	Luzerne.....	19
-	30	323	-	122	-	35	141	63	Millet et mil de Hongrie.....	20
-	-	29	6	-	-	-	-	-	Brome.....	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rye de l'ouest.....	22
-	2	10	-	39	-	31	-	-	Trèfle d'odeur.....	23
178	19	1,271	268	218	32	3,027	1	252	Mais fourrager.....	24
80	1,342	774	10	171	357	103	392	548	Foin de grain.....	25
113	773	349	155	574	104	649	314	478	Grain coupé pour fourrage vert.....	26
13	15	13	-	20	10	1	3	12	Autres cultures fourragères.....	27
1,771	4,229	1,171	413	4,292	2,295	1,426	2,051	1,649	Pommes de terre.....	28
371	757	340	9	773	132	100	444	845	Navets et choux de Siam.....	29
42	7	28	11	17	-	38	19	14	Betteraves fourragères.....	30
8	-	2	-	13	-	6	3	5	Carottes, pour fourrage.....	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Betteraves à sucre.....	32
151	1	-	-	-	1	-	-	3	Autres racines.....	33
492	1	3	13	90	159	10	72	1	Tabac.....	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Houblon.....	35
-	-	-	-	1	-	-	-	-	Lin fibreux.....	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chanvre.....	37
1	-	-	-	-	-	-	-	4	Autres cultures.....	38

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par comtés, Québec, 1930**

Ber-thier	Bona-venture	Brome	Cham-bly	Cham-plain	Char-levoix	Châ-teau-guay	Chi-cou-timi	Compton	Grandes cultures	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
115	585	25	97	173	307	205	224	40	Blé(?).....	1
522	926	105	201	895	380	351	397	513	Orge.....	2
1,531	3,177	952	542	2,328	1,170	1,207	1,321	1,600	Avoine.....	3
67	23	1	-	14	159	2	15	4	Seigle.....	4
237	-	104	13	228	2	226	-	6	Mais à grain.....	5
11	6	1	1	27	23	7	10	-	Graine de lin.....	6
736	713	55	141	1,229	498	522	110	398	Sarrasin.....	7
159	139	323	64	147	45	290	12	114	Haricots (fèves).....	8
243	348	21	19	299	299	143	283	23	Pois.....	9
219	185	39	15	671	563	360	287	236	Grains mélangés.....	10
1,674	3,652	1,601	603	2,486	1,317	1,487	1,497	2,366	Mil et trèfle.....	11
1	27	10	1	13	15	57	1	12	Luzerne.....	12
2	5	236	-	4	-	5	3	70	Herbes.....	13
181	17	432	68	196	17	781	2	119	Mais fourrager.....	14
-	-	2	-	4	-	8	-	-	Trèfle d'odeur.....	15
1,624	3,426	1,400	388	2,408	1,296	1,270	1,412	2,054	Pommes de terre.....	16
486	1,594	389	34	977	225	209	383	908	Racines.....	17
404	5	15	27	323	435	86	178	19	Tabac.....	18

(1) Il y a 1,085 fermes qui rapportent du blé d'automne. Ce nombre a été ajouté au nombre de fermes rapportant du blé de printemps.

TABLE 24. Area of Field Crops by Counties, Quebec, 1931—Con.

No.	Crops	Deux-Montagnes	Dorchester	Drummond	Fron-tenac	Gaspé	Hull	Huntingdon	Iberville
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	86,245	131,345	121,809	94,999	61,784	125,742	84,227	73,219
2	Wheat, all.....	847	34	67	37	577	2,517	206	230
3	Wheat, fall.....	53	5	15	15	17	436	43	24
4	Wheat, Durum.....	40	6	11	4	65	601	24	23
5	Wheat, other spring.....	254	23	41	18	495	1,430	134	133
6	Barley.....	2,006	1,180	1,625	1,233	1,487	1,938	1,230	704
7	Oats.....	29,813	27,471	29,494	16,033	14,997	44,810	20,630	21,724
8	Rye, fall.....	21	51	27	1	43	68	5	—
9	Rye, spring.....	20	17	6	—	25	6	33	9
10	Corn, for husking.....	210	—	62	7	1	127	373	120
11	Flax, for seed.....	3	19	22	5	—	12	4	—
12	Buckwheat.....	2,286	874	2,127	1,111	26	1,048	1,910	1,181
13	Beans.....	60	39	143	12	5	366	100	126
14	Peas.....	104	88	61	37	415	812	21	87
15	Mixed grains.....	1,824	500	3,203	1,573	457	1,846	3,257	801
16	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	43,544	98,092	81,550	72,208	36,086	66,172	61,270	45,497
17	Timothy.....	7,547	9,220	16,993	2,766	4,040	8,478	5,463	17,757
18	Timothy and clover.....	35,788	88,723	64,428	69,243	31,854	57,120	45,341	27,729
19	Alfalfa.....	151	133	125	129	113	553	442	11
20	Millet and Hungarian grass.....	31	10	2	70	18	20	1	—
21	Brome grass.....	27	—	—	—	1	—	—	—
22	Western rye grass.....	—	—	—	—	—	—	—	—
23	Sweet clover.....	—	—	2	—	—	1	23	—
24	Corn, for fodder.....	2,442	18	548	4	10	1,845	3,396	1,203
25	Grains cut for hay.....	87	105	246	82	912	883	227	23
26	Grains cut for summer feeding.....	33	386	524	563	756	69	88	423
27	Other fodder crops.....	166	14	81	12	17	11	7	15
28	Potatoes.....	2,719	1,888	1,568	1,695	5,176	2,643	1,340	730
29	Turnips and swedes.....	223	554	436	376	832	439	100	175
30	Mangolds and sugar beets, for feed.....	50	5	32	1	15	82	22	10
31	Carrots, for feed.....	19	4	2	1	5	24	1	1
32	Sugar beets, for sugar.....	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Other field roots.....	—	—	3	—	—	—	—	—
34	Tobacco.....	268	4	32	4	2	4	—	2
35	Hops.....	—	—	—	—	—	20	4	158
36	Flax, for fibre.....	—	2	—	4	—	—	—	—
37	Hemp.....	—	—	—	—	—	—	—	—
38	Other crops.....	—	—	—	—	—	—	3	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Crops	Deux-Montagnes	Dorchester	Drummond	Fron-tenac	Gaspé	Hull	Huntingdon	Iberville
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat <sup>(1)</sup> .....	150	45	27	17	237	623	92	122
2	Barley.....	417	700	437	566	767	427	287	225
3	Oats.....	1,345	2,858	1,593	1,957	3,685	2,176	1,232	880
4	Rye.....	3	6	8	2	25	7	8	3
5	Corn, for husking.....	184	—	107	1	3	97	231	85
6	Flax, for seed.....	3	33	7	14	1	10	1	3
7	Buckwheat.....	662	806	642	643	15	295	452	225
8	Beans.....	132	100	339	36	16	268	225	192
9	Peas.....	53	114	50	87	332	268	26	43
10	Mixed grains.....	190	150	359	414	182	254	199	82
11	Timothy and clover.....	1,372	3,271	1,929	2,843	4,879	2,501	1,646	974
12	Grasses.....	27	16	7	11	16	54	81	2
13	Corn, for fodder.....	5	1	1	2	5	7	1	—
14	Sweet clover.....	748	20	291	2	6	426	749	373
15	Potatoes.....	1	1	3	—	—	2	8	—
16	Alfalfa.....	1,332	2,972	1,762	2,250	4,947	2,319	1,418	803
17	Roots.....	315	1,016	570	569	2,172	606	191	244
18	Tobacco.....	372	64	199	36	2	54	24	121

(1) There are 1,085 farms reporting fall wheat. This number has been added to the number of farms reporting spring wheat.

TABLEAU 24. Superficie des grandes cultures par comtés, Québec, 1931—suite

Joliette	Kamou-raska	Labelle	Lac-St-Jean	La-prairie	L'As-somption	Lévis	L'Islet	Lot-binière	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
106,296	89,719	74,825	173,313	69,031	76,984	64,534	66,117	138,671	Toutes grandes cultures.....	1
425	1,909	342	1,924	325	469	43	1,162	88	Tout blé.....	2
7	53	127	13	42	22	30	13	19	Blé d'automne.....	3
33	352	78	262	37	79	4	324	25	Blé d'été.....	4
385	1,504	137	1,649	246	368	9	825	44	Autre blé de printemps.....	5
1,724	1,230	1,866	2,453	1,029	2,436	332	1,205	1,490	Orge.....	6
33,158	25,216	24,223	58,434	22,664	25,830	14,708	19,261	32,929	Avoine.....	7
128	62	32	47	7	8	10	36	33	Seigle d'automne.....	8
110	267	14	109	10	35	9	167	12	Seigle de printemps.....	9
317	13	13	3	79	176	13	29	9	Mais à grain.....	10
6	11	6	18	23	8	5	14	18	Graine de lin.....	11
1,869	163	1,351	560	2,628	2,036	441	234	1,479	Sarrasin.....	12
97	35	26	12	144	231	41	84	266	Haricots (fèves).....	13
318	426	649	1,783	183	128	118	304	228	Pois.....	14
225	3,270	1,993	10,016	688	547	95	765	1,203	Grains mélangés.....	15
62,794	52,627	40,343	92,442	38,693	39,866	46,020	37,957	96,546	Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	16
6,876	4,962	3,205	1,667	10,036	6,179	676	6,979	9,729	Mil.....	17
55,845	47,542	37,068	90,546	28,606	33,001	44,958	30,780	86,533	Mil et trèfle.....	18
37	113	61	193	10	82	142	162	168	Luzerne.....	19
36	-	7	22	-	3	183	1	109	Millet et mil de Hongrie.....	20
-	-	-	-	-	-	-	35	-	Brome.....	21
-	10	2	14	41	-	61	-	-	Rye de l'ouest.....	22
742	38	116	21	268	962	30	22	119	Trèfle d'odeur.....	23
137	151	308	582	95	131	377	935	118	Mais fourrager.....	24
339	433	938	935	240	196	303	465	798	Foin de grain.....	25
13	24	7	28	62	45	3	260	19	Grain coupé pour fourrage vert.....	26
1,916	3,467	1,912	3,197	1,843	1,443	1,722	2,883	2,552	Autres cultures fourragères.....	27
683	319	604	683	16	338	245	309	694	Pommes de terre.....	28
27	25	18	8	10	100	10	3	3	Navets et choux de Siam.....	29
11	3	13	-	5	16	7	5	-	Betteraves fourragères.....	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Carottes, pour fourrage.....	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Betteraves à sucre.....	32
1,253	22	51	49	16	2,582	2	15	63	Autres racines.....	33
-	-	-	-	-	-	-	2	-	Tabac.....	34
-	8	-	-	-	-	-	-	-	Houblon.....	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lin fibreux.....	36
4	-	-	1	-	-	-	-	-	Chanvre.....	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres cultures.....	38

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par comtés, Québec, 1930—suite

Joliette	Kamou-raska	Labelle	Lac-St-Jean	La-prairie	L'As-somption	Lévis	L'Islet	Lot-binière	Grandes cultures	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
209	611	99	925	146	196	12	354	50	Blé <sup>(1)</sup> .....	1
606	538	609	756	310	635	133	535	631	Orge.....	2
1,713	1,743	1,461	2,687	863	1,217	1,035	1,421	2,235	Avoine.....	3
36	117	14	36	4	11	8	64	6	Seigle.....	4
308	113	21	2	55	103	8	12	17	Mais à grain.....	5
9	42	5	22	5	12	3	15	21	Graine de lin.....	6
669	92	464	254	482	607	265	116	809	Sarrasin.....	7
254	137	34	31	141	280	72	292	560	Haricots (fèves).....	8
225	445	330	1,115	46	121	112	428	231	Pois.....	9
66	506	314	803	87	89	29	152	285	Grains mélangés.....	10
1,859	2,023	1,853	3,334	921	1,262	1,168	1,605	2,658	Mil et trèfle.....	11
5	18	7	4	2	12	7	34	7	Luzerne.....	12
2	-	4	-	-	3	5	6	6	Herbes.....	13
621	24	69	9	105	620	15	26	131	Mais fourrager.....	14
-	5	1	-	9	-	7	-	-	Trèfle d'odeur.....	15
1,747	1,784	1,642	2,898	835	1,152	971	1,602	2,254	Pommes de terre.....	16
870	434	508	769	46	554	333	541	1,028	Racines.....	17
645	177	170	257	74	837	25	140	425	Tabac.....	18

(1) Il y a 1,085 fermes qui rapportent du blé d'automne. Ce nombre a été ajouté au nombre de fermes rapportant du blé de printemps.

TABLE 24. Area of Field Crops by Counties, Quebec, 1931—Con.

No.	Crops	Maski- nongé	Matane	Mégantic	Missis- quoi	Mont- calm	Mont- magny	Mont- morency	Montreal & Jesus Islands —Îles
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	79,932	142,985	128,269	102,314	62,524	59,313	40,457	63,605
2	Wheat, all.....	442	3,229	42	203	481	118	129	610
3	Wheat, fall.....	94	337	10	37	22	22	18	126
4	Wheat, Durum.....	25	632	3	53	53	33	54	217
5	Wheat, other spring.....	323	2,260	29	113	406	63	57	267
6	Barley.....	1,896	3,134	2,254	1,240	1,377	684	370	1,260
7	Oats.....	22,450	43,769	21,488	24,175	19,699	16,634	15,008	19,142
8	Rye, fall.....	65	69	91	79	54	16	23	32
9	Rye, spring.....	1	31	—	7	5	197	20	—
10	Corn, for husking.....	62	13	17	446	250	17	—	133
11	Flax, for seed.....	9	5	3	2	5	2	8	18
12	Buckwheat.....	2,393	120	1,384	743	1,297	524	352	2,003
13	Beans.....	45	26	49	303	60	33	38	163
14	Peas.....	364	1,035	38	29	54	232	157	161
15	Mixed grains.....	1,201	4,285	562	514	220	208	79	890
16	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	49,217	77,981	96,801	69,396	31,677	37,473	21,785	35,795
17	Timothy.....	11,984	1,900	27,442	30,859	9,955	6,597	3,569	4,313
18	Timothy and clover.....	37,053	75,869	69,080	38,268	21,700	30,703	18,044	31,210
19	Alfalfa.....	144	82	218	153	16	173	79	243
20	Millet and Hungarian grass.....	36	129	61	100	3	—	22	4
21	Brome grass.....	—	—	—	—	—	—	—	—
22	Western rye grass.....	—	—	—	—	—	—	11	—
23	Sweet clover.....	—	1	—	16	3	—	—	25
24	Corn, for fodder.....	126	10	88	2,688	813	115	10	1,069
25	Grains cut for hay.....	24	178	1,850	265	22	705	482	399
26	Grains cut for summer feeding.....	152	2,752	534	254	185	346	153	58
27	Other fodder crops.....	5	49	21	2	17	12	4	12
28	Potatoes.....	1,310	5,786	2,481	1,515	1,224	1,761	1,664	6,283
29	Turnips and swedes.....	103	499	568	340	352	223	193	349
30	Mangolds and sugar beets, for feed..	10	12	5	36	27	5	16	102
31	Carrots, for feed.....	1	1	4	9	14	1	9	60
32	Sugar beets, for sugar.....	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Other field roots.....	—	—	—	—	1	—	—	2
34	Tobacco.....	56	1	7	68	4,680	7	17	74
35	Hops.....	—	—	1	—	—	—	—	—
36	Flax, for fibre.....	—	—	—	—	—	—	—	—
37	Hemp.....	—	—	—	—	—	—	—	—
38	Other crops.....	—	—	1	—	10	—	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Crops	Maski- nongé	Matane	Mégan- tic	Missis- quoi	Mont- calm	Mont- magny	Mont- morency	Mont- real & Jesus Islands —Îles
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat <sup>(1)</sup> .....	209	1,166	20	46	201	68	60	179
2	Barley.....	450	1,122	874	230	397	346	129	297
3	Oats.....	1,187	2,789	2,174	1,274	1,284	1,302	869	1,266
4	Rye.....	9	35	11	6	10	45	14	3
5	Corn, for husking.....	185	2	7	249	239	15	1	73
6	Flax, for seed.....	13	15	7	—	6	12	7	2
7	Buckwheat.....	674	72	788	202	456	303	195	606
8	Beans.....	142	28	101	363	147	132	94	198
9	Peas.....	270	753	36	19	55	306	174	71
10	Mixed grains.....	221	622	132	59	41	72	19	113
11	Timothy and clover.....	1,337	3,360	2,662	1,612	1,409	1,432	977	1,380
12	Alfalfa.....	3	8	15	25	5	18	13	30
13	Grasses.....	3	6	2	64	2	—	6	4
14	Corn, for fodder.....	145	1	45	644	511	24	9	251
15	Sweet clover.....	—	—	—	1	—	—	—	5
16	Potatoes.....	1,269	2,808	2,264	1,362	1,322	1,366	936	1,342
17	Roots.....	186	639	620	382	440	371	306	408
18	Tobacco.....	298	8	43	40	954	73	100	128

(1) There are 1,085 farms reporting fall wheat. This number has been added to the number of farms reporting spring wheat.

**TABEAU 24. Superficie des grandes cultures par comtés, Québec, 1931—suite**

Napier-ville	Nicolet	Papi-neau	Pontiac	Port-neuf	Québec	Riche-lieu	Rich-mond	Ri-mouski	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
58,002	171,250	114,953	121,173	116,899	48,311	69,956	86,085	121,186	Toutes grandes cultures.....	1
168	189	1,423	3,874	80	43	166	100	2,981	Tout blé.....	2
13	24	111	40	12	18	34	53	62	Blé d'automne.....	3
63	80	293	173	26	11	22	5	295	Blé Durum.....	4
92	85	1,019	3,661	48	14	100	42	2,624	Autre blé de printemps.....	5
1,155	1,645	2,333	3,914	1,152	287	1,373	857	1,487	Orge.....	6
16,793	46,217	41,983	46,636	34,690	9,683	22,026	14,113	36,518	Avoine.....	7
35	43	23	210	41	30	32	2	33	Seigle d'automne.....	8
—	3	4	110	—	18	24	7	63	Seigle de printemps.....	9
342	238	231	116	20	5	388	21	4	Mais à grain.....	10
4	22	16	32	8	2	9	—	4	Graine de lin.....	11
3,395	2,288	787	1,718	1,089	134	4,697	425	75	Sarrasin.....	12
123	128	147	113	84	40	90	35	137	Haricots (fèves).....	13
96	122	494	931	241	15	92	17	861	Pois.....	14
167	5,152	1,380	2,608	711	35	564	1,259	1,725	Grains mélangés.....	15
30,193	109,803	61,745	56,280	73,624	35,497	37,076	66,416	69,717	Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	16
9,279	7,184	9,071	8,553	5,178	4,940	3,488	10,239	4,180	Mil.....	17
20,625	101,534	52,284	47,053	68,138	28,331	33,290	56,108	65,317	Mil et trèfle.....	18
97	57	186	645	160	136	125	15	87	Luzerne.....	19
2	411	178	6	111	30	169	50	132	Millet et mil de Hongrie.....	20
—	—	22	—	32	60	4	—	—	Brome.....	21
—	17	—	—	5	—	—	—	—	Rye de l'ouest.....	22
190	—	4	23	—	—	—	4	1	Trèfle d'odeur.....	23
785	840	1,189	1,548	174	138	562	320	14	Mais fourrager.....	24
185	320	279	390	548	849	660	203	122	Foin de grain.....	25
8	761	221	26	189	141	841	447	693	Grain coupé pour fourrage vert.....	26
4,289	2,910	2,236	2,457	3,613	2,691	965	1,363	6,416	Autres cultures fourragères.....	27
17	1,084	338	139	499	591	304	472	320	Pommes de terre.....	28
10	5	49	35	15	62	29	5	2	Navets et choux de Siam.....	29
5	—	4	7	10	22	13	4	4	Betteraves fourragères.....	30
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Carottes, pour fourrage.....	31
—	1	—	—	—	—	—	—	—	Betteraves à sucre.....	32
5	74	61	4	83	5	34	2	2	Autres racines.....	33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tabac.....	34
—	2	—	—	7	—	—	—	—	Houblon.....	35
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lin fibreux.....	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chanvre.....	37
—	—	—	1	—	—	—	—	—	Autres cultures.....	38

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par comtés, Québec, 1930—suite**

Napier-ville	Nicolet	Papi-neau	Pontiac	Port-neuf	Québec	Riche-lieu	Rich-mond	Ri-mouski	Grandes cultures	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
64	71	490	791	55	25	49	27	1,071	Blé <sup>(1)</sup> .....	1
366	623	673	755	464	111	383	305	689	Orge.....	2
811	2,830	2,027	1,943	2,447	1,210	996	1,355	2,036	Avoine.....	3
2	13	10	42	2	6	17	3	44	Seigle.....	4
124	391	183	146	31	7	376	20	2	Mais à grain.....	5
2	21	13	17	21	1	11	1	24	Graine de lin.....	6
513	1,077	307	444	636	40	605	183	47	Sarrasin.....	7
142	454	228	200	260	122	311	88	56	Haricots (fèves).....	8
28	130	300	291	210	40	92	12	626	Pois.....	9
33	808	218	286	170	17	89	161	345	Grains mélangés.....	10
871	3,353	2,251	2,110	2,556	1,393	1,051	1,885	2,208	Mil et trèfle.....	11
11	7	11	46	16	13	5	7	13	Luzerne.....	12
—	16	13	5	9	2	9	23	11	Herbes.....	13
201	709	512	499	120	50	397	131	5	Mais fourrager.....	14
19	1	—	2	—	1	—	4	3	Trèfle d'odeur.....	15
810	2,917	2,059	2,124	2,286	1,336	944	1,578	1,938	Pommes de terre.....	16
34	1,458	471	231	753	690	403	529	355	Racines.....	17
49	571	305	14	336	16	127	12	18	Tabac.....	18

(1) Il y a 1,085 fermes qui rapportent du blé d'automne. Ce nombre a été ajouté au nombre de fermes rapportant du blé de printemps.

TABLE 24. Area of Field Crops by Counties, Quebec, 1931—Con.

No	Crops	Rou-ville	Sague-nay	Shef-ford	Sher-brooke	Sou-langes	Stan-stead	St-Hya-cinthe	St-Jean
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	78,441	11,630	126,559	30,938	53,992	79,041	92,958	65,590
2	Wheat, all.....	466	30	80	73	444	81	609	321
3	Wheat, fall.....	102	2	12	27	18	10	118	25
4	Wheat, Durum.....	107	6	16	15	68	11	117	17
5	Wheat, other spring.....	257	22	52	31	358	60	374	282
6	Barley.....	1,204	277	1,172	193	1,888	743	2,155	1,578
7	Oats.....	22,531	2,846	26,224	4,646	17,148	9,670	30,364	21,677
8	Rye, fall.....	-	42	26	-	2	15	69	-
9	Rye, spring.....	-	52	1	-	-	-	2	-
10	Corn, for husking.....	79	-	62	6	184	20	151	113
11	Flax, for seed.....	-	-	3	-	439	-	1	23
12	Buckwheat.....	1,112	9	611	149	2,941	217	5,445	2,260
13	Beans.....	108	-	130	29	41	111	197	84
14	Peas.....	71	100	47	14	76	19	163	55
15	Mixed grains.....	3,342	175	1,452	361	862	2,435	3,208	621
16	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	45,242	7,359	92,575	23,857	28,337	62,423	47,700	39,157
17	Timothy.....	13,784	481	9,564	5,016	4,611	18,364	11,147	8,695
18	Timothy and clover.....	31,309	6,623	82,542	18,791	23,633	43,941	36,399	27,283
19	Alfalfa.....	41	-	150	30	34	22	140	132
20	Millet and Hungarian grass.....	65	255	186	19	40	96	-	-
21	Brome grass.....	-	-	61	1	-	-	-	-
22	Western rye grass.....	-	-	67	-	-	-	-	-
23	Sweet clover.....	43	-	5	-	19	-	74	97
24	Corn, for fodder.....	1,929	-	1,069	147	706	692	961	1,969
25	Grains cut for hay.....	57	63	280	117	63	272	8	108
26	Grains cut for summer feeding.....	269	151	391	241	141	436	550	282
27	Other fodder crops.....	27	32	9	8	8	17	21	19
28	Potatoes.....	1,009	419	1,881	778	626	1,297	909	556
29	Turnips and swedes.....	121	72	527	282	40	560	269	37
30	Mangolds and sugar beets, for feed..	21	-	11	12	13	28	30	11
31	Carrots, for feed.....	-	-	15	6	-	3	1	2
32	Sugar beets, for sugar.....	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Other field roots.....	-	2	-	12	1	-	1	-
34	Tobacco.....	853	1	20	2	8	2	93	14
35	Hops.....	-	-	2	-	-	-	-	-
36	Flax, for fibre.....	-	-	1	-	24	-	1	-
37	Hemp.....	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Other crops.....	-	-	-	5	-	-	-	-

<sup>(1)</sup> Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Crops	Rou-ville	Sague-nay	Shef-ford	Sher-brooke	Sou-langes	Stan-stead	St-Hya-cinthe	St-Jean
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat <sup>(1)</sup> .....	189	8	30	29	169	49	245	113
2	Barley.....	305	83	379	75	425	266	555	315
3	Oats.....	1,101	230	1,720	529	715	1,000	1,355	794
4	Rye.....	-	13	3	1	2	1	3	3
5	Corn, for husking.....	47	-	97	5	204	30	216	51
6	Flax, for seed.....	1	-	-	-	91	1	18	3
7	Buckwheat.....	290	5	248	76	462	112	735	341
8	Beans.....	248	1	245	70	79	260	354	126
9	Peas.....	57	58	28	15	57	25	116	21
10	Mixed grains.....	263	25	156	43	164	284	387	79
11	Timothy and clover.....	1,285	358	2,170	842	788	1,738	1,429	881
12	Alfalfa.....	14	-	11	5	3	7	19	19
13	Grasses.....	3	37	90	6	2	78	-	-
14	Corn, for fodder.....	576	-	466	72	347	317	637	347
15	Sweet clover.....	5	-	1	-	3	-	23	12
16	Potatoes.....	1,140	395	1,930	730	687	1,455	1,293	710
17	Roots.....	236	108	572	325	94	603	533	74
18	Tobacco.....	418	7	51	9	42	9	200	48

<sup>(1)</sup> There are 1,085 farms reporting fall wheat. This number has been added to the number of farms reporting spring wheat.

TABLEAU 24. Superficie des grandes cultures par comtés, Québec, 1931—fin

St-Maurice	Témis-camingue	Témis-couata	Terre-bonne	Vau-dreuil	Ver-chères	Wolfe	Yamaska	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
74,768	59,307	134,756	95,656	66,756	79,128	84,955	110,208	Toutes grandes cultures.....	1
208	1,278	1,934	350	857	794	27	421	Tout blé.....	2
30	15	10	26	44	14	1	52	Blé d'automne.....	3
109	212	118	79	154	285	9	72	Blé Durum.....	4
69	1,051	1,806	245	659	495	17	297	Autre blé de printemps.....	5
839	1,967	3,141	1,329	1,667	1,832	996	1,367	Orge.....	6
25,248	15,956	47,700	31,240	22,647	24,657	13,456	35,055	Avoine.....	7
36	7	137	93	22	14	38	1	Seigle d'automne.....	8
4	1	393	10	13	19	2	12	Seigle de printemps.....	9
175	1	5	77	401	70	2	243	Mais à grain.....	10
4	16	27	9	146	1	10	52	Graine de lin.....	11
2,796	95	3,273	2,330	1,693	712	1,809	3,824	Sarrasin.....	12
68	12	26	73	139	135	29	165	Haricots (fèves).....	13
234	958	944	158	99	97	23	204	Pois.....	14
724	815	5,574	525	1,514	721	651	2,005	Grains mélangés.....	15
41,580	36,588	111,518	54,248	34,413	48,054	65,473	63,376	Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	16
19,010	1,569	9,857	6,892	4,038	11,837	6,739	12,404	Mil.....	17
25,356	34,945	101,184	47,109	30,255	36,139	58,473	50,828	Mil et trèfle.....	18
6	73	215	193	70	78	132	113	Luzerne.....	19
8	1	246	39	—	—	129	30	Millet et mil de Hongrie.....	20
—	—	—	1	—	—	—	—	Brome.....	21
—	—	10	3	—	—	—	—	Rye de l'ouest.....	22
—	—	6	9	50	—	—	—	Trèfle d'odeur.....	23
262	11	30	910	1,569	410	40	651	Mais fourrager.....	24
166	32	712	226	192	155	128	243	Foin de grain.....	25
228	85	689	393	226	416	394	899	Grain coupé pour fourrage vert.....	26
3	2	13	4	18	—	10	26	Autres cultures fourragères.....	27
1,837	1,344	8,147	3,271	1,021	762	1,468	1,162	Pommes de terre.....	28
371	118	472	180	26	103	396	400	Navets et choux de Siam.....	29
14	11	6	49	13	29	2	20	Betteraves fourragères.....	30
7	7	3	64	—	1	—	—	Betteraves, pour fourrage.....	31
—	—	—	—	—	—	—	—	Betteraves à sucre.....	32
—	2	—	3	—	—	—	2	Autres racines.....	33
61	1	8	116	49	142	1	78	Tabac.....	34
—	—	—	—	—	—	—	—	Houblon.....	35
—	—	—	—	—	—	—	—	Lin fibreux.....	36
3	—	3	—	31	4	—	2	Chanvre.....	37
—	—	1	—	—	—	—	—	Autres cultures.....	38

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par comtés, Québec, 1930—fin

St-Maurice	Témis-camingue	Témis-couata	Terre-bonne	Vau-dreuil	Ver-chères	Wolfe	Ya-maska	Grandes cultures	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
52	490	789	109	205	304	12	148	Blé <sup>(1)</sup> .....	1
287	616	1,898	359	299	473	377	491	Orge.....	2
1,278	995	3,216	1,798	839	984	1,501	1,685	Avoine.....	3
8	2	190	9	4	5	5	16	Seigle.....	4
243	2	7	45	210	88	4	378	Mais à grain.....	5
12	28	42	8	39	15	4	38	Graine de lin.....	6
831	68	1,109	674	353	225	741	1,030	Sarrasin.....	7
235	9	46	86	138	335	42	601	Haricots (fèves).....	8
168	541	690	97	86	118	13	176	Pois.....	9
176	132	894	91	214	97	183	383	Grains mélangés.....	10
1,304	1,216	3,830	2,006	860	1,036	1,918	1,900	Mil et trèfle.....	11
2	3	12	13	12	7	4	5	Luzerne.....	12
—	1	12	6	4	—	7	3	Herbes.....	13
270	1	6	395	372	222	25	422	Mais fourrager.....	14
—	—	1	2	2	1	—	—	Trèfle d'odeur.....	15
1,394	998	3,269	1,878	741	948	1,705	1,527	Pommes de terre.....	16
546	149	606	321	69	244	498	608	Racines.....	17
256	6	34	223	145	297	14	373	Tabac.....	18

(1) Il y a 1,085 fermes qui rapportent du blé d'automne. Ce nombre a été ajouté au nombre de fermes rapportant du blé de printemps.

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Counties,  
Quebec, 1930

No.	Crops	Unit	Province	Abitibi	Argen- teuil	Artha- baska	Bagot	Beauce
1	All field crops.....	ac.	5,996,939	49,625	65,314	140,791	131,428	201,403
2		\$	78,037,838	759,308	968,088	1,410,035	1,513,276	2,353,228
3	Grains and seeds.....	ac.	1,915,187	10,381	22,824	34,597	46,281	41,421
4		\$	21,522,224	109,678	254,568	335,679	487,977	545,510
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	4,081,802	39,244	42,490	106,194	85,207	159,982
6		\$	56,515,614	649,630	713,520	1,074,353	1,025,299	1,809,918
Grains and seeds—								
7	Wheat, all.....	ac.	36,833	653	157	93	386	94
8		bu.	554,013	8,103	3,088	1,132	6,133	1,781
9		\$	585,945	6,211	2,928	938	4,831	2,153
10	Wheat, fall.....	ac.	2,615	48	9	24	65	28
11		bu.	41,708	640	191	210	792	531
12		\$	42,010	583	144	157	839	532
13	Wheat, Durum.....	ac.	6,114	97	45	10	66	17
14		bu.	91,026	1,306	703	126	1,025	247
15		\$	96,354	1,069	562	97	1,148	247
16	Wheat, other spring.....	ac.	28,104	508	103	59	255	49
17		bu.	421,279	6,157	2,194	796	4,366	1,003
18		\$	447,581	4,559	2,222	684	2,894	1,374
19	Barley.....	ac.	95,290	898	604	2,605	3,504	2,032
20		bu.	1,947,794	11,566	14,398	45,432	71,592	40,527
21		\$	1,358,301	7,420	6,841	33,531	43,403	31,428
22	Oats.....	ac.	1,559,571	8,527	21,126	28,521	36,668	37,590
23		bu.	32,860,820	155,893	571,531	486,891	762,406	793,793
24		\$	15,736,245	81,262	232,160	255,280	340,234	463,331
25	Rye, all.....	ac.	5,241	28	10	3	84	41
26		bu.	73,753	608	210	98	597	774
27		\$	75,508	305	95	45	366	388
28	Rye, fall.....	ac.	2,718	28	—	—	31	41
29		bu.	44,993	298	—	9	442	774
30		\$	38,352	305	—	5	265	388
31	Rye, spring.....	ac.	2,523	—	10	3	3	—
32		bu.	33,760	—	210	89	155	—
33		\$	37,156	—	95	40	101	—
34	Corn, for husking.....	ac.	5,311	—	46	48	167	2
35		bu.	135,875	—	1,372	563	3,476	28
36		\$	146,676	—	921	418	3,386	42
37	Flax, for seed.....	ac.	1,674	—	—	9	2	15
38		bu.	14,445	2	—	58	17	216
39		\$	34,509	3	—	74	40	461
40	Buckwheat.....	ac.	92,675	9	379	1,225	2,270	905
41		bu.	1,486,589	201	5,745	17,186	32,812	18,226
42		\$	1,158,748	117	4,384	14,653	22,332	14,519
43	Beans.....	ac.	5,637	1	21	55	221	144
44		bu.	83,139	14	376	555	3,877	1,347
45		\$	199,219	28	836	1,452	9,482	3,268
46	Peas.....	ac.	15,654	146	17	36	196	157
47		bu.	175,804	2,349	274	217	3,253	1,773
48		\$	372,323	5,412	534	619	7,715	4,361
49	Mixed grains.....	ac.	97,251	119	464	2,002	2,773	441
50		bu.	1,948,403	3,196	11,892	33,921	54,577	10,605
51		\$	1,283,710	1,511	4,877	23,138	29,202	9,107
52	All clover seed.....	bu.	24,628	267	37	233	906	573
53		\$	344,346	3,274	591	3,115	13,526	7,170
54	All grass seed.....	bu.	34,383	466	59	326	1,981	998
55		\$	226,694	4,135	401	2,416	13,360	7,082

**TABLÉAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par comtés, Québec, 1930**

Beauharnois	Bellechasse	Berthier	Bonaventure	Brome	Chambly	Unité	Grandes cultures	N <sup>o</sup>
49,540	118,122	100,457	81,543	71,472	61,340	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
673,164	1,332,832	1,236,054	1,457,445	1,086,700	523,103	\$		2
22,291	25,927	33,517	30,219	8,126	19,629	ac.	Céréales et graines.....	3
257,785	285,885	364,015	413,408	96,776	169,009	\$		4
27,249	92,195	66,940	51,324	63,343	41,711	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5
415,379	1,046,967	832,039	1,044,037	983,924	554,094	\$		6
							Céréales et graines—	
869	46	206	1,117	43	280	ac.	Tout blé.....	7
8,016	530	3,146	17,009	634	4,258	bo.		8
6,867	478	3,434	26,349	673	3,653	\$		9
65	11	8	30	16	51	ac.	Blé d'automne.....	10
1,381	132	89	411	140	786	bo.		11
1,257	114	107	702	108	703	\$		12
49	8	36	105	6	65	ac.	Blé Durum.....	13
1,320	106	434	1,381	113	870	bo.		14
1,188	96	418	2,367	103	784	\$		15
255	27	162	982	21	144	ac.	Autre blé de printemps.....	16
5,315	292	2,623	15,217	381	2,602	bo.		17
4,422	268	2,909	23,280	362	2,161	\$		18
1,155	712	1,656	1,505	234	913	ac.	Orge.....	19
30,453	12,133	31,788	30,864	3,981	15,669	bo.		20
16,398	8,298	24,172	31,278	3,194	9,637	\$		21
16,183	23,035	26,619	25,779	7,379	17,444	ac.	Avoine.....	22
437,745	390,799	543,602	591,758	163,044	365,292	bo.		23
169,845	223,950	254,397	309,475	82,778	142,854	\$		24
1	33	636	128	—	—	ac.	Tout seigle.....	25
25	284	4,853	2,329	10	—	bo.		26
11	162	4,039	2,935	5	—	\$		27
—	10	465	84	—	—	ac.	Seigle d'automne.....	28
—	191	3,558	2,011	—	—	bo.		29
—	115	3,092	2,011	—	—	\$		30
1	23	171	44	—	—	ac.	Seigle de printemps.....	31
25	93	1,275	818	10	—	bo.		32
11	47	947	924	5	—	\$		33
81	—	167	—	73	7	ac.	Mais à grain.....	34
2,241	—	3,479	—	2,796	243	bo.		35
2,038	—	4,722	—	2,354	178	\$		36
2	5	11	3	1	10	ac.	Graine de lin.....	37
26	48	136	29	10	36	bo.		38
35	77	307	80	13	63	\$		39
2,990	1,370	2,658	1,072	98	845	ac.	Sarrasin.....	40
58,503	26,388	37,625	23,612	1,241	11,293	bo.		41
33,116	25,767	29,431	20,674	1,413	7,972	\$		42
98	26	66	29	96	28	ac.	Haricots (fèves).....	43
1,969	283	963	525	1,181	542	bo.		44
4,362	734	2,580	1,479	3,494	779	\$		45
113	145	399	181	4	29	ac.	Pois.....	46
1,151	2,171	3,203	2,461	66	486	bo.		47
2,536	5,358	7,233	5,963	186	663	\$		48
1,299	555	1,099	405	198	68	ac.	Grains mélangés.....	49
34,405	10,031	18,743	9,482	4,481	1,174	bo.		50
14,459	6,992	13,920	7,753	2,671	528	\$		51
191	804	455	261	—	110	bo.	Toutes graines de trèfle.....	52
2,429	11,690	6,817	3,932	—	1,796	\$		53
962	353	508	553	45	145	bo.	Toutes graines d'herbe.....	54
5,689	2,359	2,958	3,490	195	886	\$		55

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Counties,  
Quebec, 1930—Con.

No.	Crops	Unit	Champlain	Charle-voix	Châteauguay	Chicoutimi	Compton	Deux-Montagnes
1	All field crops.....	ac.	129,178	60,549	84,395	88,478	99,045	85,832
2		\$	1,873,862	928,866	1,241,167	1,183,219	1,584,327	1,201,041
3	Grains and seeds.....	ac.	47,159	27,155	38,008	53,526	15,962	36,462
4		\$	541,841	301,581	446,347	281,331	356,117	366,402
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	82,019	33,894	51,387	54,952	83,083	49,370
6		\$	1,532,021	627,285	794,820	901,888	1,228,210	834,639
Grains and seeds—								
7	Wheat, all.....	ac.	346	703	379	532	47	404
8		bu.	5,365	8,968	7,415	7,253	991	7,287
9		\$	5,483	12,694	6,400	7,655	1,232	8,003
10	Wheat, fall.....	ac.	46	10	22	40	10	122
11		bu.	610	130	332	208	175	2,113
12		\$	610	130	306	208	167	1,628
13	Wheat, Durum.....	ac.	78	104	90	112	3	39
14		bu.	1,200	1,244	1,704	1,544	57	540
15		\$	1,202	1,505	1,294	2,042	57	443
16	Wheat, other spring.....	ac.	222	589	267	380	34	243
17		bu.	3,555	7,592	5,379	5,506	759	4,634
18		\$	3,671	11,059	4,800	5,405	1,058	5,937
19	Barley.....	ac.	2,222	856	1,364	1,134	1,273	1,983
20		bu.	44,137	17,013	35,789	19,899	30,883	44,105
21		\$	32,569	16,828	25,730	15,128	30,618	32,194
22	Oats.....	ac.	39,255	15,744	22,949	28,935	12,326	29,611
23		bu.	828,220	258,895	644,590	388,877	395,255	593,170
24		\$	404,845	161,053	259,276	216,317	264,086	255,945
25	Rye, all.....	ac.	78	710	7	57	1	21
26		bu.	1,509	10,074	163	717	19	815
27		\$	1,116	14,841	139	573	10	611
28	Rye, fall.....	ac.	73	232	6	28	—	1
29		bu.	1,434	4,463	153	351	2	15
30		\$	1,071	6,256	128	281	1	11
31	Rye, spring.....	ac.	5	478	1	29	1	20
32		bu.	75	5,611	10	366	17	800
33		\$	45	8,585	11	292	9	600
34	Corn, for husking.....	ac.	92	1	278	—	4	209
35		bu.	1,918	15	9,169	—	170	3,880
36		\$	2,421	20	12,102	—	136	4,824
37	Flax, for seed.....	ac.	18	5	5	4	—	5
38		bu.	249	41	64	75	—	65
39		\$	698	101	113	181	—	140
40	Buckwheat.....	ac.	2,607	1,714	2,387	237	547	2,214
41		bu.	37,800	22,550	47,154	3,901	12,649	38,093
42		\$	32,175	21,815	30,404	3,873	12,505	33,400
43	Beans.....	ac.	47	25	232	5	33	100
44		bu.	529	122	3,411	83	540	1,876
45		\$	1,519	332	8,539	199	1,511	4,514
46	Peas.....	ac.	322	321	408	485	11	116
47		bu.	2,771	3,261	5,312	6,035	147	1,073
48		\$	7,988	7,594	9,802	10,446	420	2,917
49	Mixed grains.....	ac.	2,172	7,076	4,999	2,137	1,720	1,799
50		bu.	43,504	82,564	162,443	33,313	68,003	32,477
51		\$	34,752	62,954	68,992	26,005	44,967	19,365
52	All clover seed.....	bu.	601	194	1,279	74	27	169
53		\$	9,285	3,131	17,624	744	405	2,619
54	All grass seed.....	bu.	1,289	42	1,069	42	27	279
55		\$	8,990	218	7,226	210	177	1,865

TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par comtés,  
Québec, 1930—suite

Dorchester	Drummond	Frontenac	Gaspé	Hull	Huntingdon	Iberville	Unité	Grandes cultures	N <sup>o</sup>
131,289	120,121	94,065	60,626	122,477	83,049	72,522	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
1,498,443	1,067,322	1,146,195	1,327,456	1,912,437	1,095,501	651,879	\$		2
27,691	53,104	17,116	15,814	50,782	25,895	24,086	ac.	Céréales et graines.....	3
567,387	271,259	258,961	295,963	625,956	229,728	210,745	\$		4
103,598	87,017	76,949	44,812	71,695	57,154	48,496	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5
1,131,066	796,063	887,234	1,031,488	1,236,481	865,773	441,134	\$		6
								Céréales et graines—	
36	43	27	435	2,339	202	286	ac.	Tout blé.....	7
504	515	490	6,358	39,005	2,533	5,834	bo.		8
560	476	517	8,808	30,423	2,683	4,858	\$		9
7	2	7	48	351	43	18	ac.	Blé d'automne.....	10
59	8	140	885	5,360	665	331	bo.		11
68	12	140	1,255	4,503	632	282	\$		12
3	12	5	38	715	26	29	ac.	Blé Durum.....	13
10	115	53	462	12,928	414	510	bo.		14
13	84	51	740	10,210	397	510	\$		15
26	29	15	352	1,273	133	239	ac.	Autre blé de printemps.....	16
435	392	297	5,011	20,717	2,454	5,043	bo.		17
479	379	326	6,813	15,710	1,654	4,066	\$		18
1,245	1,750	1,067	1,112	1,776	1,150	894	ac.	Orge.....	19
24,137	26,722	20,621	22,486	38,347	21,807	19,638	bo.		20
16,560	16,878	19,416	21,161	19,652	13,004	10,568	\$		21
25,198	26,344	13,930	13,571	43,239	19,318	20,858	ac.	Avoine.....	22
506,388	431,348	308,033	355,243	1,400,587	391,299	468,953	bo.		23
316,358	197,986	191,930	241,765	494,314	156,411	168,108	\$		24
40	32	1	62	53	49	15	ac.	Tout seigle.....	25
755	491	22	1,222	413	1,009	310	bo.		26
879	296	18	1,442	286	1,171	300	\$		27
40	28	1	43	16	17	6	ac.	Seigle d'automne.....	28
735	452	20	818	160	315	200	bo.		29
979	271	16	818	96	315	190	\$		30
-	4	-	19	17	32	9	ac.	Seigle de printemps.....	31
-	39	2	404	253	694	110	bo.		32
-	25	2	624	190	856	110	\$		33
-	57	1	3	118	298	57	ac.	Mais à grain.....	34
-	833	27	54	4,195	10,336	1,192	bo.		35
-	1,208	27	54	6,092	8,275	1,103	\$		36
9	13	3	-	17	4	1	ac.	Graine de lin.....	37
159	204	26	-	244	50	16	bo.		38
492	512	66	-	429	100	39	\$		39
677	2,025	849	17	824	2,103	1,091	ac.	Sarrasin.....	40
16,359	19,781	18,871	245	18,845	26,239	13,959	bo.		41
15,060	16,178	18,398	317	16,280	16,114	8,214	\$		42
30	135	13	3	361	127	101	ac.	Haricots (fèves).....	43
379	1,290	77	59	6,705	1,475	1,110	bo.		44
948	3,580	221	125	9,099	4,104	2,346	\$		45
47	41	32	283	670	27	82	ac.	Pois.....	46
541	267	320	4,079	10,685	247	561	bo.		47
1,390	756	873	8,490	16,056	672	1,403	\$		48
409	2,664	1,193	325	1,405	2,617	641	ac.	Grains mélangés.....	49
7,402	48,077	27,552	7,387	37,633	56,687	15,217	bo.		50
6,453	26,738	23,547	6,878	22,907	24,487	6,718	\$		51
413	307	125	245	612	108	163	bo.	Toutes graines de trèfle.....	52
6,649	3,651	1,854	3,523	8,088	1,532	2,332	\$		53
292	519	289	341	342	179	824	bo.	Toutes graines d'herbe.....	54
1,938	3,001	2,094	3,405	2,330	1,175	4,756	\$		55

**TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Counties,  
Quebec, 1930—Con.**

No.	Crops	Unit	Joliette	Kamou- raska	Labelle	Lac-St- Jean	La- prairie	L'As- sompion	Lévis
1	All field crops.....	ac.	104,974	89,185	71,115	168,087	68,138	75,503	64,048
2		\$	1,237,685	1,135,341	963,531	2,038,285	879,840	1,313,788	717,256
3	Grains and seeds.....	ac.	36,617	31,147	26,511	70,611	27,565	30,486	14,891
4		\$	362,145	370,844	333,510	602,703	345,326	404,718	190,165
5	Forage crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	68,357	58,038	44,604	97,476	40,573	45,017	49,157
6		\$	875,540	764,497	630,021	1,435,682	534,514	909,070	587,091
<b>Grains and seeds—</b>									
7	Wheat, all.....	ac.	401	1,899	316	2,049	301	375	28
8		bu.	6,308	18,466	5,397	21,055	7,397	8,308	478
9		\$	5,389	25,463	5,082	30,053	5,595	8,276	495
10	Wheat, fall.....	ac.	3	49	107	31	31	27	23
11		bu.	67	557	1,158	192	650	406	405
12		\$	51	857	1,158	308	605	275	405
13	Wheat, Durum.....	ac.	20	352	69	281	35	57	4
14		bu.	568	3,566	1,075	2,548	658	1,364	58
15		\$	442	5,448	1,075	4,171	587	1,036	73
16	Wheat, other spring.....	ac.	378	1,498	140	1,737	235	291	1
17		bu.	5,673	14,333	3,164	18,315	6,089	6,538	15
18		\$	4,896	19,158	2,849	25,574	4,403	6,965	17
19	Barley.....	ac.	1,650	1,151	1,777	2,366	1,153	2,350	429
20		bu.	35,828	19,161	39,593	36,303	29,111	66,237	5,595
21		\$	21,714	17,822	22,638	28,537	21,300	47,805	4,453
22	Oats.....	ac.	31,684	24,036	21,139	53,380	22,276	24,719	13,762
23		bu.	626,981	390,294	530,472	710,128	554,612	622,571	200,246
24		\$	268,619	251,675	251,723	380,509	247,470	277,623	110,113
25	Rye, all.....	ac.	185	379	81	155	15	62	26
26		bu.	1,890	4,321	1,129	1,680	306	480	407
27		\$	1,818	5,556	675	1,830	323	397	350
28	Rye, fall.....	ac.	95	103	76	66	9	13	16
29		bu.	1,064	1,147	1,070	774	240	75	230
30		\$	982	1,467	642	841	240	68	173
31	Rye, spring.....	ac.	90	276	5	69	6	49	10
32		bu.	826	3,174	59	906	66	405	177
33		\$	836	4,089	33	1,039	83	329	177
34	Corn, for husking.....	ac.	219	2	7	7	64	144	5
35		bu.	6,275	66	133	74	1,831	4,434	54
36		\$	5,634	76	106	95	1,684	5,634	54
37	Flax, for seed.....	ac.	1	13	5	11	13	10	2
38		bu.	28	74	10	95	197	164	35
39		\$	73	147	26	333	262	352	88
40	Buckwheat.....	ac.	1,860	132	1,106	522	2,839	2,037	446
41		bu.	24,213	2,719	20,145	7,668	55,494	38,476	7,460
42		\$	20,520	2,708	15,000	8,006	35,765	28,246	9,115
43	Beans.....	ac.	99	48	15	26	100	192	28
44		bu.	1,543	725	192	185	2,135	3,404	282
45		\$	3,651	1,784	476	482	5,208	8,894	602
46	Peas.....	ac.	331	429	528	1,762	182	132	85
47		bu.	3,725	5,653	7,483	11,294	3,410	1,494	748
48		\$	9,728	12,741	13,369	23,595	8,470	3,597	1,696
49	Mixed grains.....	ac.	187	3,058	1,537	10,353	622	465	80
50		bu.	3,657	44,274	34,876	141,126	14,020	10,983	1,352
51		\$	3,096	45,459	21,165	117,140	8,658	7,491	1,028
52	All clover seed.....	bu.	533	443	89	597	139	771	152
53		\$	7,188	6,202	1,203	8,457	1,944	13,551	1,794
54	All grass seed.....	bu.	1,984	178	354	617	1,116	463	60
55		\$	14,715	1,211	2,047	3,616	8,647	2,852	377

TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par comtés,  
 Québec, 1930—suite

L'Islet	Lotbinière	Maskinongé	Matane	Mégantic	Missisquoi	Montcalm	Unité	Grandes cultures	No.
65,678	137,397	79,093	139,185	126,267	101,842	61,797	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
906,353	1,490,596	964,714	2,048,503	1,603,316	1,121,849	1,026,961	\$		2
21,775	55,875	27,632	51,148	22,949	26,472	22,619	ac.	Céréales et graines.....	3
244,547	320,788	353,501	753,607	316,358	202,591	228,822	\$		4
43,903	102,122	51,461	88,037	103,318	75,370	59,178	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5
662,006	1,169,808	611,213	1,294,896	1,286,078	919,258	708,139	\$		6
								Céréales et graines—	
1,105	83	466	3,190	37	159	471	ac.	Tout blé.....	7
11,361	810	8,231	46,215	692	2,122	9,976	bo.		8
17,099	1,273	8,297	65,561	942	1,664	8,966	\$		9
11	13	90	296	—	9	33	ac.	Blé d'automne.....	10
153	146	1,719	5,370	—	91	804	bo.		11
238	260	2,063	6,665	—	77	902	\$		12
324	9	23	643	9	54	56	ac.	Blé Durum.....	13
3,323	97	384	8,138	139	1,014	1,044	bo.		14
4,986	161	404	12,377	222	761	1,073	\$		15
770	61	353	2,251	28	76	382	ac.	Autre blé de printemps.....	16
7,880	567	6,178	32,707	553	1,087	8,128	bo.		17
11,868	852	5,830	46,519	720	826	6,991	\$		18
1,079	1,578	1,963	2,790	2,072	1,263	1,359	ac.	Orge.....	19
17,983	22,382	41,248	54,310	45,346	24,741	35,385	bo.		20
12,007	15,685	30,308	55,545	36,554	12,129	20,435	\$		21
18,067	30,534	21,242	40,699	19,283	23,129	18,976	ac.	Avoine.....	22
283,060	460,130	503,318	799,081	420,744	464,533	381,291	bo.		23
173,390	243,735	242,942	531,435	242,369	154,167	163,724	\$		24
233	50	71	61	51	82	55	ac.	Tout seigle.....	25
5,098	772	1,725	1,017	940	1,930	1,710	bo.		26
4,649	810	1,042	898	706	979	1,538	\$		27
36	22	58	43	51	80	52	ac.	Seigle d'automne.....	28
791	400	1,600	778	937	1,930	1,684	bo.		29
1,187	400	960	656	703	965	1,515	\$		30
197	28	13	18	—	2	3	ac.	Seigle de printemps.....	31
2,307	372	125	239	3	30	26	bo.		32
3,462	410	82	212	2	14	23	\$		33
18	7	75	8	5	320	203	ac.	Mais à grain.....	34
387	163	1,973	226	85	10,852	5,396	bo.		35
582	186	2,291	294	103	9,044	4,641	\$		36
7	6	11	12	3	—	2	ac.	Graine de lin.....	37
91	165	152	127	10	—	58	bo.		38
229	657	400	381	36	—	174	\$		39
204	1,530	2,362	95	1,021	799	1,237	ac.	Sarrasin.....	40
3,964	21,283	38,200	2,133	25,003	11,548	23,094	bo.		41
2,907	19,955	28,458	2,550	22,215	6,016	16,755	\$		42
99	197	31	26	33	284	68	ac.	Haricots (fèves).....	43
1,121	3,204	660	280	446	3,574	1,081	bo.		44
2,960	10,996	1,590	587	1,032	6,943	2,584	\$		45
333	127	350	849	15	31	54	ac.	Pois.....	46
3,868	1,525	4,102	10,386	240	253	675	bo.		47
9,304	3,688	11,800	23,869	683	641	1,397	\$		48
630	1,163	1,061	3,418	429	425	194	ac.	Grains mélangés.....	49
12,946	17,035	20,817	72,851	9,002	8,900	4,097	bo.		50
8,695	14,462	14,375	62,096	8,843	4,998	3,036	\$		51
896	425	478	660	163	185	266	bo.	Toutes graines de trèfle.....	52
10,723	6,253	7,459	8,380	2,506	2,460	3,875	\$		53
203	431	707	314	55	512	305	bo.	Toutes graines d'herbe.....	54
1,809	3,058	4,539	2,041	350	3,550	1,697	\$		55

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Counties,  
Quebec, 1930—Con.

No.	Crops	Unit	Mont- magny	Mont- morency	Montreal & Jesus Islands —Iles	Napier- ville	Nicolet	Papi- neau	Pontiac
1	All field crops.....	ac.	58,258	40,296	68,779	57,363	169,375	111,627	118,308
2		\$	874,579	604,118	1,342,535	950,849	1,912,070	1,330,717	1,441,307
3	Grains and seeds.....	ac.	17,577	15,867	24,204	21,823	52,636	46,673	56,424
4		\$	186,118	143,324	538,582	233,701	569,066	454,830	483,842
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.....	ac.	40,881	24,420	44,575	35,540	116,740	64,954	61,884
6		\$	688,461	460,794	1,003,953	717,148	1,343,004	878,387	957,965
	Grains and seeds—								
7	Wheat, all.....	ac.	108	109	509	134	177	1,471	4,060
8		bu.	1,581	1,867	10,081	2,415	3,049	24,070	69,529
9		\$	1,836	2,152	8,022	1,759	3,437	18,609	46,298
10	Wheat, fall.....	ac.	20	8	96	11	24	87	17
11		bu.	317	65	1,755	197	553	2,130	308
12		\$	418	75	1,490	122	785	1,439	271
13	Wheat, Durum.....	ac.	33	49	171	59	70	339	237
14		bu.	345	1,002	3,167	1,077	1,389	5,021	3,730
15		\$	393	1,155	2,470	853	1,478	3,974	2,774
16	Wheat, other spring.....	ac.	55	52	242	64	83	1,045	3,806
17		bu.	919	800	5,159	1,141	1,107	16,919	65,491
18		\$	1,025	922	4,062	784	1,174	13,196	43,253
19	Barley.....	ac.	885	343	1,223	1,220	1,606	2,241	3,554
20		bu.	14,390	6,754	31,234	29,230	32,077	48,230	95,461
21		\$	11,902	5,723	20,690	14,037	22,672	30,493	39,271
22	Oats.....	ac.	15,225	14,790	18,993	16,359	43,122	40,433	44,129
23		bu.	229,530	245,264	454,425	387,896	812,062	1,038,473	1,293,372
24		\$	146,891	122,384	248,216	153,710	419,450	351,588	334,955
25	Rye, all.....	ac.	220	36	3	35	49	70	286
26		bu.	3,885	507	40	1,050	894	820	6,504
27		\$	3,984	480	32	630	649	629	3,233
28	Rye, fall.....	ac.	14	22	3	35	44	62	174
29		bu.	334	275	40	1,050	815	672	4,946
30		\$	375	248	32	630	489	518	2,475
31	Rye, spring.....	ac.	206	14	—	—	5	8	112
32		bu.	3,551	232	—	—	79	148	1,558
33		\$	3,609	232	—	—	60	111	763
34	Corn, for husking.....	ac.	14	—	126	266	222	139	106
35		bu.	245	4	2,807	9,120	5,398	1,793	2,342
36		\$	253	4	2,756	7,464	5,758	3,090	2,395
37	Flax, for seed.....	ac.	3	14	3	—	9	10	22
38		bu.	18	211	68	—	125	126	224
39		\$	43	453	136	—	365	231	384
40	Buckwheat.....	ac.	432	318	2,126	3,501	2,343	713	1,552
41		bu.	8,732	5,961	35,486	62,914	33,032	13,777	25,300
42		\$	6,893	4,886	28,518	38,206	31,639	13,599	12,266
43	Beans.....	ac.	33	43	178	128	152	113	99
44		bu.	388	485	4,160	2,793	1,972	1,063	1,285
45		\$	1,036	1,176	10,659	8,551	5,193	2,247	3,004
46	Peas.....	ac.	239	169	181	57	112	416	770
47		bu.	2,643	1,464	2,692	1,473	1,123	4,990	12,034
48		\$	6,856	3,400	6,560	4,114	2,821	8,829	13,878
49	Mixed grains.....	ac.	218	45	862	123	4,843	1,067	1,846
50		bu.	4,223	819	19,349	2,962	83,012	25,377	51,328
51		\$	2,944	630	11,066	1,303	58,743	14,898	19,120
52	All clover seed.....	bu.	153	129	69	92	566	444	387
53		\$	2,213	1,537	1,008	729	8,104	6,720	6,044
54	All grass seed.....	bu.	213	73	146	469	1,455	526	346
55		\$	1,267	499	919	3,198	10,285	3,397	2,489

TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par comtés,  
Québec, 1930—suite

Portneuf	Québec	Riche- lieu	Rich- mond	Ri- mouski	Rouville	Sague- nay	Unité	Grandes cultures	o. Z.
114,669	48,143	68,716	85,573	119,568	78,217	11,677	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
1,658,153	863,931	706,954	1,117,494	1,797,258	1,115,800	203,329	\$		2
35,534	9,687	28,928	15,000	41,297	28,588	3,899	ac.	Céréales et graines.....	3
450,859	136,657	248,125	197,440	617,327	322,185	47,506	\$		4
79,135	38,456	59,788	70,573	78,271	49,629	8,278	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5
1,207,294	727,274	458,829	920,054	1,179,961	793,615	155,833	\$		6
								Céréales et graines—	
55	40	109	65	3,060	429	16	ac.	Tout blé.....	7
882	676	1,157	782	40,459	7,472	297	bo.		8
1,080	570	1,524	637	58,832	6,760	371	\$		9
14	18	24	16	56	95	—	ac.	Blé d'automne.....	10
228	309	202	222	587	1,526	—	bo.		11
330	229	253	223	717	1,189	—	\$		12
16	11	17	5	287	108	3	ac.	Blé Durum.....	13
217	152	182	74	3,430	2,194	92	bo.		14
257	137	263	67	4,933	1,950	92	\$		15
25	11	68	44	2,717	226	13	ac.	Autre blé de printemps.....	16
437	215	773	486	36,422	3,752	205	bo.		17
493	204	1,008	347	53,182	3,611	279	\$		18
1,123	302	1,495	851	1,321	1,370	293	ac.	Orge.....	19
21,634	8,944	24,009	16,284	27,562	26,938	4,405	bo.		20
17,023	6,881	16,656	12,088	26,961	17,413	4,704	\$		21
32,458	9,091	21,437	12,656	34,502	21,900	2,768	ac.	Avoine.....	22
705,233	203,681	363,212	291,630	679,023	492,161	50,905	bo.		23
383,274	120,882	166,953	163,368	460,670	220,272	37,952	\$		24
25	38	70	10	98	1	87	ac.	Tout seigle.....	25
543	895	544	30	1,104	—	1,448	bo.		26
465	1,000	603	17	1,164	—	1,355	\$		27
25	26	26	10	13	1	57	ac.	Seigle d'automne.....	28
343	595	12	30	132	—	935	bo.		29
465	655	9	17	119	—	842	\$		30
—	10	44	—	85	—	30	ac.	Seigle de printemps.....	31
—	300	532	—	972	—	513	bo.		32
—	345	494	—	1,035	—	513	\$		33
20	5	355	23	3	35	—	ac.	Mais à grain.....	34
328	121	6,107	446	55	854	—	bo.		35
483	160	9,193	387	69	1,370	—	\$		36
10	—	2	1	6	—	—	ac.	Graine de lin.....	37
307	—	20	6	54	1	—	bo.		38
625	—	42	11	160	2	—	\$		39
1,077	131	4,835	345	75	1,439	4	ac.	Sarrasin.....	40
16,761	3,203	56,754	6,119	1,289	17,121	82	bo.		41
15,565	3,282	40,951	5,522	1,870	14,531	103	\$		42
85	44	80	20	132	103	1	ac.	Haricots (fèves).....	43
1,069	641	1,127	242	1,659	1,542	5	bo.		44
3,146	2,245	3,131	627	3,389	3,638	9	\$		45
157	12	98	9	821	62	92	ac.	Pois.....	46
1,771	244	829	108	10,556	444	980	bo.		47
4,782	831	1,997	287	22,346	1,120	1,439	\$		48
524	26	447	1,020	1,279	3,249	138	ac.	Grains mélangés.....	49
12,345	784	7,467	26,163	25,490	69,216	2,751	bo.		50
9,580	666	4,548	14,456	27,192	44,507	1,513	\$		51
736	—	59	2	786	286	—	bo.	Toutes graines de trèfle.....	52
10,871	—	1,046	24	11,661	4,099	—	\$		53
589	20	251	2	450	1,466	—	bo.	Toutes graines d'herbe.....	54
3,965	140	1,581	16	3,023	8,483	—	\$		55

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Crops	Unit	Sher- ford	Sher- brooke	Sou- langes	Stan- stead	St-Hya- cinthe	St-Jean	St- Maurice
1	All field crops.....	ac.	125,564	30,686	53,662	79,525	91,491	66,393	73,469
2		\$	1,316,523	477,597	662,261	1,049,286	1,076,208	773,532	1,046,740
3	Grains and seeds.....	ac.	27,676	4,919	23,342	12,443	41,693	25,273	27,894
4		\$	199,129	78,407	248,074	190,356	415,366	268,564	342,358
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	97,888	25,767	30,320	67,082	49,798	41,120	45,575
6		\$	1,147,394	399,190	414,187	858,930	660,842	504,968	704,382
	Grains and seeds—								
7	Wheat, all.....	ac.	72	43	333	83	518	299	90
8		bu.	749	656	6,248	1,399	7,836	6,730	1,244
9		\$	415	691	6,163	1,240	6,758	4,761	1,360
10	Wheat, fall.....	ac.	14	2	20	14	112	19	22
11		bu.	130	26	412	145	1,878	344	283
12		\$	96	28	504	130	1,878	258	323
13	Wheat, Durum.....	ac.	16	18	70	11	102	11	31
14		bu.	149	232	1,080	174	1,777	105	344
15		\$	75	209	944	154	1,777	63	420
16	Wheat, other spring.....	ac.	42	23	303	58	304	269	37
17		bu.	470	398	4,756	1,080	4,181	5,281	617
18		\$	244	354	4,715	956	3,103	4,430	617
19	Barley.....	ac.	1,534	201	1,860	736	2,324	1,422	785
20		bu.	22,765	4,877	40,043	16,714	57,049	33,805	15,020
21		\$	9,309	3,768	22,673	8,772	37,079	19,017	13,214
22	Oats.....	ac.	23,907	4,286	16,235	9,065	30,036	20,524	23,344
23		bu.	406,164	115,478	354,511	288,800	652,802	498,221	474,247
24		\$	160,228	65,221	124,889	134,195	258,941	195,782	264,566
25	Rye, all.....	ac.	12	—	—	8	33	9	36
26		bu.	235	—	—	100	265	150	622
27		\$	118	—	—	60	169	94	533
28	Rye, fall.....	ac.	12	—	—	8	32	6	33
29		bu.	235	—	—	100	265	110	600
30		\$	118	—	—	60	159	66	512
31	Rye, spring.....	ac.	—	—	—	—	1	3	3
32		bu.	—	—	—	—	—	40	22
33		\$	—	—	—	—	—	28	21
34	Corn, for husking.....	ac.	49	2	170	22	138	68	151
35		bu.	1,710	23	4,364	770	3,366	2,854	3,066
36		\$	1,424	21	7,805	529	3,093	2,707	5,247
37	Flax, for seed.....	ac.	—	—	911	—	4	18	—
38		bu.	—	—	6,245	2	62	212	13
39		\$	—	7	15,390	4	164	456	31
40	Buckwheat.....	ac.	567	98	2,919	180	5,294	2,244	2,597
41		bu.	6,757	1,495	47,313	3,374	77,595	36,375	32,149
42		\$	5,800	1,720	27,126	2,283	53,683	22,876	29,194
43	Beans.....	ac.	90	29	39	94	204	77	57
44		bu.	1,144	425	659	1,182	2,590	1,147	811
45		\$	2,864	1,163	1,538	3,114	5,522	2,381	2,208
46	Peas.....	ac.	26	9	63	11	166	35	175
47		bu.	236	98	590	138	1,153	353	1,562
48		\$	606	282	1,680	233	2,401	635	4,603
49	Mixed grains.....	ac.	1,419	251	752	2,244	2,976	577	659
50		bu.	24,040	6,016	16,262	74,349	67,704	12,736	11,101
51		\$	15,083	5,415	9,632	39,913	33,748	7,867	12,027
52	All clover seed.....	bu.	—	7	1,980	1	601	298	315
53		\$	—	126	25,888	13	7,424	4,537	4,440
54	All grass seed.....	bu.	587	11	730	—	1,070	1,174	848
55		\$	3,282	93	5,290	—	6,394	7,461	4,935

TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par comtés, Québec, 1930—fin

Témis- camingue	Témis- couata	Terre- bonne	Vau- dreuil	Verchères	Wolfe	Yamaska	Unité	Grandes cultures	5
58,081	179,790	94,566	65,788	78,460	84,114	109,811	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
727,483	2,125,202	1,281,816	718,947	878,306	1,301,483	1,180,364	\$		2
20,019	56,006	34,964	28,849	28,757	15,090	42,225	ac.	Céréales et graines.....	3
229,964	678,658	413,319	280,663	287,787	204,983	444,936	\$		4
58,062	123,784	59,602	36,939	49,703	69,024	67,586	ac.	Cultures fourragères, pommes de	5
497,519	1,446,544	868,497	458,284	590,519	1,096,500	735,428	\$	terre, racines et autres cultures.	6
								Céréales et graines—	
1,141	1,609	234	803	716	16	888	ac.	Tout blé.....	7
16,637	21,842	3,730	12,399	11,787	230	5,832	bo.		8
17,771	26,635	4,168	12,228	11,006	203	8,320	\$		9
22	11	23	12	14	—	40	ac.	Blé d'automne.....	10
225	110	343	90	200	—	1,081	bo.		11
225	129	301	90	176	—	1,275	\$		12
148	83	53	145	258	5	64	ac.	Blé Durum.....	13
2,260	1,162	858	2,836	4,890	65	634	bo.		14
2,352	1,602	645	2,903	4,162	55	754	\$		15
971	1,515	158	646	444	11	284	ac.	Autre blé de printemps.....	16
13,172	20,570	2,529	9,473	6,697	165	4,117	bo.		17
15,194	24,904	3,222	9,235	6,668	148	6,291	\$		18
2,080	2,744	1,246	1,450	2,053	952	1,447	ac.	Orge.....	19
31,832	51,858	25,412	27,479	41,998	17,659	26,961	bo.		20
25,339	43,955	18,126	14,667	31,305	11,802	19,863	\$		21
14,910	42,959	30,566	22,720	24,372	12,243	33,466	ac.	Avoine.....	22
327,463	753,433	607,202	447,513	577,292	258,196	650,858	bo.		23
154,103	447,487	335,221	157,339	211,309	157,246	315,699	\$		24
10	463	32	17	24	34	51	ac.	Tout seigle.....	25
64	7,409	530	200	420	863	639	bo.		26
31	6,849	424	147	242	427	666	\$		27
8	142	22	12	11	32	18	ac.	Seigle d'automne.....	28
20	2,171	305	130	105	833	509	bo.		29
9	1,801	244	91	53	417	535	\$		30
2	321	10	5	13	2	13	ac.	Seigle de printemps.....	31
44	5,238	225	70	315	20	130	bo.		32
22	5,048	180	56	189	10	130	\$		33
1	4	54	323	52	2	168	ac.	Maïs à grain.....	34
25	60	1,027	5,647	1,775	44	3,583	bo.		35
18	64	1,277	5,124	1,404	38	3,798	\$		36
16	11	3	342	4	5	42	ac.	Graine de lin.....	37
182	145	41	2,911	37	45	379	bo.		38
660	466	123	5,983	80	79	1,432	\$		39
65	2,397	2,131	1,658	771	1,338	4,222	ac.	Sarrasin.....	40
1,012	51,933	32,901	25,222	10,589	23,318	54,437	bo.		41
1,060	56,178	33,582	14,757	8,375	26,345	40,481	\$		42
4	13	74	156	168	10	168	ac.	Haricots (fèves).....	43
26	179	1,287	1,997	2,971	122	2,539	bo.		44
59	401	2,945	4,027	3,692	339	7,595	\$		45
1,202	776	135	100	111	6	168	ac.	Pois.....	46
8,578	8,450	1,788	1,071	1,172	38	1,667	bo.		47
17,512	18,543	4,044	2,296	2,055	114	4,089	\$		48
590	5,030	489	1,280	486	484	2,125	ac.	Grains mélangés.....	49
12,278	88,026	9,578	26,983	10,258	8,659	38,425	bo.		50
6,989	67,301	7,589	19,421	6,173	7,268	24,755	\$		51
217	508	313	1,691	261	50	726	ac.	Toutes graines de trèfle.....	52
2,795	7,302	5,247	20,195	3,924	541	10,086	\$		53
558	535	109	944	1,305	83	1,194	bo.	Toutes graines d'herbe.....	54
3,627	3,477	573	4,479	8,222	581	8,153	\$		55

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Counties, Quebec, 1930

No.	Crops	Unit	Province	Abitibi	Argenteuil	Arthabaska	Bagot	Beauce
1	All field crops.....	ac.	5,996,939	49,625	65,314	140,791	131,428	201,403
2		\$	78,037,838	759,308	968,088	1,410,035	1,513,276	2,353,228
3	Grains and seeds.....	ac.	1,915,137	10,381	22,824	34,597	46,221	41,421
4		\$	21,522,224	109,678	254,568	355,679	487,977	543,310
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	4,081,802	39,244	42,490	106,194	85,207	159,982
6		\$	58,516,614	648,630	713,520	1,074,356	1,025,299	1,809,918
7	Fodder crops—							
8	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	ac.	3,806,351	37,287	38,810	101,952	81,491	154,178
9		tons	3,843,777	39,346	44,244	85,557	78,976	132,013
10		\$	40,265,653	558,548	483,746	820,630	898,385	1,507,103
11	Timothy.....	ac.	604,979	865	7,233	12,628	11,271	10,061
12		tons	628,730	1,007	9,414	10,596	12,731	8,445
13		\$	6,616,580	18,384	113,913	100,630	141,039	92,320
14	Timothy and clover.....	ac.	3,187,039	36,325	30,665	88,601	69,807	143,825
15		tons	3,195,667	38,139	34,239	74,336	65,651	123,317
16		\$	33,440,919	537,364	361,376	716,198	680,973	1,412,234
17	Alfalfa.....	ac.	8,047	79	381	240	289	160
18		tons	12,077	162	545	199	392	139
19		\$	146,847	2,430	7,962	1,990	4,731	1,539
20	Sweet clover.....	ac.	1,062	6	6	3	114	1
21		tons	1,811	26	11	8	189	1
22		\$	13,740	260	110	68	1,512	10
23	Millet and Hungarian grass....	ac.	4,797	12	25	480	10	131
24		tons	4,878	11	35	218	13	111
25		\$	42,647	110	385	1,744	130	990
26	Brome grass.....	ac.	324	—	—	—	—	—
27		tons	456	—	—	—	—	—
28		\$	3,650	—	—	—	—	—
29	Western rye grass.....	ac.	103	—	—	—	—	—
30		tons	158	—	—	—	—	—
31		\$	1,270	—	—	—	—	—
32	Marsh hay.....	tons	43,621	1,978	739	189	1,286	2,030
33		\$	358,121	17,797	6,635	1,124	6,430	15,727
34	Corn, for fodder.....	ac.	44,022	15	1,920	399	938	42
35		tons	361,136	8	18,207	3,319	6,099	158
36		\$	2,041,397	64	116,079	27,802	31,819	1,284
37	Grains cut for hay.....	ac.	29,537	642	742	362	235	1,957
38		tons	40,486	673	1,053	484	309	1,246
39		\$	375,674	8,337	10,540	4,038	2,781	12,094
40	Grains cut for summer feeding.	ac.	32,404	483	104	669	805	355
41		tons	59,497	612	150	1,184	1,296	648
42		\$	528,286	6,290	2,078	9,752	8,581	7,058
43	Sunflower.....	ac.	576	4	34	28	22	29
44		tons	1,842	3	151	58	38	64
45		\$	9,749	15	755	290	228	384
46	Other fodder crops.....	ac.	1,004	7	71	21	3	—
47		tons	1,781	17	141	21	6	—
		\$	14,385	136	1,128	168	42	—
48	Potatoes and roots—							
49	Potatoes.....	ac.	132,961	755	1,156	1,980	1,243	2,870
50		bu.	15,200,969	62,672	116,602	214,453	141,603	283,971
51		\$	8,735,912	54,212	69,772	124,858	86,063	180,544
52	Turnips and swedes.....	ac.	20,482	44	133	733	308	507
53		bu.	7,128,971	4,323	46,989	286,679	119,649	146,318
54		\$	2,686,450	3,429	19,546	82,465	35,559	78,744
55	Mangolds and sugar beets.....	ac.	955	4	10	7	16	5
56		bu.	313,141	678	4,097	1,803	4,403	1,489
57		\$	114,836	379	2,056	520	1,301	1,061
58	Carrots, for feed.....	ac.	386	3	2	4	—	—
59		bu.	107,017	528	1,029	407	79	144
60		\$	39,501	413	361	144	32	87
61	Other field roots.....	ac.	197	—	—	3	—	—
62		bu.	43,804	17	450	282	—	1
		\$	14,010	7	135	68	—	—
63	Other crops—							
64	Tobacco.....	ac.	12,721	—	8	28	145	33
65		lb.	10,867,713	10	2,302	9,227	102,315	12,995
66		\$	1,236,763	3	689	2,457	24,075	4,077
67	Hops.....	ac.	1	—	—	—	—	—
68		lb.	2,437	—	—	—	—	—
69		\$	760	—	—	—	—	—
70	Flax, for fibre.....	ac.	203	—	—	1	1	6
71		lb.	282,188	—	—	106	50	8,194
72		\$	93,996	—	—	40	3	1,756
73	Hemp.....	ac.	1	—	—	—	—	—
74		lb.	464	—	—	—	—	—
75		\$	45	—	—	—	—	—
76	Other crops.....	ac.	1	—	—	—	—	—
77		lb.	652	—	—	—	—	—
		\$	67	—	—	—	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par comtés, Québec, 1930**

Beauhar- nois	Bellechasse	Berthier	Bonaventure	Brome	Chambly	Unité	Grandes cultures	5 2
49,540	118,122	100,457	81,543	71,472	61,340	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
673,164	1,332,832	1,236,054	1,457,445	1,086,700	523,103	\$		2
22,291	25,927	33,517	30,219	8,126	19,629	ac.	Céréales et graines.....	3
267,735	285,865	354,015	413,408	96,776	169,009	\$		4
27,249	92,196	66,940	51,324	63,346	41,711	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5
415,379	1,046,967	882,039	1,044,087	989,924	354,094	\$		6
							<b>Cultures fourragères—</b>	
24,561	88,314	63,936	43,975	59,309	40,821	ac.	Foin, cultivé(1).....	7
26,898	70,526	65,381	51,484	75,422	32,935	ton.		8
284,593	814,473	638,544	584,271	751,487	315,666	\$		9
5,407	9,737	16,226	3,097	30,022	12,315	ac.	Mil.....	10
5,988	7,616	18,679	4,269	38,058	10,970	ton.		11
70,839	98,403	183,924	53,035	392,129	119,850	\$	Mil et trèfle.....	12
19,109	78,257	47,675	40,734	28,796	28,506	ac.		13
20,814	62,652	46,647	47,011	36,580	21,968	ton.		14
212,993	713,102	454,046	528,661	350,996	195,716	\$		15
28	93	2	110	83	-	ac.	Luzerne.....	16
53	97	12	178	154	-	ton.		17
424	1,358	144	2,263	2,103	-	\$		18
5	-	-	-	15	-	ac.	Trèfle d'odeur.....	19
12	-	-	-	40	-	ton.		20
120	-	-	-	360	-	\$		21
3	227	23	34	318	-	ac.	Millet et mil de Hongrie.....	22
15	161	23	26	510	-	ton.		23
105	1,610	230	312	5,161	-	\$		24
-	-	-	-	74	-	ac.	Brome.....	25
-	-	-	-	702	-	ton.		26
9	-	10	-	1	-	\$		27
16	-	20	-	2	-	ac.	Rye de l'ouest.....	28
112	-	200	-	16	-	ton.		29
20	497	1,324	611	1,858	236	ton.	Foin des marais.....	30
180	3,563	6,734	5,563	15,530	1,652	\$		31
1,687	11	175	24	1,067	304	ac.	Maïs fourrager.....	32
15,792	67	2,027	115	9,597	1,861	ton.		33
81,381	523	11,794	570	75,027	11,672	\$		34
218	366	69	1,493	1,102	15	ac.	Foin de grain.....	35
298	557	113	2,416	1,860	14	ton.		36
2,605	7,494	904	19,229	21,128	112	\$		37
86	461	108	1,001	505	212	ac.	Grain coupé pour fourrage vert.	38
138	989	390	1,626	982	332	ton.		39
968	10,617	4,667	13,217	9,562	3,055	\$		40
6	16	6	7	-	-	ac.	Tournesol.....	41
16	18	14	29	-	-	ton.		42
80	90	84	116	-	-	\$		43
-	27	-	15	14	-	ac.	Autres cultures fourragères...	44
-	48	-	14	41	-	ton.		45
-	384	-	112	287	-	\$		46
							<b>Pommes de terre et racines—</b>	47
645	2,611	1,570	4,166	1,074	330	ac.	Pommes de terre.....	48
61,844	281,224	141,111	547,759	117,910	31,362	bo.		49
38,327	155,410	96,232	350,506	90,373	18,218	\$		50
8	377	346	642	251	8	ac.	Navets et choux de Siam.....	51
3,694	118,402	157,105	189,524	104,485	1,957	bo.		52
1,601	52,796	64,079	69,147	24,248	979	\$		53
5	4	22	2	18	9	ac.	Betteraves fourragères et bet- teraves à sucre.	54
1,834	1,514	7,941	911	6,246	3,387	bo.		55
807	620	3,768	302	1,561	1,526	\$		56
2	1	3	5	2	1	ac.	Carottes, pour fourrage.....	57
760	341	1,425	1,546	1,251	203	bo.		58
310	161	855	720	620	102	\$		59
-	-	139	4	-	-	ac.	Autres racines.....	60
-	-	31,731	537	2	-	bo.		61
-	-	9,520	188	1	-	\$		62
							<b>Autres cultures—</b>	
31	7	566	-	4	11	ac.	Tabac.....	63
19,299	2,778	432,191	345	427	4,542	lb.		64
4,527	753	44,851	87	120	1,200	\$		65
-	-	-	-	-	-	ac.	Houblon.....	66
-	30	-	25	-	-	lb.		67
-	6	-	5	-	-	\$		68
-	-	-	-	-	-	ac.	Lin fibreux.....	69
-	188	-	15	-	40	lb.		70
-	75	-	4	-	12	\$		71
-	-	-	-	-	-	ac.	Chanvre.....	72
-	-	94	-	-	-	lb.		73
-	-	7	-	-	-	\$		74
-	-	-	-	-	-	ac.	Autres cultures.....	75
-	-	-	-	-	-	lb.		76
-	-	-	-	-	-	\$		77

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Crops	Unit	Champlain	Charlevoix	Châteauguay	Chicoutimi	Compton	Deux-Montagnes
1	All field crops.....	ac.	129,178	60,549	84,395	88,478	99,045	85,832
2		\$	1,873,862	928,866	1,241,167	1,183,219	1,584,327	1,201,041
3	Grains and seeds.....	ac.	47,169	27,155	33,008	33,526	15,962	36,462
4		\$	541,841	301,681	446,347	281,351	356,117	366,402
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.....	ac.	82,019	33,394	51,387	54,952	83,083	49,370
6		\$	1,332,081	627,285	794,820	901,888	1,228,210	884,639
7	Fodder crops—							
8	Hay, cultivated(1).....	ac.	76,469	30,167	45,865	51,957	78,898	43,603
9		tons	80,774	30,570	51,850	52,227	107,837	50,012
10		\$	814,283	431,310	644,772	749,306	967,967	494,596
11	Timothy.....	ac.	7,131	1,752	15,078	1,362	16,216	8,182
12		tons	8,016	1,999	15,148	1,584	20,762	8,907
13	Timothy and clover.....	ac.	68,953	28,235	163,638	28,475	181,183	100,273
14		\$	68,953	28,235	31,495	50,443	62,480	35,208
15		tons	72,357	28,413	36,125	50,508	86,636	40,733
16		\$	718,315	398,154	376,581	719,381	773,146	391,159
17	Alfalfa.....	ac.	234	180	237	10	115	150
18		tons	237	158	497	20	183	286
19		\$	3,081	1,896	3,947	300	1,993	2,571
20	Sweet clover.....	ac.	22	—	32	—	—	1
21		tons	44	—	46	—	—	3
22		\$	440	—	368	—	—	21
23	Millet and Hungarian grass....	ac.	129	—	23	142	86	31
24		tons	120	—	34	115	265	37
25		\$	1,200	—	238	1,150	1,629	296
26	Brome grass.....	ac.	—	—	—	—	1	31
27		tons	—	—	—	—	1	46
28		\$	—	—	—	—	6	276
29	Western rye grass.....	ac.	—	—	—	—	—	—
30		tons	—	—	—	—	—	—
31		\$	—	—	—	—	—	—
32	Marsh hay.....	tons	484	2,186	291	531	771	527
33		\$	3,066	27,323	1,643	4,826	4,465	2,800
34	Corn, for fodder.....	ac.	197	42	3,160	11	274	2,415
35		tons	1,518	246	33,822	72	2,815	20,239
36		\$	12,397	2,195	144,188	576	11,217	103,112
37	Grains cut for hay.....	ac.	156	459	284	466	990	60
38		tons	304	566	533	282	2,070	107
39		\$	3,628	5,660	4,928	2,384	16,229	516
40	Grains cut for summer feeding.....	ac.	615	141	774	280	637	56
41		tons	1,139	174	1,252	592	1,393	262
42		\$	10,463	2,522	7,755	5,556	9,348	1,522
43	Sunflower.....	ac.	8	3	—	3	9	10
44		tons	47	10	—	19	65	55
45		\$	282	80	—	133	215	275
46	Other fodder crops.....	ac.	2	7	—	—	11	201
47		tons	2	8	—	—	40	181
		\$	16	80	—	—	269	1,086
48	Potatoes and roots—							
49	Potatoes.....	ac.	3,888	2,281	1,182	1,798	1,501	2,406
50		bu.	529,032	203,985	128,747	144,503	209,026	279,141
51		\$	336,175	121,102	74,064	100,763	135,075	149,327
52	Turnips and swedes.....	ac.	697	109	90	334	749	237
53		bu.	318,967	31,629	30,559	50,750	410,239	66,437
54		\$	136,869	16,291	12,011	32,183	92,022	33,028
55	Mangolds and sugar beets.....	ac.	9	—	15	6	7	36
56		bu.	3,197	205	7,612	657	3,423	12,066
57		\$	1,387	82	2,644	331	817	5,097
58	Carrots, for feed.....	ac.	4	—	3	1	5	26
59		bu.	1,281	60	1,182	437	834	8,043
60		\$	512	30	370	213	417	3,127
61	Other field roots.....	ac.	—	—	—	—	1	—
62		bu.	—	30	—	75	200	15
		\$	—	11	—	30	60	5
63	Other crops—							
64	Tobacco.....	ac.	74	184	14	96	1	320
65		lb.	34,272	50,414	9,515	11,928	487	172,041
66		\$	12,813	20,479	2,439	5,586	119	40,148
67	Hops.....	ac.	—	—	—	—	—	—
68		lb.	185	—	30	—	—	—
69		\$	37	—	6	—	—	—
70	Flax, for fibre.....	ac.	—	1	—	—	—	—
71		lb.	425	300	—	3	—	—
72		\$	153	120	—	1	—	—
73	Hemp.....	ac.	—	—	—	—	—	—
74		lb.	—	—	—	—	—	—
75		\$	—	—	—	—	—	—
76	Other crops.....	ac.	—	—	—	—	—	—
77		lb.	—	—	—	—	—	—
		\$	—	—	—	—	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par comtés, Québec, 1930—suite

Dorchester	Drummond	Frontenac	Gaspé	Hull	Huntingdon	Iberville	Unité	Grandes cultures	N <sup>o</sup>
131,289	120,121	94,065	60,626	122,477	83,049	72,522	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
1,498,443	1,067,322	1,146,195	1,327,456	1,912,437	1,095,501	651,879	\$		2
27,691	53,104	17,116	15,814	50,782	25,895	24,026	ac.	Céréales et graines.....	3
367,387	271,269	258,961	296,968	625,956	229,728	210,745	\$		4
103,598	87,017	76,949	44,812	71,696	57,154	48,496	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5
1,131,066	796,063	887,254	1,031,488	1,886,481	865,773	441,134	\$		6
<b>Cultures fourragères—</b>									
100,474	83,435	74,339	36,911	65,983	51,633	45,859	ac.	Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	7
84,773	71,239	67,230	40,168	79,655	57,910	38,087	ton.		8
952,550	615,188	720,176	550,804	932,395	645,985	345,408	\$		9
9,695	18,620	2,894	4,205	8,915	5,486	22,625	ac.	Mil.....	10
9,052	17,046	3,419	5,151	11,087	6,375	17,063	ton.		11
108,227	148,143	38,361	69,932	138,135	73,439	158,447	\$		12
90,614	64,684	71,265	32,534	56,572	45,616	23,217	ac.	Mil et trèfle.....	13
75,527	64,018	63,643	34,818	67,590	50,471	20,984	ton.		14
822,027	465,478	679,974	484,034	782,414	557,762	186,601	\$		15
149	124	132	151	443	967	17	ac.	Luzerne.....	16
180	162	124	170	801	967	40	ton.		17
2,160	1,458	1,488	2,550	10,976	14,172	360	\$		18
6	6	—	—	17	88	—	ac.	Trèfle d'odeur.....	19
2	5	—	—	35	95	—	ton.		20
16	45	—	—	350	596	—	\$		21
10	1	48	19	—	—	—	ac.	Millet et mil de Hongrie.....	22
12	8	44	23	52	2	—	ton.		23
120	64	352	276	520	16	—	\$		24
—	—	—	—	—	—	—	ac.	Brome.....	25
—	—	—	—	—	—	—	ton.		26
—	—	—	—	—	—	—	\$		27
—	—	—	—	—	—	—	ac.	Rye de l'ouest.....	28
—	—	—	—	—	—	—	ton.		29
—	—	—	—	—	—	—	\$		30
520	211	489	2,434	1,629	102	3	ton.	Foin des marais.....	31
4,551	1,100	2,853	38,344	11,599	564	24	\$		32
16	423	5	11	1,953	3,229	1,229	ac.	Mais fourrager.....	33
121	3,263	37	22	15,784	25,347	9,652	ton.		34
692	13,185	185	220	112,495	108,218	31,876	\$		35
357	322	174	1,046	925	913	21	ac.	Foin de grain.....	36
449	536	276	1,693	1,212	1,340	48	ton.		37
3,677	4,785	2,598	16,875	7,941	11,996	480	\$		38
459	916	610	924	93	120	446	ac.	Grain coupé pour fourrage vert.	39
944	1,410	956	1,727	175	131	726	ton.		40
9,787	9,624	10,230	18,351	1,388	924	5,509	\$		41
42	33	7	20	3	—	8	ac.	Tournesol.....	42
64	76	10	54	9	—	15	ton.		43
384	198	60	324	27	—	45	\$		44
4	3	—	22	11	2	11	ac.	Autres cultures fourragères.....	45
4	4	—	37	14	4	62	ton.		46
40	32	—	370	112	24	496	\$		47
<b>Pommes de terre et racines—</b>									
1,759	1,421	1,515	5,257	2,235	1,146	620	ac.	Pommes de terre.....	48
185,654	170,037	174,637	537,294	266,215	114,431	56,278	bo.		49
115,169	102,445	110,652	349,747	165,019	85,060	29,601	\$		50
476	408	291	608	392	88	149	ac.	Navets et choux de Siam.....	51
144,787	176,225	80,499	107,570	131,823	28,316	51,216	bo.		52
62,593	45,029	38,097	49,557	45,894	10,444	13,311	\$		53
1	12	1	9	57	16	2	ac.	Betteraves fourragères et betteraves à sucre.	54
379	2,424	301	1,230	16,415	5,118	845	bo.		55
152	927	142	588	5,365	1,784	219	\$		56
2	3	1	5	22	1	1	ac.	Carottes, pour fourrage.....	57
227	599	246	278	6,925	446	78	bo.		58
136	224	122	123	2,312	177	22	\$		59
—	2	—	4	1	—	—	ac.	Autres racines.....	60
1	336	—	260	763	12	100	bo.		61
1	118	—	116	481	4	30	\$		62
<b>Autres cultures—</b>									
5	38	3	—	17	5	150	ac.	Tabac.....	63
2,327	12,468	1,251	10	4,626	1,909	164,544	lb.		64
578	3,062	337	4	1,426	585	14,108	\$		65
—	—	—	—	—	—	—	ac.	Houblon.....	66
—	5	10	—	48	30	—	lb.		67
—	2	3	—	10	8	—	\$		68
3	1	3	—	—	—	—	ac.	Lin fibreux.....	69
1,862	360	5,685	—	—	—	50	lb.		70
745	144	1,780	—	—	—	5	\$		71
—	—	—	—	180	—	—	ac.	Chanvre.....	72
—	—	—	—	13	—	—	lb.		73
—	—	—	—	—	—	—	\$		74
—	—	—	—	—	—	—	ac.	Autres cultures.....	75
—	—	—	—	25	—	—	lb.		76
—	—	—	—	4	—	—	\$		77

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Crops	Unit	Joliette	Kamou-raska	Labelle	Lac-St-Jean	Laprairie	L'Assomption	Lévis
1	All field crops.....	ac.	104,974	89,185	71,115	168,087	68,138	75,503	64,048
2		\$	1,237,685	1,135,341	963,531	2,038,285	879,840	1,313,788	717,256
3	Grains and seeds.....	ac.	36,617	31,147	26,511	70,611	27,565	30,486	14,891
4		\$	362,145	370,844	333,510	602,703	345,396	404,718	130,165
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.....	ac.	68,357	58,038	44,604	97,476	40,573	45,017	49,157
6		\$	875,540	764,497	630,021	1,435,582	534,514	909,070	587,091
7	Fodder crops—								
8	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	ac.	63,455	53,530	40,970	92,176	38,230	89,318	46,651
9		tons	88,838	61,076	39,328	98,428	36,043	45,396	39,501
10		\$	544,779	503,781	443,021	1,157,958	403,080	418,541	446,141
11	Timothy.....	ac.	6,411	5,218	2,972	1,846	12,797	6,502	639
12		tons	6,971	6,704	2,991	1,772	11,082	7,242	488
13		\$	67,548	66,989	35,791	24,737	132,687	76,861	6,196
14	Timothy and clover.....	ac.	56,951	48,198	37,892	90,189	25,404	32,811	45,651
15		tons	51,742	54,197	36,253	96,505	24,835	38,062	38,765
16		\$	475,922	495,015	406,182	1,131,070	269,392	340,755	437,094
17	Alfalfa.....	ac.	44	103	62	141	7	33	128
18		tons	78	165	70	151	26	77	147
19		\$	886	1,650	910	2,151	239	850	1,323
20	Sweet clover.....	ac.	—	11	2	—	61	—	63
21		tons	—	10	1	—	100	—	89
22		\$	—	80	—	—	762	—	712
23	Millet and Hungarian grass.....	ac.	49	—	42	—	—	2	170
24		tons	47	—	13	—	—	15	102
25		\$	423	—	130	—	—	75	816
26	Brome grass.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
27		tons	—	—	—	—	—	—	—
28		\$	—	—	—	—	—	—	—
29	Western rye grass.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
30		tons	—	—	—	—	—	—	—
31		\$	—	—	—	—	—	—	—
32	Marsh hay.....	tons	19	618	276	539	192	139	350
33		\$	171	4,532	2,068	4,082	955	954	2,556
34	Corn, for fodder.....	ac.	776	19	129	14	291	1,017	21
35		tons	7,351	117	645	37	2,026	10,536	157
36		\$	44,378	1,332	6,341	370	11,846	53,024	848
37	Grains cut for hay.....	ac.	165	140	271	858	72	131	523
38		tons	368	246	346	1,086	72	67	393
39		\$	3,782	2,900	4,102	6,107	720	1,023	9,372
40	Grains cut for summer feeding...	ac.	307	463	882	870	320	211	343
41		tons	783	928	1,352	1,454	606	602	673
42		\$	5,674	10,096	12,259	15,907	5,040	4,729	9,308
43	Sunflower.....	ac.	—	21	3	9	3	3	—
44		tons	—	208	27	52	10	7	1
45		\$	—	1,248	162	312	50	35	6
46	Other fodder crops.....	ac.	25	—	2	6	51	41	5
47		tons	20	2	4	8	288	66	28
		\$	120	12	28	32	2,880	462	168
48	Potatoes and roots—								
49	Potatoes.....	ac.	1,689	3,505	1,871	3,039	1,512	1,214	1,504
50		bu.	167,877	344,000	229,486	252,752	195,940	144,266	151,526
51		\$	87,857	132,319	113,391	175,608	103,262	83,055	88,035
52	Turnips and swedes.....	ac.	636	317	423	460	15	324	226
53		bu.	251,264	106,643	147,095	110,393	5,246	154,297	64,389
54		\$	84,727	41,537	42,732	70,815	2,132	41,123	28,590
55	Mangolds and sugar beets.....	ac.	14	12	8	1	7	73	9
56		bu.	5,201	5,278	3,463	395	1,661	35,158	2,733
57		\$	1,697	1,968	1,451	345	524	12,090	1,262
58	Carrots, for feed.....	ac.	4	2	7	—	5	12	2
59		bu.	1,202	305	2,457	411	926	5,126	537
60		\$	456	164	1,303	267	276	1,144	385
61	Other field roots.....	ac.	3	—	1	—	2	—	—
62		bu.	560	50	100	95	330	—	7
		\$	197	15	30	57	99	—	4
63	Other crops—								
64	Tobacco.....	ac.	1,283	21	38	40	26	2,707	3
65		lb.	1,149,546	14,544	12,466	11,636	12,740	2,692,893	1,125
66		\$	101,702	4,396	3,013	3,591	3,649	292,890	285
67	Hops.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
68		lb.	—	14	300	20	—	—	—
69		\$	—	6	120	8	—	—	—
70	Flax, for fibre.....	ac.	—	8	—	1	—	—	—
71		lb.	—	7,540	—	126	—	—	85
72		\$	—	238	—	63	—	—	30
73	Hemp.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
74		lb.	—	—	—	—	—	—	—
75		\$	—	—	—	—	—	—	—
76	Other crops.....	ac.	—	—	—	1	—	—	—
77		lb.	—	—	—	600	—	—	7
		\$	—	—	—	60	—	—	1

<sup>(1)</sup> Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par comtés, Québec, 1930—suite**

L'Islet	Lotbinière	Maskinongé	Matane	Mégantic	Missisquoi	Montcalm	Unité	Grandes cultures	No.
65,678	137,397	79,093	139,185	126,267	101,842	61,797	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
906,353	1,490,596	964,714	2,048,503	1,603,316	1,121,849	1,026,961	\$		2
21,775	35,875	27,632	51,148	22,949	26,478	22,619	\$	Céréales et graines.....	3
244,347	320,783	553,601	763,607	316,338	202,591	223,822	\$		4
43,903	102,122	51,461	88,037	103,318	75,570	39,173	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5
662,006	1,169,808	611,813	1,294,896	1,236,978	919,258	798,139	\$		6
<b>Cultures fourragères—</b>									
38,921	97,945	49,766	78,633	97,563	70,423	31,944	ac.	Foin, cultivé(1).....	7
43,128	86,956	57,568	73,650	104,324	72,684	34,273	ton.		8
456,992	831,140	515,783	842,169	1,015,436	698,910	317,162	\$		9
7,272	10,046	12,292	2,032	27,404	31,681	10,395	ac.	Mil.....	10
8,070	10,083	14,573	2,260	30,232	32,049	11,240	ton.		11
89,378	117,806	120,036	29,019	260,438	325,437	109,455	\$		12
31,456	87,685	37,414	76,330	69,871	38,508	21,529	ac.	Mil et trèfle.....	13
34,774	76,677	42,918	71,152	73,679	40,221	23,011	ton.		14
363,752	761,127	395,109	809,904	750,581	369,617	207,334	\$		15
151	134	21	126	210	140	16	ac.	Luzerne.....	16
212	133	13	130	321	272	22	ton.		17
2,286	1,596	130	1,950	3,531	2,720	323	\$		18
-	16	-	-	-	10	-	ac.	Trèfle d'odeur.....	19
-	19	-	-	-	10	-	ton.		20
-	171	-	-	-	80	-	\$		21
1	64	37	145	61	84	4	ac.	Millet et mil de Hongrie.....	22
-	44	60	108	75	132	5	ton.		23
-	440	480	1,296	750	1,056	45	\$		24
41	-	2	-	17	-	-	ac.	Brome.....	25
72	-	4	-	17	-	-	ton.		26
576	-	28	-	136	-	-	\$		27
-	-	-	-	-	-	-	ac.	Rye de l'ouest.....	28
-	-	-	-	-	-	-	ton.		29
-	-	-	-	-	-	-	\$		30
573	610	237	640	272	913	19	ton.	Foin des marais.....	31
4,706	4,849	910	5,880	2,176	4,565	93	\$		32
22	115	119	10	59	2,525	774	ac.	Maïs fourrager.....	33
148	605	1,051	35	544	18,290	6,444	ton.		34
740	3,004	7,336	280	5,428	77,579	34,146	\$	Foin de grain.....	35
1,165	178	9	256	2,539	392	19	ac.		36
1,565	223	26	341	3,255	531	44	ton.		37
14,085	1,979	182	3,335	32,520	4,248	398	\$		38
450	780	174	2,966	558	322	163	ac.	Grain coupé pour fourrage vert.....	39
1,209	1,455	411	4,761	981	604	739	ton.		40
17,580	11,866	3,268	45,282	11,610	7,248	7,270	\$	Tournesol.....	41
5	14	3	42	14	-	2	ac.		42
11	73	6	75	23	-	7	ton.		43
66	292	30	450	138	-	28	\$		44
254	4	-	15	17	1	16	ac.	Autres cultures fourragères.....	45
244	5	-	13	30	1	11	ton.		46
2,440	40	-	130	240	7	99	\$		47
<b>Pommes de terre et racines—</b>									
2,803	2,352	1,237	5,692	2,034	1,322	1,106	ac.	Pommes de terre.....	48
272,946	245,708	116,530	736,334	244,273	136,858	117,973	bo.		49
129,636	146,133	68,220	333,567	150,873	88,847	59,648	\$		50
249	664	84	415	521	286	299	ac.	Navets et choux de Siam.....	51
73,629	193,559	20,855	122,824	135,617	85,231	99,827	bo.		52
33,935	112,537	6,767	62,388	66,366	28,545	29,332	\$		53
1	5	9	5	3	27	8	ac.	Betteraves fourragères et betteraves à sucre.....	54
146	1,171	2,778	1,607	291	6,287	3,676	bo.		55
61	628	864	887	132	2,547	832	\$		56
3	-	2	1	2	4	10	ac.	Carottes, pour fourrage.....	57
141	140	335	353	182	1,035	1,622	bo.		58
84	76	101	238	110	621	359	\$		59
-	-	-	2	-	1	1	ac.	Autres racines.....	60
-	160	-	421	1	270	495	bo.		61
-	72	-	190	-	95	124	\$		62
<b>Autres cultures—</b>									
28	63	57	-	8	67	4,836	ac.	Tabac.....	63
9,004	24,557	31,915	275	7,453	64,926	4,263,663	lb.		64
2,404	6,603	7,602	70	1,780	6,046	348,595	\$		65
-	-	-	-	-	-	-	ac.	Houblon.....	66
60	20	-	50	170	-	150	lb.		67
24	7	-	20	60	-	53	\$		68
2	2	1	-	-	-	-	ac.	Lin fibreux.....	69
2,108	1,456	500	40	310	-	-	lb.		70
253	582	150	10	109	-	-	\$		71
-	-	-	-	-	-	-	ac.	Chanvre.....	72
-	-	-	-	-	-	-	lb.		73
-	-	-	-	-	-	-	\$		74
-	-	-	-	-	-	-	ac.	Autres cultures.....	75
-	-	-	-	-	-	-	lb.		76
-	-	-	-	-	-	-	\$		77

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Crops	Unit	Mont- magny	Mont- morency	Montreal & Jesus Islands —Îles	Napier- ville	Nicolet	Papineau	Pontiac
1	All field crops.....	ac.	58,258	40,296	68,779	57,363	169,375	111,627	118,308
2		\$	874,579	604,118	1,342,535	950,849	1,912,070	1,330,717	1,441,307
3	Grains and seeds.....	ac.	17,577	15,867	24,204	21,823	52,635	46,673	56,424
4		\$	186,118	143,324	538,532	233,701	569,066	454,330	433,342
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.....	ac.	40,681	24,429	44,575	35,540	116,740	64,954	61,884
6		\$	688,461	460,794	1,003,953	717,148	1,343,004	876,387	957,966
7	Fodder crops—								
8	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	ac.	37,600	21,887	36,762	30,757	110,981	60,681	57,836
9		tons	40,755	25,628	41,059	26,625	102,883	66,363	51,661
10		\$	511,129	334,023	484,761	269,755	939,583	644,040	664,321
11	Timothy.....	ac.	6,360	3,681	4,536	9,669	7,820	8,892	9,759
12		tons	7,059	3,975	5,168	7,231	7,363	10,607	8,358
13	Timothy and clover.....	ac.	31,077	18,102	31,906	26,418	75,671	109,563	122,252
14		tons	33,500	21,482	35,148	20,849	102,630	51,444	47,012
15		\$	422,524	272,560	402,920	179,878	861,597	529,401	531,435
16	Alfalfa.....	ac.	162	74	289	82	82	148	452
17		tons	194	123	632	101	68	349	757
18		\$	2,910	1,654	7,041	1,212	792	4,188	10,413
19	Sweet clover.....	ac.	—	—	25	157	2	—	2
20		tons	—	—	93	328	2	—	5
21		\$	—	—	837	2,247	10	—	45
22	Millet and Hungarian grass.....	ac.	—	20	4	—	441	185	11
23		tons	—	28	8	—	294	120	16
24		\$	—	280	72	—	1,470	832	176
25	Brome grass.....	ac.	—	—	—	—	5	12	—
26		tons	—	—	—	—	5	8	—
27		\$	—	—	—	—	35	56	—
28	Western rye grass.....	ac.	1	10	2	—	1	—	—
29		tons	2	15	10	—	1	—	—
30		\$	24	150	100	—	8	—	—
31	Marsh hay.....	tons	3,370	162	1,767	107	1,114	486	150
32		\$	31,440	1,395	16,680	535	5,895	3,381	1,200
33	Corn, for fodder.....	ac.	135	13	1,183	811	834	1,270	1,646
34		tons	504	102	6,888	4,697	6,781	9,698	13,028
35		\$	5,039	1,020	48,097	22,933	47,730	56,289	126,622
36	Grains cut for hay.....	ac.	876	530	440	185	144	318	665
37		tons	934	613	641	243	219	335	883
38		\$	8,397	5,036	4,467	3,645	1,833	2,773	9,598
39	Grains cut for summer feeding.....	ac.	371	150	69	358	1,016	319	66
40		tons	1,038	320	202	664	1,733	534	92
41		\$	10,321	2,240	1,010	6,922	15,337	4,805	736
42	Sunflower.....	ac.	33	5	—	—	8	4	12
43		tons	65	—	—	—	13	11	94
44		\$	520	30	—	—	65	44	376
45	Other fodder crops.....	ac.	—	—	7	13	—	—	2
46		tons	—	—	9	40	—	—	31
47		\$	—	—	54	280	—	6	248
48	Potatoes and roots—								
49	Potatoes.....	ac.	1,659	1,605	5,428	3,382	2,648	1,996	2,133
50		bu.	160,166	185,420	678,875	575,614	363,309	203,951	256,923
51		\$	97,504	96,811	374,956	419,129	202,072	118,022	137,554
52	Turnips and swedes.....	ac.	187	198	421	15	1,017	270	94
53		bu.	40,357	44,026	136,035	3,452	396,473	82,001	30,620
54		\$	22,306	16,581	45,675	1,603	118,158	34,425	14,120
55	Mangolds and sugar beets.....	ac.	3	9	106	7	6	29	25
56		bu.	882	1,249	30,005	1,357	2,876	10,965	9,049
57		\$	536	564	8,525	490	742	4,749	2,562
58	Carrots, for feed.....	ac.	1	7	79	3	1	8	3
59		bu.	184	1,527	27,617	488	377	1,063	836
60		\$	92	610	6,592	195	113	487	502
61	Other field roots.....	ac.	1	3	4	1	1	2	—
62		bu.	165	577	1,475	201	450	429	50
63		\$	66	144	594	80	180	151	14
64	Other crops—								
65	Tobacco.....	ac.	9	22	76	8	83	57	2
66		lb.	3,248	6,536	51,566	5,372	44,965	17,011	509
67	Hops.....	ac.	870	2,340	12,542	1,581	11,199	7,215	112
68		lb.	—	—	—	—	—	—	—
69		\$	—	—	—	—	135	—	—
70	Flax, for fibre.....	ac.	5	—	—	—	54	—	—
71		lb.	1,805	—	—	—	1	—	—
72		\$	163	—	—	—	1,417	—	—
73	Hemp.....	ac.	1	—	—	—	43	—	—
74		lb.	90	—	—	—	—	—	—
75		\$	18	—	—	—	—	—	—
76	Other crops.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
77		lb.	—	—	—	—	—	—	—

<sup>(1)</sup> Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABLEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par comtés, Québec, 1930—suite**

Port-neuf	Québec	Riche-lieu	Rich-mond	Ri-mouski	Rouville	Saguenay	Unité	Grandes cultures	ô N
114,669	48,143	68,716	85,573	119,568	78,217	11,677	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
1,658,153	863,931	706,954	1,117,494	1,797,288	1,115,800	293,329	\$		2
35,534	9,687	28,928	15,000	41,297	28,588	8,399	ac.	Céréales et graines.....	3
450,859	136,657	248,125	197,440	617,327	322,185	47,606	\$		4
79,155	38,456	39,788	70,573	78,871	49,629	8,278	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5
1,207,294	727,274	458,829	920,054	1,179,961	793,615	155,823	\$		6
								Cultures fourragères—	
								Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	7
74,258	34,037	56,559	67,644	70,564	45,643	7,567	ac.		8
73,156	37,563	50,314	79,765	69,588	47,273	7,632	ton.		9
808,587	466,687	320,888	711,511	762,595	471,584	104,889	\$	Mil.....	10
5,150	4,963	3,833	10,587	4,367	14,002	373	ac.		11
5,443	5,382	3,916	12,483	3,801	13,718	413	ton.		12
69,550	61,494	49,848	116,407	46,257	135,325	7,327	\$	Mil et trèfle.....	13
68,798	28,824	32,264	56,965	65,976	31,492	6,891	ac.		14
67,303	31,647	26,202	67,121	65,556	33,335	6,945	ton.		15
733,672	400,991	268,595	593,988	714,244	334,207	93,494	\$	Luzerne.....	16
167	162	87	34	69	35	—	ac.		17
243	254	97	55	79	66	—	ton.		18
3,421	3,302	1,455	440	1,027	792	—	\$	Trèfle d'odeur.....	19
—	—	—	7	3	55	—	ac.		20
—	—	—	20	1	80	—	ton.		21
—	—	—	180	10	470	—	\$	Millet et mil de Hongrie.....	22
111	28	175	51	149	64	303	ac.		23
107	20	99	86	151	79	274	ton.		24
1,284	240	990	516	1,057	790	4,068	\$	Brome.....	25
32	60	—	—	—	—	—	ton.		26
40	60	—	—	—	—	—	ac.	Rye de l'ouest.....	27
360	600	—	—	—	—	—	ton.		28
—	—	—	—	—	—	—	ac.		29
—	—	—	—	—	—	—	ton.		30
1,268	8	398	919	178	188	232	ton.	Foin des marais.....	31
10,907	48	3,184	6,881	2,000	1,504	4,390	\$	Mais fourrager.....	32
200	166	491	297	9	1,739	—	ac.		33
1,486	1,203	3,689	2,472	29	13,740	—	ton.		34
15,081	10,186	26,488	14,598	232	98,617	—	\$	Foin de grain.....	35
323	925	692	286	175	125	47	ac.		36
619	1,388	615	527	242	199	71	ton.		37
706	16,656	4,287	4,209	2,113	1,990	430	\$	Grain coupé pour fourrager vert.	38
4,547	228	977	684	814	342	181	ac.		39
323	441	1,681	1,151	1,502	636	391	ton.		40
6,934	4,561	11,753	9,269	17,943	5,058	3,018	\$	Tournesol.....	41
4	—	9	16	4	16	1	ac.		42
22	—	37	123	16	29	2	ton.		43
132	—	185	615	156	145	12	\$	Autres cultures fourragères.....	44
—	12	—	14	—	—	30	ac.		45
—	73	—	92	—	—	42	ton.		46
—	371	—	736	—	—	336	\$		47
								Pommes de terre et racines—	
								Pommes de terre.....	48
3,127	2,461	878	1,228	6,473	816	394	ac.		49
460,692	266,081	84,236	134,452	845,373	81,948	41,617	bo.		50
273,849	156,287	57,842	103,492	369,453	59,060	32,814	\$	Navets et choux de Siam.....	51
492	545	303	396	229	93	54	ac.		52
172,088	160,938	87,137	158,677	62,493	37,532	12,800	bo.		53
68,947	63,243	26,124	68,617	24,554	19,584	9,667	\$	Betteraves fourragères et betteraves à sucre.	54
7	53	31	3	—	15	—	ac.		55
2,517	15,475	7,046	496	574	8,766	6	bo.		56
983	6,361	3,052	240	281	3,562	4	\$	Carottes, pour fourrage.....	57
7	26	13	3	1	1	—	ac.		58
1,744	5,008	3,179	569	155	270	16	bo.		59
778	2,404	1,448	239	101	122	7	\$	Autres racines.....	60
2	—	5	1	—	—	2	ac.		61
257	60	705	180	75	—	250	bo.		62
103	25	282	64	30	—	100	\$		63
								Autres cultures—	
								Tabac.....	64
90	2	30	1	1	834	2	ac.		65
44,930	1,282	13,094	328	960	988,594	520	lb.		66
15,281	295	3,296	83	280	132,389	156	\$	Houblon.....	67
—	1	—	—	—	—	—	ac.		68
25	600	—	—	275	—	—	lb.		69
8	210	—	—	55	—	—	\$	Lin fibreux.....	70
6	—	—	—	1	—	—	ac.		71
3,805	—	—	—	1,706	—	—	lb.		72
1,157	—	—	—	168	—	—	\$	Chanvre.....	73
—	—	—	—	—	—	—	ac.		74
—	—	—	—	—	—	—	lb.	Autres cultures.....	75
—	—	—	—	—	—	—	\$		76
—	—	—	—	—	—	—	ac.		77

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Crops	Unit	Shefford	Sherbrooke	Soulanges	Stanstead	St-Hyacinthe	St-Jean	St-Maurice
1	All field crops.....	ac.	125,564	30,686	53,662	79,525	91,491	66,393	73,469
2		\$	1,346,323	477,597	662,261	1,049,286	1,076,205	773,532	1,046,740
3	Grains and seeds.....	ac.	27,976	4,919	23,342	12,443	41,693	25,273	27,894
4		\$	199,129	73,407	248,074	190,356	415,336	268,664	342,358
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.....	ac.	97,888	25,767	30,330	67,082	49,798	41,120	45,575
6		\$	1,147,394	399,190	414,187	858,930	660,842	504,968	704,382
7	Fodder crops—								
8	Hay, cultivated(1).....	ac.	85,273	24,218	28,638	63,669	46,900	37,810	42,809
9		tons	96,175	33,241	27,615	81,353	49,456	39,107	43,605
10		\$	989,427	276,466	263,404	640,237	501,303	391,886	471,262
11	Timothy.....	ac.	9,357	4,754	4,541	18,943	11,193	10,590	17,335
12		tons	10,027	6,468	4,436	22,750	10,497	9,236	17,438
13	Timothy and clover.....	ac.	103,784	56,857	42,539	181,899	105,672	102,731	185,645
14		tons	83,482	19,423	23,052	44,635	35,421	27,061	25,468
15		\$	858,300	26,717	23,001	58,319	38,490	26,570	26,162
16	Alfalfa.....	ac.	142	26	72	11	98	285,687	285,552
17		tons	212	34	87	28	139	81	6
18		\$	2,077	340	1,044	269	1,379	2,330	65
19	Sweet clover.....	ac.	5	—	25	—	188	78	—
20		tons	20	—	27	—	330	130	—
21		\$	160	—	270	—	2,062	1,138	—
22	Millet and Hungarian grass.....	ac.	188	13	48	92	—	—	—
23		tons	424	22	62	261	—	—	—
24		\$	3,393	154	434	919	—	—	—
25	Brome grass.....	ac.	49	—	—	—	—	—	—
26		tons	125	—	—	—	—	—	—
27		\$	875	—	—	—	—	—	—
28	Western rye grass.....	ac.	50	—	—	—	—	—	—
29		tons	67	—	—	—	—	—	—
30		\$	402	—	—	—	—	—	—
31	Marsh hay.....	tons	1,985	309	75	609	196	223	388
32		\$	10,013	1,900	675	3,050	1,568	2,230	2,527
33	Corn, for fodder.....	ac.	996	152	725	720	1,022	2,034	347
34		tons	6,985	1,221	6,823	7,387	7,574	18,233	3,112
35		\$	35,997	5,402	40,954	27,508	42,984	65,791	27,643
36	Grains cut for hay.....	ac.	434	185	89	490	41	296	186
37		tons	638	370	185	1,017	49	429	182
38		\$	4,802	2,339	1,615	6,931	295	2,145	2,553
39	Grains cut for summer feeding...	ac.	982	279	133	504	708	423	229
40		tons	1,314	527	386	1,585	1,180	667	655
41		\$	9,235	2,808	3,997	6,683	8,205	3,409	6,692
42	Sunflower.....	ac.	5	1	2	1	8	—	2
43		tons	12	15	19	2	16	—	5
44		\$	92	75	95	6	80	—	30
45	Other fodder crops.....	ac.	4	—	—	3	—	18	—
46		tons	7	—	—	—	—	54	—
47		\$	42	—	—	125	—	432	—
48	Potatoes and roots—								
49	Potatoes.....	ac.	1,698	625	555	1,155	748	486	1,632
50		bu.	145,349	67,005	46,476	156,631	74,408	50,714	152,866
51		\$	98,815	51,330	28,978	113,183	50,844	29,454	102,662
52	Turnips and swedes.....	ac.	459	290	38	513	253	32	291
53		bu.	156,191	97,077	12,925	255,566	107,229	12,305	138,261
54		\$	45,335	55,851	5,414	59,083	37,020	6,114	77,011
55	Mangolds and sugar beets.....	ac.	10	10	13	23	21	7	12
56		bu.	2,023	3,094	2,980	5,982	11,951	2,067	3,095
57		\$	553	2,174	1,452	1,619	3,552	1,163	1,790
58	Carrots, for feed.....	ac.	2	4	—	3	1	—	6
59		bu.	501	1,415	43	1,056	347	89	1,722
60		\$	147	1,353	17	386	86	27	1,017
61	Other field roots.....	ac.	—	4	1	—	—	—	1
62		bu.	—	—	5	103	40	—	200
63		\$	—	922	2	26	12	—	91
64	Other crops—								
65	Tobacco.....	ac.	25	1	8	1	95	14	58
66		lb.	15,873	695	8,456	343	57,818	8,581	40,938
67		\$	2,936	209	2,584	93	14,801	2,316	10,342
68	Hops.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
69		lb.	—	25	—	—	55	5	60
70		\$	—	6	—	—	17	1	18
71	Flax, for fibre.....	ac.	—	—	112	—	1	—	2
72		lb.	—	—	187,500	—	505	—	2,125
73		\$	—	—	75,000	—	75	—	744
74	Hemp.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
75		lb.	—	—	—	—	—	—	—
76		\$	—	—	—	—	—	—	—
77	Other crops.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
		lb.	—	—	—	—	—	—	—
		\$	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABLEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par comtés, Québec, 1930—fin**

Témis- camingue	Témis- couata	Terre- bonne	Vau- dreuil	Ver- chères	Wolfe	Yamaska	Unité	Grandes cultures	No.
58,081	179,790	94,566	65,788	78,460	84,114	109,811	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
727,483	2,125,202	1,281,816	718,947	878,306	1,301,483	1,180,364	\$		2
80,019	56,006	34,964	28,849	28,757	15,090	42,225	ac.	Céréales et graines.....	3
229,964	678,658	413,319	260,663	287,787	204,983	444,936	\$		4
38,062	123,784	69,602	36,939	49,703	69,084	67,586	ac.	Cultures fourragères, pommes de	5
497,519	1,446,544	868,497	458,284	590,519	1,096,500	735,428	\$	terre, racines et autres cultures.	6
								<b>Cultures fourragères—</b>	
36,579	113,973	54,625	33,787	47,753	66,572	64,445	ac.	Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	7
42,068	104,195	48,174	33,663	49,936	75,194	56,743	ton.		8
423,416	1,031,029	564,004	304,835	474,330	919,483	559,318	\$		9
1,625	10,209	7,358	4,041	14,223	6,634	12,656	ac.	Mil.....	10
1,955	9,306	6,210	3,887	14,723	6,739	11,002	ton.		11
22,848	92,415	85,130	36,672	151,179	71,168	111,184	\$	Mil et trèfle.....	12
34,886	103,272	47,095	29,693	33,507	59,761	51,660	ac.		13
39,998	94,506	41,801	29,705	35,155	68,233	45,589	ton.		14
399,344	935,116	476,953	267,369	322,571	845,584	446,390	\$		15
50	228	112	38	23	51	99	ac.	Luzerne.....	16
87	197	117	57	58	67	132	ton.		17
1,044	1,970	1,517	684	580	871	1,584	\$		18
-	2	18	10	-	-	-	ac.	Trèfle d'odeur.....	19
-	5	16	8	-	-	-	ton.		20
-	50	128	64	-	-	-	\$		21
18	251	41	2	-	126	30	ac.	Millet et mil de Hongrie.....	22
18	166	30	2	-	155	20	ton.		23
180	1,328	276	10	-	1,860	160	\$	Brome.....	24
-	-	-	-	-	-	-	ac.		25
-	-	-	-	-	-	-	ton.		26
-	-	-	-	-	-	-	\$		27
-	11	1	3	-	-	-	ac.	Rye de l'ouest.....	28
-	15	-	4	-	-	-	ton.		29
-	150	-	36	-	-	-	\$		30
-	887	428	47	162	914	708	ton.	Foin des marais.....	31
1	6,173	3,632	282	1,134	10,506	2,900	\$		32
10	39	976	1,672	443	38	625	ac.	Mais fourrager.....	33
80	69	7,677	10,759	3,363	264	5,138	ton.		34
85	552	43,300	75,215	28,129	1,608	27,977	\$	Foin de grain.....	35
99	813	211	193	174	218	207	ac.		36
992	992	241	350	225	454	443	ton.		37
990	14,086	1,855	3,731	1,961	3,632	3,046	\$		38
111	866	510	264	449	578	901	ac.	Grain coupé pour fourrage.....	39
181	1,459	875	509	725	1,050	1,574	ton.		40
2,148	13,105	4,368	4,150	5,677	11,817	10,124	\$	Tournesol.....	41
-	2	1	3	5	11	5	ac.		42
-	2	2	5	7	24	7	ton.		43
-	14	8	25	-	120	42	\$		44
-	3	-	10	-	3	9	ac.	Autres cultures fourragères.....	45
-	3	-	13	-	7	20	ton.		46
-	24	-	89	-	42	160	\$		47
								<b>Pommes de terre et racines—</b>	
1,210	7,746	2,882	867	630	1,230	980	ac.	Pommes de terre.....	48
82,393	1,055,067	286,277	79,441	64,200	131,823	113,702	bo.		49
62,831	341,325	217,085	45,392	33,624	90,910	71,469	\$		50
69	333	163	33	102	370	318	ac.	Navets et choux de Siam.....	51
12,078	106,628	43,298	8,446	55,233	161,756	153,338	bo.		52
6,946	39,247	16,088	5,356	23,346	57,387	47,200	\$		53
5	1	42	15	29	2	16	ac.	Betteraves fourragères et betteraves à sucre.	54
1,197	501	9,359	2,892	13,432	1,167	4,118	bo.		55
550	180	2,834	1,370	4,619	518	1,087	\$		56
1	-	63	-	1	1	2	ac.	Carottes, pour fourrage.....	57
643	74	14,521	70	365	246	371	bo.		58
324	32	4,753	36	183	124	147	\$		59
-	-	4	-	-	-	-	ac.	Autres racines.....	60
5	9	345	-	-	-	-	bo.		61
2	5	104	-	-	-	-	\$		62
								<b>Autres cultures—</b>	
1	6	125	57	119	1	76	ac.	Tabac.....	63
625	1,816	63,285	28,807	67,198	590	44,837	lb.		64
157	506	10,446	9,313	16,517	193	11,561	\$		65
-	-	-	-	-	-	-	ac.	Houblon.....	66
-	60	-	-	-	50	-	lb.		67
-	15	-	-	-	10	-	\$		68
-	2	-	38	3	-	2	ac.	Lin fibreux.....	69
300	1,626	50	44,600	4,997	500	1,806	lb.		70
75	242	20	8,490	999	150	397	\$		71
-	-	-	-	-	-	-	ac.	Chanvre.....	72
-	100	-	-	-	-	-	lb.		73
-	7	-	-	-	-	-	\$		74
-	-	-	-	-	-	-	ac.	Autres cultures.....	75
-	20	-	-	-	-	-	lb.		76
-	2	-	-	-	-	-	\$		77

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Counties, Quebec

COUNTY	Fruits and maple products	Unit	Province	Abitibi	Argenteuil	Arthabaska	Bagot	Beauce	Beauharnois	Bellechasse
1	<b>Total value, all fruits and maple products.</b>	\$	3,598,089	1,072	32,332	81,818	62,733	210,018	32,094	83,730
	<b>ORCHARD FRUITS</b>									
2	Value of all orchard fruits.... 1930	\$	1,026,153	-	4,334	11,639	21,688	19,526	10,820	11,221
3	Farms reporting orchard trees 1931	No.	45,162	17	331	1,186	721	2,390	601	992
	<b>Apples—</b>									
4	Trees, not of bearing age.... 1931	No.	632,788	25	3,640	8,958	13,697	15,246	5,774	8,780
5	Trees, of bearing age.... 1931	"	900,244	1	5,039	13,496	26,468	20,669	16,727	11,897
6	Fruit produced.... 1930	bu.	908,304	-	3,055	9,801	20,793	11,806	8,838	9,404
7	Value of fruit.... 1930	\$	935,721	-	3,972	10,962	20,480	15,694	10,227	9,914
	<b>Crab apples—</b>									
8	Trees, not of bearing age.... 1931	No.	4,148	-	135	15	32	113	4	5
9	Trees, of bearing age.... 1931	"	11,550	-	361	88	120	504	43	92
10	Fruit produced.... 1930	bu.	17,082	-	207	83	175	765	75	93
11	Value of fruit.... 1930	\$	14,463	-	162	77	137	719	38	85
	<b>Peaches—</b>									
12	Trees, not of bearing age.... 1931	No.	193	-	-	-	-	-	1	-
13	Trees, of bearing age.... 1931	"	960	-	-	-	-	-	39	-
14	Fruit produced.... 1930	bu.	598	-	-	-	-	-	119	-
15	Value of fruit.... 1930	\$	787	-	-	-	-	-	127	-
	<b>Pears—</b>									
16	Trees, not of bearing age.... 1931	No.	594	-	5	5	5	9	8	31
17	Trees, of bearing age.... 1931	"	1,243	-	3	12	4	21	9	52
18	Fruit produced.... 1930	bu.	699	-	-	1	3	10	8	3
19	Value of fruit.... 1930	\$	1,165	-	-	2	6	10	22	5
	<b>Plums—</b>									
20	Trees, not of bearing age.... 1931	No.	30,585	-	67	701	118	1,533	64	845
21	Trees, of bearing age.... 1931	"	70,617	-	273	845	467	5,733	271	1,394
22	Fruit produced.... 1930	bu.	28,510	-	77	192	314	1,884	193	390
23	Value of fruit.... 1930	\$	45,617	-	129	321	636	2,280	219	969
	<b>Cherries—</b>									
24	Trees, not of bearing age.... 1931	No.	11,234	-	19	39	55	86	85	150
25	Trees, of bearing age.... 1931	"	46,163	-	65	576	1,145	1,176	444	311
26	Fruit produced.... 1930	bu.	9,810	-	16	86	128	281	58	52
27	Value of fruit.... 1930	\$	28,400	-	71	277	429	823	187	248
	<b>GRAPES AND SMALL FRUITS</b>									
28	Area under small fruits.... 1930	ac.	2,841	1	5	7	35	15	18	68
29	Value of grapes and small fruits.... 1930	\$	565,709	1,072	695	1,411	9,460	2,215	3,329	11,718
30	Area under grapes and small fruits.... 1931	ac.	3,213	-	6	12	34	10	28	85
	<b>Grapes—</b>									
31	Vines, not of bearing age.... 1931	No.	3,801	1	27	2	60	1	88	7
32	Vines, of bearing age.... 1931	"	5,965	-	28	9	296	1	188	11
33	Fruit produced.... 1930	lb.	56,610	-	492	85	2,402	2	3,154	125
34	Value.... 1930	\$	3,589	-	35	6	242	-	220	9
	<b>Strawberries—</b>									
35	Production.... 1930	qts.	3,229,738	1,321	2,558	3,154	20,313	7,172	15,838	117,678
36	Value.... 1930	\$	425,968	743	412	863	4,489	1,658	2,234	11,415
	<b>Raspberries—</b>									
37	Production.... 1930	qts.	635,178	186	685	1,829	22,387	483	4,447	1,027
38	Value.... 1930	\$	116,740	177	132	325	4,468	98	788	116
	<b>Blackberries—</b>									
39	Production.... 1930	qts.	2,847	-	61	57	15	76	270	165
40	Value.... 1930	\$	527	-	11	17	2	10	30	27
	<b>Currants—</b>									
41	Production.... 1930	qts.	46,461	56	316	8	23	473	10	146
42	Value.... 1930	\$	7,514	50	76	3	5	93	1	24
	<b>Loganberries—</b>									
43	Production.... 1930	qts.	1,512	44	24	-	25	21	-	310
44	Value.... 1930	\$	293	41	4	-	5	5	-	31
	<b>Gooseberries—</b>									
45	Production.... 1930	qts.	71,522	49	123	1,212	1,797	1,639	485	414
46	Value.... 1930	\$	9,836	22	25	187	239	290	52	54
	<b>Other small fruits—</b>									
47	Production.... 1930	qts.	9,126	55	-	40	104	315	50	541
48	Value.... 1930	\$	1,242	39	-	10	10	61	4	42
	<b>MAPLE SYRUP AND SUGAR</b>									
49	Trees, tapped.... 1931	No.	20,920,602	-	167,158	808,552	403,238	2,154,559	98,008	749,379
50	Maple syrup produced.... 1931	gals.	969,607	-	14,355	34,981	21,167	69,480	11,138	26,051
51	Maple sugar produced.... 1931	lb.	4,626,968	-	1,075	230,608	6,323	795,541	4,420	193,248
52	Value of maple syrup and sugar.... 1931	\$	2,006,227	-	27,303	68,768	31,585	188,277	17,945	60,791
53	Farms reporting maple products, 1931.	No.	25,955	-	363	773	509	1,909	186	871

TABLEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par comtés, Québec

Berthier	Bonaventure	Brome	Chamblay	Champlain	Charlevoix	Châteauguay	Chicoutimi	Unité	Fruits et produits de l'érable	Co.
35,329	26,838	76,076	9,902	53,092	16,047	121,713	3,820	\$	Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.	1
FRUITS DES VERGERS										
3,694	18,869	8,219	4,961	7,830	10,596	61,417	149	\$	Valeur de tous fruits des vergers.	1930 2
414	1,646	932	240	498	470	909	19	No.	Fermes déclarant des arbres fruitiers.	1931 3
POMMES—										
2,647	5,266	7,450	7,954	4,578	6,453	25,550	268	No.	Arbres, jeunes.....	1931 4
2,545	12,264	21,510	7,262	5,235	9,264	47,181	103	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 5
1,677	17,167	8,022	4,682	3,879	9,216	62,655	81	bo.	Production, volume.....	1930 6
2,318	16,160	7,772	4,739	5,624	7,203	60,752	101	\$	" valeur.....	1930 7
POMMETTES—										
8	72	136	—	6	30	17	15	No.	Arbres, jeunes.....	1931 8
49	673	238	30	106	169	152	71	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 9
83	1,712	230	46	181	331	155	49	bo.	Production, volume.....	1930 10
86	1,529	156	29	264	225	101	45	\$	" valeur.....	1930 11
PÊCHES—										
—	—	6	—	10	10	—	—	No.	Arbres, jeunes.....	1931 12
—	—	70	—	5	1	—	—	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 13
—	—	42	—	20	1	—	—	bo.	Production, volume.....	1930 14
—	—	46	—	60	2	—	—	\$	" valeur.....	1930 15
POIRES—										
—	5	21	3	2	22	4	—	No.	Arbres, jeunes.....	1931 16
11	14	34	—	10	19	71	—	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 17
—	7	6	—	—	14	53	—	bo.	Production, volume.....	1930 18
—	15	14	—	—	53	62	—	\$	" valeur.....	1930 19
PRUNES—										
223	512	161	98	782	1,312	132	—	No.	Arbres, jeunes.....	1931 20
1,014	611	505	142	1,585	2,842	663	—	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 21
231	192	98	44	362	1,902	256	—	bo.	Production, volume.....	1930 22
329	599	214	83	1,040	2,899	330	—	\$	" valeur.....	1930 23
CERISES—										
109	242	4	40	226	49	236	—	No.	Arbres, jeunes.....	1931 24
1,251	637	41	68	1,322	409	494	1	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 25
382	97	3	23	276	46	39	1	bo.	Production, volume.....	1930 26
961	566	17	110	842	214	172	3	\$	" valeur.....	1930 27
RAISINS ET PETITS FRUITS										
14	17	14	26	73	10	111	17	ac.	Superficie en petits fruits.....	1930 28
2,161	3,847	2,491	4,741	16,357	1,512	27,618	3,529	\$	Valeur des raisins et des petits fruits.	1930 29
14	18	15	32	88	10	140	16	ac.	Superficie en raisins et petits fruits.	1931 30
RAISINS—										
7	—	40	16	—	—	423	—	No.	Ceps, jeunes.....	1931 31
36	—	116	17	1	—	222	—	"	Ceps, d'âge à rapporter.....	1931 32
425	—	750	200	1	—	2,069	50	lb.	Production, volume.....	1930 33
30	—	52	14	—	—	146	4	\$	" valeur.....	1930 34
FRAISES—										
7,661	9,823	7,021	13,412	64,936	5,166	20,927	21,836	ptes	Production, volume.....	1930 35
1,577	2,258	1,528	2,268	14,226	820	6,780	2,880	\$	" valeur.....	1930 36
FRAMBOISES—										
2,116	1,010	3,334	8,397	9,050	2,336	125,690	2,140	ptes	Production, volume.....	1930 37
468	192	681	2,000	2,048	461	20,495	422	\$	" valeur.....	1930 38
MÛRES—										
—	8	189	—	—	—	20	10	ptes	Production, volume.....	1930 39
—	3	34	—	—	—	3	1	\$	" valeur.....	1930 40
GADIELLES—										
277	5,292	1,019	327	8	730	440	1,214	ptes	Production, volume.....	1930 41
29	1,002	138	52	1	134	61	129	\$	" valeur.....	1930 42
MÛRES DE LOGAN—										
25	469	—	—	—	—	42	—	ptes	Production, volume.....	1930 43
7	97	—	—	—	—	5	—	\$	" valeur.....	1930 44
GROSSELLES ET CASSIS—										
428	1,457	394	3,371	396	415	581	402	ptes	Production, volume.....	1930 45
40	228	58	366	64	97	120	93	\$	" valeur.....	1930 46
AUTRES PETITS FRUITS—										
200	516	—	225	135	—	150	—	ptes	Production, volume.....	1930 47
10	67	—	41	18	—	8	—	\$	" valeur.....	1930 48
SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE										
397,285	27,920	603,083	2,425	274,704	85,816	205,090	2,050	No.	Erables incisés.....	1931 49
12,042	639	45,613	96	11,175	320	21,011	25	gals.	Production de sirop.....	1931 50
81,152	15,005	43,981	40	62,585	30,535	2,640	420	lb.	" sucre.....	1931 51
29,474	4,122	65,366	200	28,905	3,939	32,678	142	\$	Valeur du sirop et du sucre.....	1931 52
540	68	768	7	479	87	359	6	No.	Fermes déclarant des produits de l'érable, 1931.	53

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Counties, Quebec—Con.

No.	Fruits and maple products	Unit	Compton	Deux-Montagnes	Dorchester	Drummond	Frontenac	Gaspé	Hull	Huntingdon
1	<b>Total value, all fruits and maple products.</b>	\$	63,235	258,112	85,130	36,430	93,661	5,409	31,112	81,229
<b>ORCHARD FRUITS</b>										
2	Value of all orchard fruits.....1930	\$.	13,509	64,019	11,443	8,874	11,463	1,083	11,992	37,964
3	Farms reporting orchard trees 1931	No.	1,234	547	1,414	918	1,396	320	520	1,273
<b>Apples—</b>										
4	Trees, not of bearing age...1931	No.	7,482	26,636	9,332	8,772	7,191	595	4,152	30,149
5	Trees, of bearing age.....1931	"	17,974	63,704	12,820	11,004	14,848	567	10,897	43,012
6	Fruit produced.....1930	bu.	12,918	66,459	7,742	7,994	8,737	489	9,548	37,371
7	Value of fruit.....1930	\$	12,896	63,500	9,590	7,998	10,064	782	10,790	36,162
<b>Crab apples—</b>										
8	Trees, not of bearing age...1931	No.	36	7	75	34	63	34	145	29
9	Trees, of bearing age.....1931	"	518	246	258	190	311	125	509	229
10	Fruit produced.....1930	bu.	633	402	389	431	350	114	853	477
11	Value of fruit.....1930	\$	444	307	271	207	336	151	646	284
<b>Peaches—</b>										
12	Trees, not of bearing age...1931	No.	—	—	4	6	—	—	15	13
13	Trees, of bearing age.....1931	"	—	—	3	9	—	—	18	13
14	Fruit produced.....1930	bu.	—	—	1	10	—	—	7	7
15	Value of fruit.....1930	\$	—	—	1	20	—	—	9	12
<b>Pears—</b>										
16	Trees, not of bearing age...1931	No.	12	1	10	5	8	4	—	76
17	Trees, of bearing age.....1931	"	11	3	30	8	33	5	24	163
18	Fruit produced.....1930	bu.	—	10	—	8	—	—	—	93
19	Value of fruit.....1930	\$	—	10	—	15	—	—	—	190
<b>Plums—</b>										
20	Trees, not of bearing age...1931	No.	248	41	935	206	1,139	209	157	400
21	Trees, of bearing age.....1931	"	535	294	2,198	715	2,472	530	614	1,552
22	Fruit produced.....1930	bu.	50	90	316	113	654	84	344	690
23	Value of fruit.....1930	\$	142	103	1,455	169	890	141	504	1,068
<b>Cherries—</b>										
24	Trees, not of bearing age...1931	No.	15	11	95	107	21	30	24	96
25	Trees, of bearing age.....1931	"	50	217	239	668	437	37	76	818
26	Fruit produced.....1930	bu.	5	24	27	124	49	1	16	68
27	Value of fruit.....1930	\$	27	99	126	465	173	9	43	248
<b>GRAPES AND SMALL FRUITS</b>										
28	Area under small fruits.....1930	ac.	21	662	6	6	1	17	39	9
29	Value of grapes and small 1930 fruits.	\$	4,834	127,708	1,274	1,486	491	2,581	10,241	2,604
30	Area under grapes and small 1931 fruits.	ac.	23	785	5	7	2	18	39	15
<b>Grapes—</b>										
31	Vines, not of bearing age...1931	No.	—	770	4	27	5	7	19	163
32	Vines, of bearing age.....1931	"	—	231	2	56	—	8	132	132
33	Fruit produced.....1930	lb.	—	2,311	2	285	—	—	5,241	1,784
34	Value.....1930	\$	—	142	—	21	—	—	525	111
<b>Strawberries—</b>										
35	Production.....1930	qts.	21,447	749,150	2,413	6,017	937	7,326	38,101	6,784
36	Value.....1930	\$	3,931	110,024	569	1,086	214	1,696	6,117	1,266
<b>Raspberries—</b>										
37	Production.....1930	qts.	3,241	96,776	277	1,187	9	326	14,723	4,205
38	Value.....1930	\$	736	16,961	30	186	2	69	3,054	972
<b>Blackberries—</b>										
39	Production.....1930	qts.	45	—	—	—	—	80	100	105
40	Value.....1930	\$	9	—	—	—	—	19	20	26
<b>Currants—</b>										
41	Production.....1930	qts.	198	2,435	2,811	66	177	2,780	263	889
42	Value.....1930	\$	33	462	298	11	32	600	54	110
<b>Loganberries—</b>										
43	Production.....1930	qts.	—	—	13	10	157	24	—	—
44	Value.....1930	\$	—	—	3	2	28	5	—	—
<b>Gooseberries—</b>										
45	Production.....1930	qts.	638	166	3,110	694	1,124	902	3,322	839
46	Value.....1930	\$	96	26	361	160	210	157	471	119
<b>Other small fruits—</b>										
47	Production.....1930	qts.	224	163	55	145	35	188	—	—
48	Value.....1930	\$	29	93	13	20	5	35	—	—
<b>MAPLE SYRUP AND SUGAR</b>										
49	Trees tapped.....1931	No.	361,716	452,778	884,980	278,438	872,095	18,220	41,373	283,616
50	Maple syrup produced.....1931	gals.	26,541	39,772	25,090	15,179	22,949	83	4,314	30,214
51	Maple sugar produced.....1931	lb.	67,937	2,271	309,718	17,746	401,763	7,737	271	2,134
52	Value of maple syrup and 1931 sugar.	\$	44,892	66,385	72,413	26,070	81,707	1,745	8,879	40,661
53	Farms reporting maple products, 1931.	No.	580	638	995	364	739	40	231	492

TABLEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par comtés, Québec—suite

Iber-ville	Joliette	Kamou-raska	Labelle	Lac-St-Jean	La-prairie	L'As-somption	Lévis	L'Islet	Unité	Fruits et produits de l'érable	No
14,267	69,919	29,450	12,297	1,527	23,021	26,487	32,621	82,545	\$	Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.	1
FRUITS DES VERGERS											
5,862	4,415	18,557	697	60	10,958	1,003	20,846	23,693	\$	Valeur de tous fruits des vergers.	2
478	724	1,119	158	25	462	187	501	1,061	No.	Fermes déclarant des arbres fruitiers, 1931	3
POMMES—											
6,849	6,802	6,662	1,883	50	6,078	884	10,781	6,737	No.	Arbres, jeunes.....	1931 4
9,676	6,015	9,978	889	12	14,724	777	14,838	10,686	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 5
5,797	2,503	11,458	455	22	10,514	574	15,151	12,747	bo.	Production, volume.....	1930 6
5,499	3,223	12,806	482	26	10,211	649	20,204	13,297	\$	" valeur.....	1930 7
POMMETTES—											
12	64	66	36	4	59	9	2	112	No.	Arbres, jeunes.....	1931 8
171	201	292	13	10	248	61	56	280	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 9
354	318	429	30	10	331	74	42	655	bo.	Production, volume.....	1930 10
187	265	373	27	20	225	70	42	617	\$	" valeur.....	1930 11
PÊCHES—											
2	1	8	-	-	3	-	-	20	No.	Arbres, jeunes.....	1931 12
1	-	-	-	-	3	-	-	44	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 13
1	-	-	-	-	-	-	-	10	bo.	Production, volume.....	1930 14
1	-	-	-	-	-	-	-	10	\$	" valeur.....	1930 15
POIRES—											
2	9	4	-	-	2	-	11	41	No.	Arbres, jeunes.....	1931 16
2	7	17	-	-	16	4	-	75	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 17
1	1	7	-	-	10	1	-	63	bo.	Production, volume.....	1930 18
1	2	13	-	-	17	2	-	106	\$	" valeur.....	1930 19
PRUNES—											
38	373	4,150	88	7	131	120	239	2,953	No.	Arbres, jeunes.....	1931 20
34	1,016	6,943	179	12	368	243	178	7,148	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 21
11	352	2,313	75	-	346	51	253	5,035	bo.	Production, volume.....	1930 22
31	406	3,579	123	-	319	101	380	6,005	\$	" valeur.....	1930 23
CERISES—											
20	64	1,398	61	-	64	-	68	1,828	No.	Arbres, jeunes.....	1931 24
155	652	3,472	332	60	386	132	148	4,662	"	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 25
22	214	513	17	2	49	49	55	1,169	bo.	Production, volume.....	1930 26
143	519	1,786	65	14	186	181	217	3,658	\$	" valeur.....	1930 27
RAISINS ET PETITS FRUITS											
13	39	4	7	2	48	62	23	1	ac.	Superficie en petits fruits.....	1930 28
2,432	6,042	1,168	1,246	1,354	10,120	9,852	3,327	1,264	\$	Valeur des raisins et des petits fruits.	1930 29
13	56	4	12	3	29	87	23	2	ac.	Superficie en raisins et petits fruits.	1931 30
RAISINS—											
64	305	-	26	-	26	13	1	75	No.	Ceps, jeunes.....	1931 31
128	437	-	5	-	77	32	4	107	"	Ceps, d'âge à rapporter.....	1931 32
593	1,375	-	-	-	1,445	300	35	3,472	lb.	Production, volume.....	1930 33
60	92	-	-	-	102	26	3	205	\$	" valeur.....	1930 34
FRAISES—											
2,912	42,368	3,294	4,006	4,536	42,289	83,763	18,623	3,868	ptes	Production, volume.....	1930 35
605	4,986	883	1,147	1,165	5,981	8,710	2,568	865	\$	" valeur.....	1930 36
FRAMBOISES—											
7,977	3,182	670	536	358	19,173	5,570	4,568	487	ptes	Production, volume.....	1930 37
1,665	746	126	92	110	3,234	978	669	104	\$	" valeur.....	1930 38
MÛRES—											
-	22	35	-	-	15	-	-	50	ptes	Production, volume.....	1930 39
-	3	3	-	-	1	-	-	8	\$	" valeur.....	1930 40
GADIELLES—											
55	259	326	-	125	569	24	63	121	ptes	Production, volume.....	1930 41
10	28	52	-	33	117	7	10	26	\$	" valeur.....	1930 42
MÛRES DE LOGAN—											
-	-	53	-	-	-	-	-	-	ptes	Production, volume.....	1930 43
-	-	6	-	-	-	-	-	-	\$	" valeur.....	1930 44
GROSSELLES ET CASSIS—											
803	812	656	30	176	4,876	958	511	242	ptes	Production, volume.....	1930 45
92	117	93	7	41	651	131	77	50	\$	" valeur.....	1930 46
AUTRES PETITS FRUITS—											
-	452	25	-	50	252	-	-	38	ptes	Production, volume.....	1930 47
-	70	5	-	5	34	-	-	6	\$	" valeur.....	1930 48
SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE											
65,300	732,799	132,894	69,168	2,163	9,770	212,343	86,256	730,764	No.	Érables incisés.....	1931 49
3,186	19,562	685	5,430	2	1,107	7,741	5,265	22,603	gals.	Production de sirop.....	1931 50
815	209,256	50,496	2,469	440	400	5,914	4,351	260,628	lb.	" sucre.....	1931 51
5,973	59,462	9,725	10,354	113	1,943	15,632	8,448	57,588	\$	Valeur du sirop et du sucre.....	1931 52
110	687	183	151	4	30	258	111	608	No.	Fermes déclarant des produits de l'érable, 1931.	53

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Counties, Quebec—Con.

No.	Fruits and maple products	Unit	Lot- binière	Maski- nongé	Matane	Mégantic	Missis- quoi	Mont- calm	Mont- magny	Mont- morency
1	<b>Total value, all fruits and maple products.</b>	\$	54,127	29,431	15,100	145,565	47,264	48,979	32,394	140,682
	<b>ORCHARD FRUITS</b>									
2	Value of all orchard fruits.....1930	\$	11,674	8,059	4,507	8,516	11,042	1,725	10,200	31,443
3	Farms reporting orchard trees..1931	No.	1,007	549	528	1,244	993	263	723	572
	<b>Apples—</b>									
4	Trees, not of bearing age....1931	No.	7,226	2,110	3,724	7,400	32,916	2,702	6,117	14,801
5	Trees, of bearing age.....1931	"	11,856	2,907	2,505	14,405	20,546	1,845	8,452	23,517
6	Fruit produced.....1930	bu.	10,023	2,570	2,830	8,029	13,615	852	6,986	23,049
7	Value of fruit.....1930	\$	10,913	3,690	3,844	7,861	10,372	898	7,402	25,139
	<b>Crab apples—</b>									
8	Trees, not of bearing age...1931	No.	39	80	246	52	828	10	90	15
9	Trees, of bearing age.....1931	"	105	40	115	281	145	72	86	75
10	Fruit produced.....1930	bu.	140	44	135	267	292	87	244	109
11	Value of fruit.....1930	\$	84	42	172	186	217	98	191	98
	<b>Peaches—</b>									
12	Trees, not of bearing age....1931	No.	—	—	1	—	30	1	—	—
13	Trees, of bearing age.....1931	"	2	—	—	15	43	—	19	—
14	Fruit produced.....1930	bu.	2	—	—	18	7	—	24	—
15	Value of fruit.....1930	\$	5	—	—	20	19	—	34	—
	<b>Pears—</b>									
16	Trees, not of bearing age....1931	No.	—	2	8	1	40	—	3	2
17	Trees, of bearing age.....1931	"	7	10	9	—	156	1	17	—
18	Fruit produced.....1930	bu.	7	—	—	—	57	4	8	—
19	Value of fruit.....1930	\$	7	—	—	—	115	3	13	—
	<b>Plums—</b>									
20	Trees, not of bearing age....1931	No.	670	273	643	373	223	74	1,085	2,275
21	Trees, of bearing age.....1931	"	930	558	211	788	466	344	2,666	6,949
22	Fruit produced.....1930	bu.	322	95	234	258	93	134	814	2,577
23	Value of fruit.....1930	\$	438	207	228	377	220	234	1,448	5,994
	<b>Cherries—</b>									
24	Trees, not of bearing age....1931	No.	157	708	95	10	37	10	416	75
25	Trees, of bearing age.....1931	"	736	5,254	225	66	140	1,044	1,373	238
26	Fruit produced.....1930	bu.	96	1,784	34	22	22	298	273	48
27	Value of fruit.....1930	\$	227	4,120	263	72	99	492	1,112	212
	<b>GRAPES AND SMALL FRUITS</b>									
28	Area under small fruits.....1930	ac.	5	11	12	4	12	11	3	316
29	Value of grapes and small fruits.....1930	\$	2,182	1,472	3,495	1,107	2,997	2,079	1,138	68,469
30	Area under grapes and small fruits.....1931	ac.	4	9	9	5	9	6	4	293
	<b>Grapes—</b>									
31	Vines, not of bearing age....1931	No.	24	7	—	7	86	13	6	—
32	Vines, of bearing age.....1931	"	22	14	—	22	104	55	17	1
33	Fruit produced.....1930	lb.	238	153	—	110	1,551	885	289	10
34	Value.....1930	\$	16	10	—	6	73	58	19	1
	<b>Strawberries—</b>									
35	Production.....1930	qts.	12,397	5,322	7,449	5,250	7,057	6,955	4,128	690,490
36	Value.....1930	\$	1,534	1,192	1,893	834	1,463	1,311	835	64,696
	<b>Raspberries—</b>									
37	Production.....1930	qts.	1,156	819	2,185	363	5,500	4,265	692	28,120
38	Value.....1930	\$	255	170	425	67	1,257	582	99	3,423
	<b>Blackberries—</b>									
39	Production.....1930	qts.	18	25	83	—	292	—	88	8
40	Value.....1930	\$	3	3	14	—	54	—	28	1
	<b>Currants—</b>									
41	Production.....1930	qts.	142	6	3,496	221	708	265	372	74
42	Value.....1930	\$	16	2	863	58	104	30	55	16
	<b>Loganberries—</b>									
43	Production.....1930	qts.	25	20	25	—	—	—	5	5
44	Value.....1930	\$	3	4	12	—	—	—	1	1
	<b>Gooseberries—</b>									
45	Production.....1930	qts.	1,661	245	1,200	793	429	594	448	2,792
46	Value.....1930	\$	258	44	265	138	46	96	100	279
	<b>Other small fruits—</b>									
47	Production.....1930	qts.	497	1,051	118	20	—	10	4	516
48	Value.....1930	\$	97	47	23	4	—	2	1	52
	<b>MAPLE SYRUP AND SUGAR</b>									
49	Trees tapped.....1931	No.	350,747	255,731	66,085	1,328,830	296,899	479,512	297,341	417,862
50	Maple syrup produced.....1931	gals.	13,154	5,207	774	67,713	22,610	30,172	6,768	11,457
51	Maple sugar produced.....1931	lb.	161,728	81,095	27,979	502,663	23,963	6,348	83,867	126,966
52	Value of maple syrup and sugar.....1931	\$	40,271	19,900	7,098	135,942	33,225	45,175	21,056	40,770
53	Farms reporting maple products, 1931.	No.	481	475	118	1,268	424	563	390	417

TABLEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par comtés, Québec—suite

Montreal & Jesus Islands— Iles	Napier- ville	Nicolet	Papi- neau	Pont- tiac	Port- neuf	Québec	Riche- liou	Rich- mond	Unité	Fruits et produits de l'érable	N <sup>o</sup>
97,058	30,798	59,362	24,346	14,912	82,434	24,122	18,934	39,722	\$	Valeur totale, tous fruits et pro- duits de l'érable.	1
FRUITS DES VERGERS											
58,549	23,122	9,090	2,768	2,263	8,914	8,535	1,205	7,786	\$	Valeur de tous fruits des ver- 1930	2
788	546	955	468	547	643	480	197	979	No.	Fermes déclarant des arbres 1931	3
Pommes—											
13,720	11,597	6,238	4,698	3,291	7,684	4,913	317	7,930	No.	Arbres, jeunes..... 1931	4
34,533	25,444	7,852	4,206	2,586	7,373	6,716	457	15,398	bo.	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	5
53,156	25,772	6,271	1,876	1,176	6,975	6,080	400	7,483	bo.	Production, volume..... 1930	6
56,488	22,703	7,388	2,078	1,427	7,854	8,047	498	7,277	\$	“ valeur..... 1930	7
Pommettes—											
83	27	124	244	188	4	6	10	16	No.	Arbres, jeunes..... 1931	8
279	45	99	539	377	82	32	45	199	bo.	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	9
847	162	112	627	171	89	64	72	249	bo.	Production, volume..... 1930	10
846	104	116	558	168	83	69	87	184	\$	“ valeur..... 1930	11
Pêches—											
4	-	-	-	-	-	-	-	-	No.	Arbres, jeunes..... 1931	12
573	4	-	-	-	-	-	-	14	bo.	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	13
272	1	-	-	-	-	-	-	9	bo.	Production, volume..... 1930	14
346	3	-	-	-	-	-	-	12	\$	“ valeur..... 1930	15
Poires—											
9	13	18	-	2	-	3	2	6	No.	Arbres, jeunes..... 1931	16
31	18	33	-	28	-	1	10	15	bo.	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	17
51	11	-	-	5	-	-	20	-	bo.	Production, volume..... 1930	18
32	16	-	-	5	-	-	20	-	\$	“ valeur..... 1930	19
Prunes—											
44	214	631	65	289	742	260	110	265	No.	Arbres, jeunes..... 1931	20
728	283	1,222	218	1,037	808	563	544	599	bo.	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	21
666	174	355	73	333	295	257	211	185	bo.	Production, volume..... 1930	22
722	258	726	86	648	576	322	369	277	\$	“ valeur..... 1930	23
Cerises—											
25	12	210	34	12	143	33	130	98	No.	Arbres, jeunes..... 1931	24
122	80	1,380	141	230	610	189	1,515	123	bo.	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	25
32	8	434	18	6	105	23	99	12	bo.	Production, volume..... 1930	26
115	38	860	46	15	401	97	321	36	\$	“ valeur..... 1930	27
RAISINS ET PETITS FRUITS											
120	23	22	10	15	36	40	15	5	ac.	Superficie en petits fruits..... 1930	28
33,971	3,246	5,123	1,953	1,792	11,913	10,397	3,764	960	\$	Valeur des raisins et des petits 1930	29
144	16	18	10	8	40	37	18	5	ac.	Superficie en raisins et petits 1931	30
Raisins—											
212	70	80	16	33	29	5	130	3	No.	Ceps, jeunes..... 1931	31
1,437	71	156	8	26	24	10	52	9	bo.	Ceps, d'âge à rapporter..... 1931	32
6,451	1,006	2,267	85	172	55	200	402	85	lb.	Production, volume..... 1930	33
449	53	130	5	10	4	12	27	4	\$	“ valeur..... 1930	34
Fraises—											
143,702	2,031	24,559	11,467	11,741	81,552	47,630	16,085	3,223	ptes	Production, volume..... 1930	35
19,504	426	4,016	1,658	1,561	9,215	6,590	2,700	718	\$	“ valeur..... 1930	36
Framboises—											
55,795	17,015	6,720	1,186	790	13,715	17,733	2,994	813	ptes	Production, volume..... 1930	37
13,273	2,641	739	199	155	2,372	3,374	895	147	\$	“ valeur..... 1930	38
Mûres—											
-	-	50	-	20	-	10	-	30	ptes	Production, volume..... 1930	39
-	-	0	-	7	-	2	-	5	\$	“ valeur..... 1930	40
Gadelles—											
2,464	68	93	203	289	221	1,473	-	171	ptes	Production, volume..... 1930	41
365	13	18	23	46	33	211	-	29	\$	“ valeur..... 1930	42
Mûres de Logan—											
50	-	5	-	10	-	-	-	-	ptes	Production, volume..... 1930	43
10	-	1	-	1	-	-	-	-	\$	“ valeur..... 1930	44
Groselles et cassis—											
2,243	825	1,348	278	106	1,414	1,001	996	345	ptes	Production, volume..... 1930	45
305	108	202	56	12	287	168	130	40	\$	“ valeur..... 1930	46
Autres petits fruits—											
535	30	46	75	-	17	306	65	189	ptes	Production, volume..... 1930	47
65	5	8	12	-	2	40	12	17	\$	“ valeur..... 1930	48
SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE											
27,255	31,679	555,537	154,382	58,632	645,354	47,385	183,948	262,156	No.	Erables incisés..... 1931	49
2,219	2,553	21,959	10,688	5,943	31,855	2,402	7,073	18,398	gals.	Production de sirop..... 1931	50
50	490	59,064	3,066	445	129,232	2,300	1,908	26,218	lb.	“ sucre..... 1931	51
4,538	4,430	45,149	19,625	10,857	61,607	5,190	13,875	30,976	\$	Valeur du sirop et du sucre..... 1931	52
91	69	720	517	338	852	61	254	382	No.	Fermes déclarant des produits de 1931	53

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Counties, Quebec—Con.

No.	Fruits and maple products	Unit	Ri- mouski	Rouville	Sague- nay	Shefford	Sher- brooke	Sou- langes	Stan- stead	St- Hyacinthe
1	<b>Total value, all fruits and maple products.</b>	\$	25,063	323,787	100	114,328	13,562	10,958	54,462	44,454
<b>ORCHARD FRUITS</b>										
2	Value of all orchard fruits.... 1930	\$	8,102	264,803	39	12,253	5,119	3,922	8,425	11,098
3	Farms reporting orchard trees... 1931	No.	893	719	8	1,140	420	364	1,025	478
<b>Apples—</b>										
4	Trees, not of bearing age... 1931	No.	4,637	142,553	42	20,607	5,433	2,467	9,526	2,851
5	Trees, of bearing age... 1931	"	5,632	146,283	14	27,707	6,832	5,412	19,860	3,287
6	Fruit produced... 1930	bu.	5,593	265,772	21	11,631	3,444	3,443	9,335	6,917
7	Value of fruit... 1930	\$	6,692	263,713	37	11,432	4,699	3,622	7,809	8,601
<b>Crab apples—</b>										
8	Trees, not of bearing age... 1931	No.	83	121	—	20	129	4	28	6
9	Trees, of bearing age... 1931	"	229	118	—	298	291	77	238	29
10	Fruit produced... 1930	bu.	117	286	—	480	392	103	316	97
11	Value of fruit... 1930	\$	181	286	—	354	321	72	223	71
<b>Peaches—</b>										
12	Trees, not of bearing age... 1931	No.	2	4	—	5	—	—	3	—
13	Trees, of bearing age... 1931	"	3	17	—	7	2	—	17	1
14	Fruit produced... 1930	bu.	—	27	—	—	10	—	7	—
15	Value of fruit... 1930	\$	—	25	—	—	15	—	17	—
<b>Pears—</b>										
16	Trees, not of bearing age... 1931	No.	15	59	—	22	—	—	15	3
17	Trees, of bearing age... 1931	"	2	112	—	34	4	1	6	—
18	Fruit produced... 1930	bu.	1	206	—	7	—	—	2	—
19	Value of fruit... 1930	\$	2	336	—	17	—	—	3	—
<b>Plums—</b>										
20	Trees, not of bearing age... 1931	No.	499	166	—	85	294	67	285	230
21	Trees, of bearing age... 1931	"	505	308	1	324	400	151	1,348	721
22	Fruit produced... 1930	bu.	248	152	2	275	39	56	218	345
23	Value of fruit... 1930	\$	519	323	2	293	79	143	338	892
<b>Cherries—</b>										
24	Trees, not of bearing age... 1931	No.	695	91	—	89	46	29	80	347
25	Trees, of bearing age... 1931	"	1,428	430	—	124	86	179	233	1,712
26	Fruit produced... 1930	bu.	187	58	—	22	1	25	5	820
27	Value of fruit... 1930	\$	708	120	—	157	5	85	35	1,534
<b>GRAPES AND SMALL FRUITS</b>										
28	Area under small fruits.... 1930	ac.	12	154	—	37	16	10	24	63
29	Value of grapes and small fruits... 1930	\$	2,825	26,027	61	6,675	2,839	1,237	5,314	6,797
30	Area under grapes and small fruits... 1931	ac.	12	197	—	44	26	13	27	68
<b>Grapes—</b>										
31	Vines, not of bearing age... 1931	No.	5	26	—	242	4	7	101	126
32	Vines, of bearing age... 1931	"	—	159	—	321	1	85	21	201
33	Fruit produced... 1930	lb.	—	1,807	—	680	—	1,602	285	3,648
34	Value... 1930	\$	—	73	—	33	—	90	9	123
<b>Strawberries—</b>										
35	Production... 1930	qts.	5,471	123,324	169	32,373	8,821	3,394	18,700	22,901
36	Value... 1930	\$	1,435	14,402	54	4,937	1,918	662	3,723	4,278
<b>Raspberries—</b>										
37	Production... 1930	qts.	1,271	64,739	10	10,859	2,551	1,283	5,869	8,496
38	Value... 1930	\$	274	11,317	4	1,024	528	343	1,222	1,607
<b>Blackberries—</b>										
39	Production... 1930	qts.	28	—	—	—	—	—	661	—
40	Value... 1930	\$	6	—	—	—	—	—	119	—
<b>Currants—</b>										
41	Production... 1930	qts.	3,514	20	9	278	179	144	996	5,957
42	Value... 1930	\$	689	3	2	28	29	27	161	312
<b>Loganberries—</b>										
43	Production... 1930	qts.	56	—	—	20	—	—	—	—
44	Value... 1930	\$	9	—	—	2	—	—	—	—
<b>Gooseberries—</b>										
45	Production... 1930	qts.	3,222	534	2	390	1,678	653	509	8,145
46	Value... 1930	\$	406	110	1	49	259	113	75	471
<b>Other small fruits—</b>										
47	Production... 1930	qts.	24	615	—	17	700	8	50	45
48	Value... 1930	\$	6	62	—	2	105	2	5	6
<b>MAPLE SYRUP AND SUGAR</b>										
49	Trees tapped... 1931	No.	211,519	382,452	—	1,045,119	45,386	43,193	313,890	365,461
50	Maple syrup produced... 1931	gals.	1,378	18,854	—	74,313	3,321	3,008	20,252	12,987
51	Maple sugar produced... 1931	lb.	73,460	5,222	—	20,308	3,878	1,877	114,294	12,080
52	Value of maple syrup and sugar... 1931	\$	14,136	32,957	—	95,400	5,604	5,799	40,723	26,559
53	Farms reporting maple products, 1931.	No.	204	422	—	1,100	85	90	452	443

(1) Production is omitted where less than one bushel.

TABLEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par comtés, Québec—fin

St-Jean	St-Maurice	Témis-camin-gue	Témis-couata	Terre-bonne	Vau-dreuil	Ver-chères	Wolfe	Yamas-ka	Unité	Fruits et produits de l'érable	1930
18,931	34,713	555	37,412	87,210	38,323	35,339	38,353	22,243	\$	Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.	1
FRUITS DES VERGERS											
12,926	7,086	122	17,083	1,754	11,283	3,288	3,860	4,101	\$	Valeur de tous fruits des ver- 1930	2
590	559	25	1,537	441	388	206	671	509	No.	Fermes déclarant des arbres fruitiers. 1931	3
14,603	2,723	24	10,199	8,851	5,258	1,561	4,693	2,046	No.	Pommes—	
15,097	3,844	31	10,211	4,595	7,549	1,722	7,226	2,262	"	Arbres, jeunes..... 1931	4
13,088	3,205	18	10,799	1,407	8,136	1,650	3,208	1,924	bo.	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	5
11,281	4,494	34	14,791	1,637	10,675	1,993	3,521	2,714	\$	Production, volume..... 1930	6
										" valeur..... 1930	7
9	23	25	38	164	32	2	15	12	No.	Pommettes—	
153	258	27	203	233	138	24	170	29	"	Arbres, jeunes..... 1931	8
178	305	15	370	89	267	32	186	61	bo.	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	9
230	329	30	397	95	195	15	166	70	\$	Production, volume..... 1930	10
										" valeur..... 1930	11
-	-	-	-	-	43	-	-	-	No.	Pêches—	
11	-	2	6	-	14	-	-	-	"	Arbres, jeunes..... 1931	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	bo.	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$	Production, volume..... 1930	14
										" valeur..... 1930	15
8	15	-	32	2	-	-	2	7	No.	Poires—	
70	-	-	2	6	2	-	-	10	"	Arbres, jeunes..... 1931	16
18	-	-	2	-	1	-	-	-	bo.	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	17
44	-	-	5	-	2	-	-	-	\$	Production, volume..... 1930	18
										" valeur..... 1930	19
374	504	66	974	94	106	125	57	441	No.	Prunes—	
1,717	1,027	75	1,489	108	252	527	233	1,141	"	Arbres, jeunes..... 1931	20
1,082	382	11	346	23	65	813	71	394	bo.	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	21
1,255	765	27	827	21	143	543	129	724	\$	Production, volume..... 1930	22
										" valeur..... 1930	23
54	397	101	1,392	5	36	249	12	164	No.	Cerises—	
413	3,594	22	1,612	19	223	863	31	1,247	"	Arbres, jeunes..... 1931	24
35	764	7	206	(1)	55	156	11	252	bo.	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	25
116	1,498	31	1,063	1	268	737	44	593	\$	Production, volume..... 1930	26
										" valeur..... 1930	27
RAISINS ET PETITS FRUITS											
17	28	1	3	365	29	12	6	13	ac.	Superficie en petits fruits..... 1930	28
2,512	9,476	433	1,964	49,688	4,901	3,548	1,261	3,913	\$	Valeur des raisins et des petits fruits. 1930	29
23	46	3	3	426	32	5	2	20	ac.	Superficie en raisins et petits fruits. 1931	30
32	48	-	12	9	46	71	3	171	No.	Raisins—	
105	44	-	1	7	342	200	6	170	"	Ceps, jeunes..... 1931	31
411	783	-	-	5	4,489	770	42	1,471	lb.	Ceps, d'âge à rapporter..... 1931	32
14	34	-	-	-	151	36	3	101	\$	Production, volume..... 1930	33
										" valeur..... 1930	34
12,435	53,615	1,375	3,898	461,035	10,884	6,833	4,839	21,383	ptes	Fraises—	
1,504	8,820	410	985	48,548	2,408	1,697	1,171	2,846	\$	Production, volume..... 1930	35
										" valeur..... 1930	36
5,392	1,841	20	1,767	5,788	9,056	5,218	89	2,686	ptes	Framboises—	
948	446	3	419	1,097	2,068	1,502	16	644	\$	Production, volume..... 1930	37
										" valeur..... 1930	38
60	27	-	16	-	100	-	8	-	ptes	Mûres—	
12	5	-	5	-	25	-	2	-	\$	Production, volume..... 1930	39
										" valeur..... 1930	40
174	40	50	1,905	130	559	506	150	84	ptes	Gadelles—	
20	20	8	397	24	114	66	26	25	\$	Production, volume..... 1930	41
										" valeur..... 1930	42
-	-	-	-	-	50	-	-	24	ptes	Mûres de Logan—	
-	-	-	-	-	5	-	-	5	\$	Production, volume..... 1930	43
										" valeur..... 1930	44
83	758	80	768	147	1,039	1,677	319	1,778	ptes	Groselles et cassis—	
11	143	12	156	19	125	239	43	276	"	Production, volume..... 1930	45
										" valeur..... 1930	46
34	38	-	6	-	22	48	-	82	ptes	Autres petits fruits—	
3	8	-	2	-	5	8	-	16	\$	Production, volume..... 1930	47
										" valeur..... 1930	48
SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE											
24,370	203,826	24	250,973	301,723	174,898	311,104	347,589	225,800	No.	Erables incisés..... 1931	49
2,242	5,271	-	2,068	20,232	13,345	13,713	13,028	5,934	gals.	Production de sirop..... 1931	50
1,135	56,081	-	121,497	4,605	4,898	11,411	124,927	21,994	lb.	" sucre..... 1931	51
3,493	18,151	-	18,365	35,768	22,139	28,503	33,232	14,229	\$	Valeur du sirop et du sucre..... 1931	52
72	317	4	254	550	239	455	494	294	No.	Fermes déclarant des produits de l'érable, 1931.	53

(1) La production est omise où il y a moins d'un boisseau.

TABLE 29. Live Stock on Farms by Counties, Quebec, 1931

No.	Item	Unit	Province	Abitibi	Argenteuil	Arthabaska	Bagot	Beauce
1	Value of all live stock.....	\$	95,873,210	958,299	1,401,659	2,201,068	1,670,353	2,824,583
	DOMESTIC ANIMALS							
2	Total value.....	\$	90,926,116	918,099	1,333,406	2,122,858	1,563,394	2,731,009
	Horses—							
3	Total number.....	No.	301,419	2,879	3,877	6,544	5,741	9,309
4	Total value.....	\$	31,367,040	417,795	410,036	712,362	553,526	1,030,643
5	Under 1 year.....	No.	9,098	27	163	243	297	283
6	From 1-2 years.....	"	12,896	29	218	421	326	447
7	Mares, 2 years and over.....	"	152,248	1,285	1,831	3,208	2,669	5,306
8	Geldings, 2 years and over.....	"	125,615	1,511	1,599	2,650	2,402	3,253
9	Stallions, 2 years and over <sup>(1)</sup> .....	"	1,562	27	66	22	47	20
10	Farms reporting horses.....	"	114,851	1,593	1,227	2,309	1,849	3,963
	Mules—							
11	Number.....	No.	69	10	—	2	—	1
12	Value.....	\$	5,070	950	—	200	—	25
	Cattle—							
13	Total number.....	No.	1,767,449	11,698	23,066	46,601	29,814	62,681
14	Total value.....	\$	50,586,876	433,310	846,998	1,204,093	839,985	1,373,648
15	Under 1 year.....	No.	390,375	3,480	4,322	10,843	5,369	15,369
16	Heifers, 1-2 years.....	"	221,920	1,763	3,256	5,738	3,889	7,653
17	Steers, 1-2 years.....	"	34,308	273	76	606	232	2,081
18	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	944,204	5,283	14,310	26,515	18,649	31,869
19	Steers, 2 years and over.....	"	25,666	94	45	469	117	2,035
20	Bulls, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	90,976	805	1,057	2,430	1,558	3,674
21	Cows in milk or in calf.....	"	850,637	4,952	13,123	23,677	16,669	27,822
22	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	109,436	1,414	1,195	2,258	1,801	3,965
	Sheep—							
23	Total number.....	No.	733,684	1,651	4,589	16,238	5,824	53,576
24	Total value.....	\$	3,603,533	12,284	25,119	83,559	30,268	228,074
25	Under 1 year.....	No.	347,780	668	2,157	8,231	2,851	25,572
26	Ewes, 1 year and over.....	"	360,647	895	2,249	7,623	2,770	26,683
27	Rams, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	16,432	50	152	231	63	911
28	Wethers, 1 year and over.....	"	8,825	38	31	153	140	410
29	Farms reporting sheep.....	"	51,537	215	257	1,228	628	3,274
	Goats—							
30	Number.....	No.	766	—	—	2	51	3
31	Value.....	\$	4,434	—	—	19	108	45
	Swine—							
32	Total number.....	No.	728,210	4,461	6,227	16,506	18,985	17,460
33	Total value.....	\$	5,359,163	53,760	51,253	122,625	139,507	98,574
34	Under 6 months.....	No.	573,938	3,545	4,897	13,767	15,672	14,523
35	Sows, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	93,315	757	794	1,804	2,275	1,992
36	Boars, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	6,534	84	47	92	118	101
37	Other hogs, 6 months and over.....	"	54,422	275	489	843	920	844
38	Farms reporting swine.....	"	96,805	1,152	989	2,128	1,613	3,653
	POULTRY							
39	Total number.....	No.	8,170,232	58,396	124,598	126,053	185,804	167,172
40	Total value.....	\$	4,433,875	40,048	66,756	72,301	87,702	89,982
41	Farms reporting poultry.....	No.	113,230	1,471	1,224	2,266	1,840	4,007
	Hens and chickens—							
42	Total number.....	No.	7,861,959	57,844	118,265	124,329	179,571	162,461
43	Total value.....	\$	4,116,185	39,281	60,301	70,088	80,940	84,930
44	Hens, old stock.....	No.	3,271,974	30,816	45,938	61,303	60,160	87,566
45	Chickens hatched in 1931.....	"	4,589,985	27,028	72,327	63,026	119,411	74,895
	Turkeys—							
46	Number.....	No.	150,246	271	5,070	746	3,223	3,768
47	Value.....	\$	164,837	485	5,275	1,083	3,406	4,224
	Ducks—							
48	Number.....	No.	80,735	190	876	458	1,079	454
49	Value.....	\$	57,346	120	631	368	867	336
	Geese—							
50	Number.....	No.	72,569	65	374	505	1,857	248
51	Value.....	\$	91,245	144	535	737	2,418	339
	Other poultry—							
52	Number.....	No.	4,723	26	13	15	74	241
53	Value.....	\$	4,265	18	14	25	71	153
	BEES							
54	Number of hives.....	No.	64,542	12	240	876	2,156	372
55	Value.....	\$	513,216	152	1,497	5,909	19,257	3,592
56	Farms reporting bees.....	No.	6,132	6	34	169	154	52

(1) For breeding.

TABLEAU 29. Bétail sur les fermes par comtés, Québec, 1931

Beauharnois	Bellechasse	Berthier	Bonaventure	Brome	Chambly	Unité	Item	6 N
50,329	1,447,271	1,490,980	1,513,025	1,695,119	569,845	\$	Valeur de tout le bétail.....	1
ANIMAUX DOMESTIQUES								
691,804	1,392,947	1,320,790	1,420,385	1,608,445	513,686	\$	Valeur totale.....	2
Chevaux—								
2,759	4,490	4,585	5,374	3,892	2,367	No.	Nombre total.....	3
229,692	451,462	467,571	669,526	358,920	227,626	\$	Valeur totale.....	4
95	91	130	113	58	82	No.	Moins de 1 an.....	5
120	173	244	142	58	113	"	De 1-2 ans.....	6
1,549	2,648	2,319	2,671	1,873	1,173	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
987	1,564	1,837	2,418	1,886	991	"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
8	14	55	30	17	8	"	Etalons, 2 ans et plus <sup>(1)</sup> .....	9
760	2,132	1,705	3,198	1,467	573	"	Fermes déclarant des chevaux.....	10
Mulets—								
—	—	—	1	5	—	No.	Nombre.....	11
—	—	—	50	500	—	\$	Valeur.....	12
Bêtes à cornes—								
12,081	29,399	24,442	20,798	33,057	6,669	No.	Nombre total.....	13
403,619	814,172	722,993	531,886	1,161,166	256,673	\$	Valeur totale.....	14
2,381	6,092	6,366	4,717	6,708	1,020	No.	Moins de 1 an.....	15
1,676	3,766	2,883	2,847	4,363	987	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
144	402	318	882	53	45	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
7,182	16,194	13,472	10,521	20,540	4,259	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.....	18
27	677	94	509	7	19	"	Bouvillons, 2 ans et plus.....	19
671	2,268	1,309	1,322	1,386	338	"	Taureaux, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	20
6,413	14,954	12,306	9,248	18,744	5,793	"	Vaches en lactation ou en gestation.....	21
712	2,090	1,628	2,946	1,417	518	"	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.....	22
Moutons—								
1,070	11,605	9,022	22,074	2,674	842	No.	Nombre total.....	23
6,410	49,438	52,177	113,640	21,104	5,124	\$	Valeur totale.....	24
499	5,529	4,626	9,755	1,265	417	No.	Moins de 1 an.....	25
492	5,023	4,180	11,551	1,317	391	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
34	216	154	647	82	16	"	Béliers, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	27
45	237	62	121	10	18	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
92	1,156	696	1,854	150	75	"	Fermes déclarant des moutons.....	29
Chèvres—								
4	—	3	1	24	6	No.	Nombre.....	30
25	—	25	6	180	48	\$	Valeur.....	31
Porcs—								
5,944	13,988	11,649	10,403	8,766	2,976	No.	Nombre total.....	32
52,058	77,875	78,024	105,277	66,575	24,215	\$	Valeur totale.....	33
4,416	11,770	9,597	7,305	7,033	2,252	No.	Moins de 6 mois.....	34
749	1,422	1,438	1,765	1,033	361	"	Truies, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	35
45	91	83	127	100	74	"	Verrats, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	36
734	705	531	1,206	600	289	"	Cochons, 6 mois et plus.....	37
672	1,900	1,438	2,832	1,107	361	"	Fermes déclarant des porcs.....	38
VOLAILLES								
93,202	86,307	122,871	146,804	146,232	77,630	No.	Nombre total.....	39
50,097	50,362	64,451	92,555	83,384	44,330	\$	Valeur totale.....	40
780	2,037	1,658	3,281	1,415	555	No.	Fermes déclarant des volailles.....	41
Poules et poulets—								
86,473	85,375	119,331	141,379	113,268	74,247	No.	Nombre total.....	42
43,573	49,423	60,979	84,208	57,777	41,452	\$	Valeur totale.....	43
32,744	46,400	48,163	71,637	46,778	26,821	No.	Poules.....	44
53,729	38,975	71,168	69,742	66,490	47,426	"	Poulets couvés en 1931.....	45
Dindons—								
3,267	203	1,456	1,115	1,074	2,064	No.	Nombre.....	46
3,516	264	1,626	2,064	1,415	1,784	\$	Valeur.....	47
Canards—								
2,082	152	1,165	931	31,618	817	No.	Nombre.....	48
1,579	111	605	1,064	23,761	608	\$	Valeur.....	49
Oies—								
1,367	281	838	3,318	254	442	No.	Nombre.....	50
1,412	322	1,097	5,170	413	426	\$	Valeur.....	51
Autres volailles—								
13	296	81	61	18	60	No.	Nombre.....	52
17	242	144	49	18	60	\$	Valeur.....	53
ABEILLES								
1,169	398	2,226	7	470	1,027	No.	Nombre de ruches.....	54
8,428	3,962	15,739	85	3,290	11,829	\$	Valeur.....	55
158	28	186	1	63	57	No.	Fermes déclarant des ruchers.....	56

(1) Pour la reproduction.

TABLE 29. Live Stock on Farms by Counties, Quebec, 1931—Con.

No.	Item	Unit	Champlain	Charlevoix	Châteauguay	Chicoutimi	Compton	Deux-Montagnes
1	Value of all live stock.....	\$	1,927,799	923,909	1,717,471	1,550,476	2,557,819	1,398,158
DOMESTIC ANIMALS								
2	Total value.....	\$	1,825,913	861,420	1,609,043	1,480,722	2,472,031	1,318,840
Horses—								
3	Total number.....	No.	5,717	2,719	5,045	3,939	6,326	4,617
4	Total value.....	\$	629,306	325,153	441,959	492,099	658,316	401,318
5	Under 1 year.....	No.	105	51	168	104	192	177
6	From 1-2 years.....	"	140	81	272	115	267	271
7	Mares, 2 years and over.....	"	2,714	1,461	2,490	1,835	3,121	2,078
8	Geldings, 2 years and over.....	"	2,729	1,105	2,086	1,859	2,721	2,073
9	Stallions, 2 years and over <sup>(1)</sup> .....	"	29	21	29	26	25	18
10	Farms reporting horses.....	"	2,440	1,380	1,488	1,562	2,102	1,389
Mules—								
11	Number.....	No.	—	—	—	4	8	—
12	Value.....	\$	—	—	—	410	460	—
Cattle—								
13	Total number.....	No.	34,944	17,897	25,994	22,883	52,355	22,296
14	Total value.....	\$	989,644	398,237	1,087,344	806,792	1,627,498	815,326
15	Under 1 year.....	No.	9,530	4,518	4,494	5,855	12,321	3,529
16	Heifers, 1-2 years.....	"	4,237	2,680	3,599	3,489	6,327	3,264
17	Steers, 1-2 years.....	"	477	743	98	509	3,549	83
18	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	18,942	8,303	16,634	11,776	23,912	14,216
19	Steers, 2 years and over.....	"	159	534	37	194	4,700	36
20	Bulls, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	2,199	1,119	1,132	1,060	1,546	1,168
21	Cows in milk or in calf.....	"	16,882	7,487	14,480	10,435	20,337	12,902
22	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	2,377	1,409	1,347	1,480	2,100	1,332
Sheep—								
23	Total number.....	No.	17,049	17,605	2,206	15,042	17,400	2,959
24	Total value.....	\$	89,007	79,897	10,974	74,367	102,395	16,714
25	Under 1 year.....	No.	8,578	7,473	1,030	6,718	8,308	1,374
26	Ewes, 1 year and over.....	"	8,034	9,241	1,101	7,474	8,565	1,392
27	Rams, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	352	809	33	513	484	51
28	Wethers, 1 year and over.....	"	85	82	42	337	43	142
29	Farms reporting sheep.....	"	1,456	1,138	174	1,156	796	323
Goats—								
30	Number.....	No.	80	—	3	2	25	16
31	Value.....	\$	230	—	20	15	177	98
Swine—								
32	Total number.....	No.	17,006	9,278	8,108	15,175	10,933	10,917
33	Total value.....	\$	117,726	58,133	68,746	107,039	83,185	85,384
34	Under 6 months.....	No.	13,646	7,382	6,312	11,794	8,842	8,332
35	Sows, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	2,257	1,313	971	2,203	1,301	1,430
36	Boars, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	182	72	69	175	91	144
37	Other hogs, 6 months and over.....	"	921	511	756	1,003	699	1,011
38	Farms reporting swine.....	"	2,217	1,224	1,028	1,402	1,705	1,172
POULTRY								
39	Total number.....	No.	167,475	85,721	148,303	97,916	147,181	131,104
40	Total value.....	\$	95,822	62,214	77,699	67,897	84,448	68,307
41	Farms reporting poultry.....	No.	2,449	1,431	1,414	1,563	2,070	1,866
Hens and chickens—								
42	Total number.....	No.	162,911	62,816	142,029	85,557	142,664	129,348
43	Total value.....	\$	90,358	38,835	72,349	50,115	77,741	66,752
44	Hens, old stock.....	No.	75,208	30,607	57,235	36,564	62,116	47,178
45	Chickens hatched in 1931.....	"	87,703	32,209	84,794	48,993	80,548	82,170
Turkeys—								
46	Number.....	No.	3,543	16,643	2,464	4,853	3,205	1,487
47	Value.....	\$	4,627	17,368	2,005	7,588	5,024	1,162
Ducks—								
48	Number.....	No.	679	1,893	1,625	774	556	134
49	Value.....	\$	402	1,375	1,160	856	342	102
Geese—								
50	Number.....	No.	186	4,244	2,139	6,594	719	107
51	Value.....	\$	316	4,572	2,146	9,280	1,293	225
Other poultry—								
52	Number.....	No.	156	120	46	138	37	28
53	Value.....	\$	119	64	39	58	48	66
BEES								
54	Number of hives.....	No.	722	22	4,357	154	176	1,671
55	Value.....	\$	6,064	275	30,729	1,857	1,340	11,011
56	Farms reporting bees.....	No.	128	8	123	21	37	106

(1) For breeding.

**TABEAU 29. Bétail sur les fermes par comtés, Québec, 1931—suite**

Dorchester	Drummond	Frontenac	Gaspé	Hull	Huntingdon	Iberville	Unité	Item	No.
1,946,043	1,716,088	1,659,029	1,299,607	2,286,148	1,916,193	864,188	\$	Valeur de tout le bétail.....	1
ANIMAUX DOMESTIQUES									
1,841,841	1,627,680	1,615,231	1,233,333	2,196,294	1,826,697	810,668	\$	Valeur totale.....	2
Chevaux—									
6,251	5,215	5,151	4,602	7,593	5,019	3,165	No.	Nombre total.....	3
646,266	510,208	589,912	598,133	802,197	421,714	272,264	\$	Valeur totale.....	4
148	207	103	69	324	174	118	No.	Moins de 1 an.....	5
211	265	158	71	378	263	183	"	De 1-2 ans.....	6
3,753	2,509	2,566	2,460	3,517	2,672	1,649	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
2,119	2,205	2,321	1,975	3,336	1,887	1,197	"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
20	29	3	27	38	23	18	"	Etalons, 2 ans et plus <sup>(1)</sup> .....	9
3,019	1,884	2,550	3,808	2,414	1,518	873	"	Fermes déclarant des chevaux.....	10
Mulets—									
—	—	—	3	1	2	—	No.	Nombre.....	11
—	—	—	375	25	50	—	\$	Valeur.....	12
Bêtes à cornes—									
38,326	35,544	35,667	16,285	45,454	30,831	14,555	No.	Nombre total.....	13
996,904	984,217	831,252	466,550	1,151,485	1,337,168	478,521	\$	Valeur totale.....	14
7,977	7,592	9,489	4,020	12,675	5,404	2,323	No.	Moins de 1 an.....	15
4,343	4,584	4,737	2,460	5,787	4,470	1,952	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
358	794	702	832	2,092	51	56	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
21,726	20,176	18,279	7,759	21,638	19,726	9,321	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.....	18
881	718	476	398	1,594	25	44	"	Bouvillons, 2 ans et plus.....	19
3,041	1,680	1,984	816	1,668	1,155	859	"	Taureaux, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	20
19,790	17,981	15,995	6,850	19,366	17,357	8,739	"	Vaches en lactation ou en gestation.....	21
2,909	1,773	2,279	3,769	2,329	1,455	831	"	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.....	22
Moutons—									
23,874	8,916	26,437	10,845	24,347	1,396	3,662	No.	Nombre total.....	23
103,203	50,421	131,071	48,083	117,034	8,140	19,947	\$	Valeur totale.....	24
11,730	4,227	12,579	4,632	11,892	680	1,857	No.	Moins de 1 an.....	25
11,475	4,384	13,043	5,608	11,674	663	1,695	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
383	189	688	402	582	41	42	"	Béliers, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	27
286	116	127	203	199	12	68	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
1,928	680	1,622	1,467	1,050	122	273	"	Fermes déclarant des moutons.....	29
Chèvres—									
7	13	5	7	15	3	34	No.	Nombre.....	30
35	53	50	36	75	13	194	\$	Valeur.....	31
Porcs—									
17,211	10,979	9,986	8,689	16,161	7,406	5,499	No.	Nombre total.....	32
95,433	82,781	62,946	120,156	125,478	59,612	39,742	\$	Valeur totale.....	33
14,672	8,921	8,033	4,686	12,018	5,931	4,507	No.	Moins de 6 mois.....	34
1,905	1,240	1,292	1,618	2,624	898	640	"	Truies, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	35
81	82	41	309	277	31	59	"	Verrats, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	36
553	736	620	2,076	1,242	546	293	"	Cochons, 6 mois et plus.....	37
2,697	1,614	2,069	3,724	2,045	1,030	619	"	Fermes déclarant des porcs.....	38
VOLAILLES									
208,461	166,679	69,477	102,649	146,470	150,775	90,651	No.	Nombre total.....	39
99,128	82,344	43,518	66,074	82,921	77,843	45,975	\$	Valeur totale.....	40
2,927	1,819	2,251	4,451	2,391	1,554	800	No.	Fermes déclarant des volailles.....	41
Poules et poulets—									
204,552	162,026	68,635	100,934	141,346	145,791	86,653	No.	Nombre total.....	42
95,974	77,252	42,281	64,099	76,442	73,022	42,438	\$	Valeur totale.....	43
72,905	62,648	42,079	64,592	69,412	61,104	32,249	No.	Poules.....	44
131,647	99,378	26,556	36,342	71,934	84,687	54,404	"	Poulets couvés en 1931.....	45
Dindons—									
3,521	3,884	575	285	3,131	2,089	2,013	No.	Nombre.....	46
2,805	4,381	963	434	4,501	2,291	1,667	\$	Valeur.....	47
Canards—									
314	344	164	683	446	1,250	418	No.	Nombre.....	48
214	210	152	423	297	700	269	\$	Valeur.....	49
Oies—									
50	327	39	686	1,508	1,619	1,534	No.	Nombre.....	50
125	462	81	1,065	1,662	1,813	1,578	\$	Valeur.....	51
Autres volailles—									
24	98	64	61	39	26	33	No.	Nombre.....	52
10	39	41	53	19	17	23	\$	Valeur.....	53
ABEILLES									
518	834	16	20	807	2,404	928	No.	Nombre de ruches.....	54
5,074	6,064	280	200	6,933	11,653	7,545	\$	Valeur.....	55
52	141	6	2	61	165	94	No.	Fermes déclarant des ruchers.....	56

(1) Pour la reproduction.

TABLE 29. Live Stock on Farms by Counties, Quebec, 1931—Con.

No.	Item	Unit	Joliette	Kamou-raska	Labelle	Lac-St-Jean	Laprairie	L'As-somption	Lévis
1	Value of all live stock.....	\$	1,458,327	1,258,131	1,228,519	3,091,347	802,962	1,251,050	832,522
DOMESTIC ANIMALS									
2	Total value.....	\$	1,321,164	1,207,573	1,175,333	2,962,144	704,682	1,157,028	785,933
<b>Horses—</b>									
3	Total number.....	No.	4,605	4,687	3,983	7,820	3,935	4,337	2,418
4	Total value.....	\$	444,925	498,884	462,360	1,039,791	334,570	382,518	245,922
5	Under 1 year.....	No.	139	130	91	236	152	149	39
6	From 1-2 years.....	"	179	209	154	308	255	222	53
7	Mares, 2 years and over.....	"	2,312	2,603	1,793	4,027	1,910	2,158	1,335
8	Geldings, 2 years and over.....	"	1,933	1,714	1,919	3,189	1,587	1,790	982
9	Stallions, 2 years and over(1).....	"	42	31	26	60	31	18	9
10	Farms reporting horses.....	"	1,812	1,819	1,087	3,054	894	1,260	1,032
<b>Mules—</b>									
11	Number.....	No.	—	—	—	—	—	—	—
12	Value.....	\$	—	—	—	—	—	—	—
<b>Cattle—</b>									
13	Total number.....	No.	26,739	24,214	23,188	51,255	9,164	17,571	13,695
14	Total value.....	\$	743,767	563,644	572,575	1,540,177	294,914	679,883	475,585
15	Under 1 year.....	No.	6,948	6,154	6,973	13,889	1,581	3,051	2,799
16	Heifers, 1-2 years.....	"	3,117	2,874	2,877	6,776	1,274	2,259	1,557
17	Steers, 1-2 years.....	"	183	323	204	358	80	259	256
18	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	15,009	13,295	11,773	27,569	5,639	10,928	8,052
19	Steers, 2 years and over.....	"	39	161	57	130	61	112	174
20	Bulls, 1 year and over(1).....	"	1,443	1,407	1,304	2,533	529	962	857
21	Cows in milk or in calf.....	"	13,969	12,153	10,533	24,967	5,028	9,953	7,378
22	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	1,768	1,665	1,577	2,377	840	1,179	997
<b>Sheep—</b>									
23	Total number.....	No.	8,916	17,153	14,483	33,928	2,842	3,248	2,949
24	Total value.....	\$	44,708	69,610	67,267	164,508	15,096	18,882	15,730
25	Under 1 year.....	No.	4,616	7,979	6,971	15,061	1,344	1,649	1,419
26	Ewes, 1 year and over.....	"	3,996	8,608	7,130	17,461	1,404	1,542	1,456
27	Rams, 1 year and over(1).....	"	161	441	329	1,039	60	45	43
28	Wethers, 1 year and over.....	"	143	125	53	367	34	12	31
29	Farms reporting sheep.....	"	754	1,875	838	2,265	235	361	332
<b>Goats—</b>									
30	Number.....	No.	7	—	15	189	6	2	—
31	Value.....	\$	29	—	57	1,302	17	25	—
<b>Swine—</b>									
32	Total number.....	No.	13,702	10,879	10,193	31,823	6,487	9,985	7,608
33	Total value.....	\$	87,735	75,435	73,074	216,366	60,085	75,715	48,596
34	Under 6 months.....	No.	11,751	8,014	7,853	24,195	4,109	8,150	6,128
35	Sows, 6 months and over(1).....	"	1,358	1,508	1,522	4,293	1,022	1,346	1,071
36	Boars, 6 months and over(1).....	"	38	89	128	178	128	79	59
37	Other hogs, 6 months and over.....	"	555	1,268	690	3,157	1,223	410	350
38	Farms reporting swine.....	"	1,676	1,600	1,473	2,779	736	950	794
POULTRY									
39	Total number.....	No.	300,116	76,902	86,341	172,778	153,400	148,328	80,177
40	Total value.....	\$	122,107	46,956	52,187	121,023	83,334	74,797	44,659
41	Farms reporting poultry.....	No.	1,810	1,778	1,686	3,091	894	1,224	1,005
<b>Hens and chickens—</b>									
42	Total number.....	No.	297,552	74,559	84,923	151,283	131,278	146,308	79,451
43	Total value.....	\$	119,100	44,354	50,399	93,018	66,598	73,020	43,724
44	Hens, old stock.....	No.	85,896	39,346	41,862	72,303	40,175	48,533	34,585
45	Chickens hatched in 1931.....	"	211,656	35,213	43,061	78,980	91,103	97,775	44,866
<b>Turkeys—</b>									
46	Number.....	No.	1,732	1,044	821	9,745	10,877	527	351
47	Value.....	\$	2,036	1,207	1,053	12,412	8,229	419	494
<b>Ducks—</b>									
48	Number.....	No.	255	150	405	870	5,711	783	253
49	Value.....	\$	199	151	412	1,040	2,779	660	295
<b>Geese—</b>									
50	Number.....	No.	534	1,082	97	10,616	5,334	520	98
51	Value.....	\$	751	1,188	190	14,243	5,653	631	131
<b>Other poultry—</b>									
52	Number.....	No.	43	67	95	264	200	190	24
53	Value.....	\$	21	56	133	310	75	67	15
BEES									
54	Number of hives.....	No.	1,740	441	112	631	1,865	1,802	234
55	Value.....	\$	15,056	3,602	999	8,180	14,946	19,225	2,030
56	Farms reporting bees.....	No.	97	56	20	70	138	96	33

(1) For breeding.

TABLEAU 29. Bétail sur les fermes par comtés, Québec, 1931—suite

L'Islet	Lot- binière	Maski- nongé	Matane	Mégantic	Missis- quoi	Mont- calm	Unité	Item	C.
918,444	1,708,538	1,092,761	1,911,223	2,090,563	1,551,012	879,360	\$	Valeur de tout le bétail.....	1
ANIMAUX DOMESTIQUES									
879,616	1,622,553	1,020,765	1,835,607	2,021,008	1,470,029	820,237	\$	Valeur totale.....	2
Chevaux—									
3,450	5,788	3,447	6,308	6,837	4,583	3,624	No.	Nombre total.....	3
368,654	585,343	342,797	804,839	717,837	390,659	339,802	\$	Valeur totale.....	4
64	143	110	100	234	152	96	No.	Moins de 1 an.....	5
143	244	246	134	329	180	136	"	De 1-2 ans.....	6
1,782	2,963	1,709	3,168	3,380	2,341	1,849	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
1,442	2,426	1,350	2,869	2,876	1,888	1,523	"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
19	12	32	37	18	22	20	"	Etalons, 2 ans et plus(1).....	9
1,547	2,295	1,306	3,023	2,370	1,449	1,425	"	Fermes déclarant des chevaux.....	10
Mulets—									
—	—	—	—	—	4	—	No.	Nombre.....	11
—	—	—	—	—	70	—	\$	Valeur.....	12
Bêtes à cornes—									
16,258	32,963	19,325	29,631	45,388	29,957	14,176	No.	Nombre total.....	13
405,290	875,106	523,385	722,092	1,155,092	1,008,117	401,590	\$	Valeur totale.....	14
3,911	7,297	5,661	8,511	11,549	5,291	2,809	No.	Moins de 1 an.....	15
2,242	4,280	2,284	4,279	5,777	4,035	1,867	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
233	824	315	826	2,545	113	63	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
8,309	17,855	9,760	13,877	21,196	19,082	8,493	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.....	18
117	615	84	264	2,494	65	59	"	Bouvillons, 2 ans et plus.....	19
1,446	2,092	1,221	1,874	1,827	1,371	885	"	Taureaux, 1 an et plus(1).....	20
7,586	16,164	9,256	12,783	18,448	17,648	8,065	"	Vaches en lactation ou en gestation.....	21
1,472	2,208	1,248	2,638	2,229	1,353	1,324	"	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.....	22
Moutons—									
13,117	12,985	15,445	40,232	15,116	1,861	3,315	No.	Nombre total.....	23
53,525	61,307	85,212	178,133	70,322	10,858	16,250	\$	Valeur totale.....	24
5,648	6,489	8,442	18,131	7,337	860	1,613	No.	Moins de 1 an.....	25
6,775	6,231	6,823	19,366	7,461	934	1,573	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
374	126	121	1,131	228	45	65	"	Béliers, 1 an et plus(1).....	27
320	139	59	1,604	90	22	64	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
1,066	1,161	888	2,160	1,119	143	341	"	Fermes déclarant des moutons.....	29
Chèvres—									
1	1	2	—	—	30	24	No.	Nombre.....	30
18	10	15	—	—	196	128	\$	Valeur.....	31
Porcs—									
7,138	13,616	10,831	18,102	11,571	8,268	9,740	No.	Nombre total.....	32
52,129	100,787	69,356	130,543	77,757	60,129	62,467	\$	Valeur totale.....	33
5,130	11,079	8,754	13,366	9,728	6,751	8,102	No.	Moins de 6 mois.....	34
1,087	1,787	1,320	2,885	1,325	971	1,133	"	Truies, 6 mois et plus(1).....	35
88	71	66	228	77	54	48	"	Verrats, 6 mois et plus(1).....	36
833	679	691	1,623	414	492	457	"	Cochons, 6 mois et plus.....	37
1,596	2,581	1,175	2,443	2,123	949	1,199	"	Fermes déclarant des porcs.....	38
VOLAILLES									
52,026	149,935	91,224	108,234	123,110	147,970	99,073	No.	Nombre total.....	39
32,851	76,223	51,817	72,377	68,035	73,039	54,736	\$	Valeur totale.....	40
1,551	2,247	1,897	2,814	2,301	1,394	1,401	No.	Fermes déclarant des volailles.....	41
Poules et poulets—									
51,189	146,074	85,445	106,490	120,313	143,931	98,110	No.	Nombre total.....	42
32,053	72,767	46,512	69,174	64,829	69,080	53,470	\$	Valeur totale.....	43
29,172	60,854	38,982	61,502	57,387	53,909	40,923	No.	Poules.....	44
22,017	85,220	46,463	44,988	62,926	90,022	57,187	"	Poulets couvés en 1931.....	45
Dindons—									
467	2,840	2,848	772	1,593	2,523	589	No.	Nombre.....	46
421	2,655	2,818	1,352	1,959	2,492	914	\$	Valeur.....	47
Canards—									
62	958	1,714	93	798	549	114	No.	Nombre.....	48
97	727	946	96	698	305	69	\$	Valeur.....	49
Oies—									
171	54	1,076	803	344	954	137	No.	Nombre.....	50
228	72	1,415	1,630	506	1,148	182	\$	Valeur.....	51
Autres volailles—									
117	9	141	76	62	13	123	No.	Nombre.....	52
52	2	126	125	43	14	101	\$	Valeur.....	53
ABEILLES									
615	1,450	3,025	231	167	1,215	674	No.	Nombre de ruches.....	55
5,977	9,762	20,179	3,239	1,520	7,944	4,387	\$	Valeur.....	54
59	257	135	28	40	98	72	No.	Fermes déclarant des ruches.....	56

(1) Pour la reproduction.

TABLE 29. Live Stock on Farms by Counties, Quebec, 1931—Con.

No.	Item	Unit	Mont- magny	Mont- morency	Montreal & Jesus Islands— Iles	Napier- ville	Nicolet	Papineau	Pontiac
1	Value of all live stock.....	\$	851,831	709,980	1,474,332	667,979	2,437,874	1,818,629	2,029,018
DOMESTIC ANIMALS									
2	Total value.....	\$	817,389	673,366	1,288,773	611,512	2,313,865	1,731,810	1,941,801
Horses—									
3	Total number.....	No.	2,988	2,093	5,080	3,220	7,357	5,827	7,604
4	Total value.....	\$	316,528	235,353	472,463	251,433	770,559	630,449	760,453
5	Under 1 year.....	No.	115	92	106	181	270	239	348
6	From 1-2 years.....	"	115	50	150	225	307	269	568
7	Mares, 2 years and over.....	"	1,715	1,167	2,163	1,764	3,785	2,760	3,605
8	Geldings, 2 years and over.....	"	1,071	771	2,595	1,030	2,969	2,535	3,049
9	Stallions, 2 years and over <sup>(1)</sup> .....	"	12	13	16	20	26	24	34
10	Farms reporting horses.....	"	1,410	918	1,573	832	2,980	2,109	2,166
Mules—									
11	Number.....	No.	1	—	2	—	1	4	—
12	Value.....	\$	125	—	150	—	50	500	—
Cattle—									
13	Total number.....	No.	16,156	13,899	12,782	9,589	47,313	36,169	38,931
14	Total value.....	\$	415,087	390,666	744,438	309,284	1,329,197	909,368	936,591
15	Under 1 year.....	No.	3,446	2,964	1,994	1,676	10,133	9,637	10,081
16	Heifers, 1-2 years.....	"	2,046	1,989	1,561	1,366	5,881	4,346	4,589
17	Steers, 1-2 years.....	"	307	285	124	99	283	606	2,683
18	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	8,999	7,345	8,410	5,889	28,177	19,551	17,874
19	Steers, 2 years and over.....	"	155	383	47	84	55	232	1,974
20	Bulls, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	1,203	933	646	475	2,784	1,795	1,130
21	Cows in milk or in calf.....	"	8,382	6,646	7,630	5,169	25,731	17,987	15,612
22	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	1,349	953	1,299	744	2,901	2,118	2,114
Sheep—									
23	Total number.....	No.	5,860	2,902	379	2,871	11,437	14,556	25,807
24	Total value.....	\$	27,420	15,261	2,611	15,133	52,130	68,725	143,824
25	Under 1 year.....	No.	2,668	1,301	149	1,459	5,851	7,174	12,144
26	Ewes, 1 year and over.....	"	2,859	1,498	201	1,306	5,398	7,080	13,007
27	Rams, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	188	57	21	32	120	221	627
28	Wethers, 1 year and over.....	"	145	46	8	74	68	81	29
29	Farms reporting sheep.....	"	625	321	56	238	1,219	951	1,038
Goats—									
30	Number.....	No.	—	—	17	7	1	20	30
31	Value.....	\$	—	—	112	41	5	81	181
Swine—									
32	Total number.....	No.	7,252	4,159	6,041	4,186	23,476	15,829	15,617
33	Total value.....	\$	58,229	32,086	68,999	35,521	161,924	122,687	100,752
34	Under 6 months.....	No.	5,525	3,414	3,729	2,866	19,931	12,316	12,191
35	Sows, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	894	443	609	600	2,618	2,240	2,417
36	Boars, 6 months and over.....	"	49	41	86	47	118	205	137
37	Other hogs, 6 months and over.....	"	784	261	1,617	673	809	1,068	872
38	Farms reporting swine.....	"	1,238	739	754	669	2,634	1,968	1,910
POULTRY									
39	Total number.....	No.	58,720	58,158	408,591	87,593	198,303	158,717	162,830
40	Total value.....	\$	33,659	36,389	166,184	47,895	107,236	80,538	84,054
41	Farms reporting poultry.....	No.	1,346	974	1,451	840	2,970	2,185	2,149
Hens and chickens—									
42	Total number.....	No.	57,559	55,947	406,506	79,785	196,032	156,075	152,777
43	Total value.....	\$	31,844	34,819	164,394	40,776	104,529	77,400	73,747
44	Hens, old stock.....	No.	27,280	30,625	62,338	29,895	95,139	60,963	72,712
45	Chickens hatched in 1931.....	"	30,279	25,322	344,168	49,890	100,893	95,112	80,065
Turkeys—									
46	Number.....	No.	480	1,138	337	2,877	880	1,347	6,823
47	Value.....	\$	536	725	420	2,615	1,485	1,712	6,846
Ducks—									
48	Number.....	No.	91	795	1,589	1,553	869	775	554
49	Value.....	\$	82	421	1,052	722	544	525	357
Geese—									
50	Number.....	No.	341	185	138	3,325	458	504	2,665
51	Value.....	\$	557	296	292	3,742	633	879	3,089
Other poultry—									
52	Number.....	No.	249	93	21	53	64	16	11
53	Value.....	\$	640	128	26	40	45	22	15
BEES									
54	Number of hives.....	No.	90	24	1,798	1,402	2,522	876	395
55	Value.....	\$	783	225	19,375	8,572	16,773	6,281	3,163
56	Farms reporting bees.....	No.	20	3	83	112	329	92	45

<sup>(1)</sup> For breeding.

TABLEAU 29. Bétail sur les fermes par comtés, Québec, 1931—suite

Portneuf	Québec	Richelieu	Richmond	Rimouski	Rouville	Saguenay	Unité	Item	No.
1,769,344	1,001,746	846,943	1,875,926	1,667,002	1,268,329	248,889	\$	Valeur de tout le bétail.....	1
ANIMAUX DOMESTIQUES									
1,676,744	925,018	789,208	1,808,179	1,610,174	1,193,419	237,368	\$	Valeur totale.....	2
Chevaux—									
5,305	3,023	3,081	4,756	5,035	4,035	624	No.	Nombre total.....	3
580,632	335,496	292,488	457,890	615,060	377,686	84,233	\$	Valeur totale.....	4
139	30	106	137	100	136	5	No.	Moins de 1 an.....	5
176	34	143	161	174	197	9	"	De 1-2 ans.....	6
2,889	1,453	1,591	2,454	2,619	2,061	379	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
2,078	1,504	1,206	1,993	2,125	1,632	225	"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
23	2	30	11	17	9	6	"	Etalons, 2 ans et plus <sup>(1)</sup> .....	9
2,461	1,397	1,037	1,720	1,960	1,282	383	"	Fermes déclarant des chevaux.....	10
Mules—									
-	3	-	1	-	-	-	No.	Nombre.....	11
-	125	-	100	-	-	-	\$	Valeur.....	12
Bêtes à cornes—									
32,667	10,333	16,705	39,188	27,175	19,093	3,541	No.	Nombre total.....	13
959,010	534,208	430,148	1,245,768	736,458	708,819	117,183	\$	Valeur totale.....	14
7,364	1,815	3,660	8,749	7,160	2,693	1,025	No.	Moins de 1 an.....	15
3,950	1,109	2,205	5,208	3,646	2,344	589	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
296	98	86	1,198	386	30	96	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
18,622	6,790	9,737	21,483	13,787	12,931	1,626	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.....	18
129	29	35	921	152	10	53	"	Bouvillons, 2 ans et plus.....	19
2,306	492	982	1,629	2,047	1,085	152	"	Taureaux, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	20
17,396	6,423	8,476	19,021	12,746	11,746	1,532	"	Vaches en lactation ou en gestation.....	21
2,364	1,253	1,004	1,655	1,855	1,230	315	"	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.....	22
Moutons—									
9,536	1,077	2,766	7,022	32,152	3,338	3,135	No.	Nombre total.....	23
48,584	7,085	13,316	35,904	147,531	19,096	18,266	\$	Valeur totale.....	24
4,687	516	1,334	3,395	14,347	1,592	1,296	No.	Moins de 1 an.....	25
4,581	517	1,350	3,504	16,383	1,657	1,697	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
190	35	42	109	794	50	98	"	Béliers, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	27
78	9	40	14	628	39	44	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
891	93	346	409	1,640	299	221	"	Fermes déclarant des moutons.....	29
Chèvres—									
-	1	-	14	3	18	-	No.	Nombre.....	30
-	5	-	90	29	79	-	\$	Valeur.....	31
Porcs—									
12,114	5,261	8,800	8,822	14,960	11,800	1,906	No.	Nombre total.....	32
88,518	48,099	53,255	68,427	111,096	87,739	17,686	\$	Valeur totale.....	33
10,082	3,773	7,024	6,977	10,912	9,511	1,430	No.	Moins de 6 mois.....	34
1,409	388	1,177	1,135	2,056	1,481	267	"	Truies, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	35
80	35	52	67	133	78	31	"	Verrats, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	36
543	1,065	547	643	1,859	730	178	"	Cochons, 6 mois et plus.....	37
2,070	774	898	1,337	1,748	910	304	"	Fermes déclarant des porcs.....	38
VOLAILLES									
150,635	121,594	89,979	111,598	79,101	132,926	15,108	No.	Nombre total.....	39
86,844	74,610	48,435	62,935	53,732	66,403	11,521	\$	Valeur totale.....	40
2,426	1,266	1,016	1,608	1,917	1,872	385	No.	Fermes déclarant des volailles.....	41
Poules et poulets—									
148,362	117,435	87,706	109,266	77,594	129,313	13,581	No.	Nombre total.....	42
83,905	69,352	46,475	60,419	51,850	63,219	8,835	\$	Valeur totale.....	43
73,833	47,224	36,266	49,373	46,259	47,437	6,844	No.	Poulets couvés en 1931.....	44
74,529	70,211	61,440	59,893	31,335	81,876	6,737	"	Poulets couvés en 1931.....	45
Dindons—									
1,620	2,720	535	1,300	700	660	438	No.	Nombre.....	46
2,256	4,054	580	1,615	915	678	1,162	\$	Valeur.....	47
Canards—									
474	1,116	946	757	281	801	246	No.	Nombre.....	48
376	887	633	432	181	488	293	\$	Valeur.....	49
Oies—									
114	141	759	264	473	1,907	827	No.	Nombre.....	50
225	254	659	464	762	1,898	1,223	\$	Valeur.....	51
Autres volailles—									
65	182	33	11	53	245	16	No.	Nombre.....	52
82	63	88	5	24	120	8	\$	Valeur.....	53
ABEILLES									
635	223	1,409	777	268	1,050	-	No.	Nombre de ruches.....	54
5,756	2,118	9,300	4,812	3,096	8,507	-	\$	Valeur.....	55
95	23	83	72	31	94	-	No.	Fermes déclarant des ruchers.....	56

(1) Pour la reproduction.

TABLE 29. Live Stock on Farms by Counties, Quebec, 1931—Con.

No.	Item	Unit	Shefford	Sherbrooke	Soulanges	Stanstead	St-Hyacinthe	St-Jean	St-Maurice
1	Value of all live stock.....	\$	2,333,809	810,164	621,771	1,846,197	1,349,581	859,859	1,111,005
	DOMESTIC ANIMALS								
2	Total value.....	\$	2,238,277	775,199	563,745	1,785,001	1,261,962	810,469	1,043,171
3	<b>Horses—</b>								
4	Total number.....	No.	6,049	2,006	2,465	4,513	4,588	3,405	3,175
5	Total value.....	\$	561,278	187,712	212,129	443,766	439,097	292,253	340,123
6	Under 1 year.....	No.	201	45	75	124	174	121	91
7	From 1-2 years.....	"	244	65	112	121	269	214	119
8	Mares, 2 years and over.....	"	2,956	961	1,231	2,137	2,264	1,679	1,722
9	Geldings, 2 years and over.....	"	2,618	934	1,038	2,109	1,859	1,376	1,197
10	Stallions, 2 years and over <sup>(1)</sup> .....	"	30	1	9	22	22	15	46
	Farms reporting horses.....	"	2,036	789	787	1,508	1,379	815	1,438
11	<b>Mules—</b>								
12	Number.....	No.	2	2	—	3	5	—	—
13	Total value.....	\$	200	40	—	105	300	—	—
14	<b>Cattle—</b>								
15	Total number.....	No.	49,913	13,512	10,124	33,333	20,341	13,206	18,102
16	Total value.....	\$	1,472,737	533,409	297,735	1,214,498	694,965	474,431	571,859
17	Under 1 year.....	No.	9,508	3,117	2,336	8,849	3,072	2,118	4,952
18	Heifers, 1-2 years.....	"	6,816	1,926	1,437	4,597	2,479	1,337	2,305
19	Steers, 1-2 years.....	"	159	391	75	343	23	103	281
20	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	31,093	7,236	5,636	18,040	13,336	8,418	9,213
21	Steers, 2 years and over.....	"	91	247	31	147	11	26	68
22	Bulls, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	2,246	595	609	1,357	1,420	704	1,283
23	Cows in milk or in calf.....	"	27,971	6,109	5,135	16,705	12,108	7,608	8,443
24	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	1,989	707	708	1,440	1,817	780	1,357
25	<b>Sheep—</b>								
26	Total number.....	No.	8,003	2,258	2,269	5,959	2,474	1,803	11,720
27	Total value.....	\$	43,150	19,170	12,202	36,616	15,428	9,931	69,443
28	Under 1 year.....	No.	3,985	1,051	1,130	2,880	1,164	834	6,232
29	Ewes, 1 year and over.....	"	3,859	1,115	1,062	2,882	1,240	936	5,184
30	Rams, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	93	77	24	157	38	26	159
31	Wethers, 1 year and over.....	"	66	15	53	40	32	7	145
32	Farms reporting sheep.....	"	617	107	177	258	316	126	793
33	<b>Goats—</b>								
34	Number.....	No.	9	20	1	11	—	3	5
35	Total value.....	\$	38	118	25	87	—	45	43
36	<b>Swine—</b>								
37	Total number.....	No.	21,298	3,932	5,969	10,687	14,725	4,430	9,024
38	Total value.....	\$	160,874	34,750	41,654	89,929	112,172	33,809	61,703
39	Under 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	No.	17,421	3,125	4,800	8,527	11,802	3,098	7,271
40	Sows, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	2,350	419	641	1,302	1,785	611	1,108
41	Boars, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	281	44	125	106	93	44	54
42	Other hogs, 6 months and over.....	"	1,246	344	403	752	1,048	677	591
43	Farms reporting swine.....	"	1,798	547	676	1,209	1,208	550	1,211
	POULTRY								
44	Total number.....	No.	168,448	56,047	90,310	102,999	152,305	84,366	94,302
45	Total value.....	\$	87,778	33,027	47,836	57,257	68,289	43,853	51,566
46	Farms reporting poultry.....	No.	1,995	743	748	1,439	1,379	797	1,414
47	<b>Hens and chickens—</b>								
48	Total number.....	No.	162,937	54,967	85,740	101,114	149,873	80,055	92,333
49	Total value.....	\$	83,058	31,609	43,863	54,654	66,247	39,863	49,396
50	Hens, old stock.....	No.	67,869	24,408	33,151	41,187	47,080	31,253	41,020
51	Chickens hatched in 1931.....	"	95,068	30,559	52,589	59,927	102,793	48,802	51,313
52	<b>Turkeys—</b>								
53	Number.....	No.	2,670	633	3,366	1,040	500	1,650	1,234
54	Total value.....	\$	2,590	914	2,772	1,503	423	1,537	1,428
55	<b>Ducks—</b>								
56	Number.....	No.	1,304	340	241	385	992	563	532
57	Total value.....	\$	777	334	189	302	669	313	401
58	<b>Geese—</b>								
59	Number.....	No.	1,506	107	957	459	937	2,036	151
60	Total value.....	\$	1,335	170	1,010	797	943	2,052	267
61	<b>Other poultry—</b>								
62	Number.....	No.	31	—	6	1	3	62	52
63	Total value.....	\$	18	—	2	1	7	88	74
	BEES								
64	Number of hives.....	No.	1,000	179	1,372	572	2,608	921	2,312
65	Total value.....	\$	7,454	1,938	10,190	3,939	19,330	5,537	16,268
66	Farms reporting bees.....	No.	80	19	68	44	110	103	179

<sup>(1)</sup> For breeding.

TABLEAU 29. Bétail sur les fermes par comtés, Québec, 1931—fin

Témis- camingue	Témis- couata	Terre- bonne	Vau- dreuil	Ver- chères	Wolfe	Yamaska	Unité	Item	N <sup>o</sup>
1,104,713	2,560,815	1,492,153	930,981	1,046,071	1,566,436	1,391,612	\$	Valeur de tout le bétail.....	1
ANIMAUX DOMESTIQUES									
1,073,701	2,486,661	1,303,991	845,179	971,926	1,521,099	1,307,001	\$	Valeur totale.....	2
2,934	8,341	4,920	2,827	3,753	4,588	4,879	No.	Chevaux— Nombre total.....	3
379,145	1,017,827	462,418	251,370	354,883	476,765	490,646	\$	Valeur totale.....	4
63	146	128	133	160	154	162	No.	Moins de 1 an.....	5
85	295	186	150	253	206	236	"	De 1-2 ans.....	6
1,362	4,534	2,457	1,339	1,859	2,250	2,405	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
1,394	3,329	2,128	1,190	1,465	1,963	2,033	"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
30	37	21	15	16	15	43	"	Etalons, 2 ans et plus <sup>(1)</sup> .....	9
1,079	3,409	1,930	837	1,029	1,764	1,609	"	Fermes déclarant des chevaux.....	10
—	3	—	—	—	—	1	No.	Mulets— Nombre.....	11
—	160	—	—	—	—	100	\$	Valeur.....	12
21,898	42,541	21,835	13,329	13,906	36,124	28,880	No.	Bêtes à cornes— Nombre total.....	13
580,108	1,121,460	719,435	522,931	527,465	891,464	677,351	\$	Valeur totale.....	14
6,453	10,284	4,214	2,845	2,462	8,831	5,519	No.	Moins de 1 an.....	15
2,904	5,708	2,785	1,857	1,879	4,296	4,017	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
1,244	876	224	83	77	1,447	364	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
9,935	22,793	13,335	7,742	8,701	18,634	17,432	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.....	18
348	351	111	24	18	1,440	143	"	Bouvillons, 2 ans et plus.....	19
1,014	2,499	1,166	778	769	1,476	1,405	"	Taureaux, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	20
8,916	20,841	12,243	7,263	8,003	16,095	15,190	"	Vaches en lactation ou en gestation.....	21
1,036	3,183	1,904	795	913	1,749	1,530	"	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.....	22
10,630	41,411	6,458	3,738	4,925	16,748	5,957	No.	Moutons— Nombre total.....	23
52,349	179,707	37,562	20,783	23,168	86,766	27,514	\$	Valeur totale.....	24
4,979	18,960	3,059	1,925	2,402	8,131	2,928	No.	Moins de 1 an.....	25
5,341	20,842	3,067	1,767	2,386	8,169	2,876	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
202	1,132	152	38	65	282	70	"	Béliers, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	27
108	477	180	8	72	166	83	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
564	2,615	554	228	390	995	725	"	Fermes déclarant des moutons.....	29
13	—	8	—	1	—	3	No.	Chèvres— Nombre.....	30
120	—	55	—	10	—	21	\$	Valeur.....	31
7,591	24,977	11,703	6,448	7,630	9,245	15,669	No.	Porcs— Nombre total.....	32
61,979	167,507	84,521	50,095	61,400	66,104	111,369	\$	Valeur totale.....	33
5,898	19,446	9,598	5,017	5,999	7,508	11,934	No.	Moins de 6 mois.....	34
1,275	3,158	1,442	803	1,045	946	1,960	"	Truies, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	35
95	244	87	63	54	52	127	"	Verrats, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	36
323	2,129	576	565	532	739	1,598	"	Cochons, 6 mois et plus.....	37
951	3,006	1,550	723	810	1,606	1,457	"	Fermes déclarant des porcs.....	38
VOLAILLES									
50,028	104,112	165,690	98,616	128,535	79,740	123,336	No.	Nombre total.....	39
30,601	70,320	90,992	53,344	62,707	42,110	63,464	\$	Valeur totale.....	40
1,042	3,213	1,952	828	1,006	1,731	1,569	No.	Fermes déclarant des volailles.....	41
49,588	102,106	163,905	92,572	126,570	77,759	119,791	No.	Poules et poulets— Nombre total.....	42
29,819	67,634	89,006	48,874	61,194	40,006	60,690	\$	Valeur totale.....	43
27,643	61,409	64,622	38,313	38,949	40,576	50,654	No.	Poules.....	44
21,945	40,697	99,283	54,259	87,621	37,183	69,137	"	Poulets couvés en 1931.....	45
52	1,020	782	5,358	354	1,437	1,611	No.	Dindons— Nombre.....	46
143	1,383	978	3,847	432	1,571	1,298	\$	Valeur.....	47
61	357	599	142	1,076	338	1,121	No.	Canards— Nombre.....	48
61	341	469	76	538	275	582	\$	Valeur.....	49
306	559	371	515	482	174	787	No.	Oies— Nombre.....	50
570	923	518	523	519	251	795	\$	Valeur.....	51
21	70	33	29	53	32	26	No.	Autres volailles— Nombre.....	52
8	39	21	24	24	7	99	\$	Valeur.....	53
ABEILLES									
28	361	1,035	2,825	1,161	408	2,507	No.	Nombre de ruches.....	54
411	3,834	7,170	32,461	11,438	3,227	21,147	\$	Valeur.....	55
6	65	71	86	77	65	138	No.	Fermes déclarant des ruchers.....	56

(1) Pour la reproduction.

TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms by Counties, Quebec, 1930

No.	Item	Unit	Province	Abitibi	Argenteuil	Arthabaska	Bagot	Beauce
STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED								
1	Total value.....	\$	13,061,033	48,700	136,159	377,570	385,203	337,589
2	Domestic animals.....	\$	12,111,416	46,740	122,902	361,649	342,444	324,851
3	Poultry.....	\$	949,617	1,960	13,257	15,921	42,759	12,738
Number of each kind—								
4	Horses, total.....	No.	9,442	73	142	219	287	265
5	Colts and fillies.....	"	1,060	—	14	25	35	35
6	Other horses.....	"	8,382	73	128	194	252	230
7	Cattle, total.....	"	346,988	752	4,185	10,914	7,738	10,314
8	Calves.....	"	229,000	217	2,910	8,186	5,803	6,884
9	Milch cows.....	"	63,868	323	774	1,580	1,292	1,534
10	Other cattle.....	"	54,120	212	501	1,148	643	1,896
11	Sheep, total.....	"	228,865	77	1,392	6,594	2,177	19,521
12	Lambs.....	"	172,561	39	983	4,906	1,308	15,819
13	Other sheep.....	"	56,304	38	409	1,688	869	3,702
14	Swine.....	"	286,839	1,303	1,716	10,524	12,067	6,871
15	Poultry, total.....	"	1,145,952	2,444	14,135	18,567	49,792	16,740
16	Hens, old stock.....	"	549,651	1,372	6,450	12,569	24,607	10,195
17	Chickens of 1930.....	"	557,987	1,017	7,047	5,613	24,003	6,166
18	Turkeys.....	"	14,875	55	501	120	464	327
19	Geese.....	"	8,283	—	64	104	405	26
20	Ducks.....	"	15,156	—	73	161	313	26
STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>								
21	Total value.....	\$	12,628,977	123,929	141,823	200,546	184,170	309,505
22	Domestic animals.....	\$	10,427,942	107,793	111,731	177,047	150,665	265,371
23	Poultry.....	\$	2,201,035	16,136	30,092	23,499	33,505	44,134
Number of each kind—								
24	Cattle, total.....	No.	146,368	1,370	3,037	2,456	2,318	5,509
25	Calves.....	"	75,640	531	2,237	1,356	1,308	2,957
26	Other cattle.....	"	70,728	839	800	1,097	1,010	2,552
27	Sheep.....	"	56,364	315	495	480	339	1,859
28	Swine.....	"	326,788	2,283	3,105	5,737	4,646	6,892
29	Poultry, total.....	"	2,012,316	15,772	22,121	22,473	28,477	43,545
30	Hens and chickens.....	"	1,824,469	15,664	18,984	21,803	26,340	40,530
31	Turkeys.....	"	90,263	77	2,943	378	1,164	2,807
32	Geese.....	"	38,976	3	103	186	794	99
33	Ducks.....	"	58,608	28	91	106	179	109
ANIMAL PRODUCTS ON FARMS								
34	Total value.....	\$	53,147,676	366,912	929,242	1,200,275	906,883	1,345,392
Dairy products—								
35	Number of cows milked.....	No.	803,901	4,291	11,843	22,681	15,599	27,281
36	Milk produced.....	lb.	3,476,772,890	20,252,714	55,908,695	89,419,485	63,952,095	102,306,014
37	Value of milk produced.....	\$	43,957,233	277,809	795,816	1,040,619	739,082	1,101,222
38	Milk sold.....	lb.	1,508,848,626	3,638,245	33,432,838	54,027,986	20,286,031	28,243,619
39	Cream sold.....	gals.	2,047,289	23,907	46,395	13,022	24,868	129,174
40	Butterfat sold.....	lb.	34,405,130	179,756	299,720	697,738	1,187,871	1,080,243
41	Butter made on farms.....	"	13,711,408	192,744	160,523	154,875	17,822	591,154
42	" sold off farms.....	"	4,901,384	46,706	42,691	21,872	4,501	139,070
43	Cheese made on farms.....	"	208,385	285	300	—	—	95
Eggs—								
44	Produced.....	doz.	27,834,169	243,411	393,073	482,297	522,577	739,616
45	Value of eggs produced.....	\$	8,385,350	87,716	130,186	145,720	149,981	210,408
46	Eggs sold.....	doz.	14,430,972	93,464	232,781	218,493	340,293	272,815
47	Value of eggs sold.....	\$	4,345,324	33,681	77,097	66,015	97,665	77,611
48	Chickens raised.....	No.	4,113,515	25,619	51,912	57,761	90,303	81,046
Honey and wax—								
49	Honey produced.....	lb.	3,259,796	70	9,445	29,590	115,182	9,800
50	Wax produced.....	"	41,909	—	95	424	1,521	167
51	Value of honey and wax.....	\$	360,912	17	1,445	4,185	13,631	1,399
Wool—								
52	Sheep shorn.....	No.	391,395	948	2,507	8,023	2,879	29,027
53	Wool produced.....	lb.	2,388,316	6,395	15,321	53,562	21,447	155,886
54	Value of wool.....	\$	444,181	1,370	1,795	9,751	4,189	32,363

<sup>(1)</sup> For home use or for sale.

**TABEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Québec, 1930**

Beauharnois	Bellechasse	Berthier	Bonaventure	Brome	Chambly	Unité	Item	N <sup>o</sup>
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>								
138,538	153,387	181,499	86,073	246,711	72,041	\$	<b>Valeur totale</b> .....	1
116,074	149,945	165,947	82,635	217,786	63,461	\$	Animaux domestiques.....	2
22,464	3,442	15,552	3,438	28,925	8,580	\$	Volailles.....	3
<b>Nombre, par espèce—</b>								
112	121	147	209	69	70	No.	Chevaux, total.....	4
16	12	17	21	10	1	"	Poulains et pouliches.....	5
96	109	130	188	59	69	"	Autres chevaux.....	6
2,914	6,102	5,411	1,272	5,143	1,865	"	Bêtes à cornes, total.....	7
1,954	4,478	3,982	444	3,005	1,380	"	Veaux.....	8
565	917	806	341	1,731	261	"	Vaches laitières.....	9
395	707	623	487	407	224	"	Autres bêtes à cornes.....	10
336	2,865	3,438	3,750	917	316	"	Moutons, total.....	11
221	1,398	2,494	3,143	725	223	"	Agneaux.....	12
115	1,467	944	607	192	93	"	Autres moutons.....	13
2,801	4,409	4,077	3,527	6,500	1,165	"	Porcs.....	14
22,041	4,715	21,987	3,849	31,959	9,651	"	Volailles, total.....	15
9,898	2,782	9,585	1,875	11,769	4,327	"	Poules.....	16
10,986	1,824	11,900	1,626	15,905	4,931	"	Poulets de 1930.....	17
634	43	73	90	195	110	"	Dindons.....	18
420	54	136	198	37	8	"	Oies.....	19
103	12	293	60	4,053	275	"	Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ<sup>(1)</sup></b>								
109,985	264,410	178,591	299,961	163,040	56,244	\$	<b>Valeur totale</b> .....	21
88,623	236,554	149,735	243,931	79,814	33,504	\$	Animaux domestiques.....	22
21,362	27,856	28,859	56,030	83,226	22,740	\$	Volailles.....	23
<b>Nombre, par espèce—</b>								
1,525	2,971	2,203	2,074	1,889	447	No.	Bêtes à cornes, total.....	24
658	1,931	1,157	438	1,228	270	"	Veaux.....	25
867	1,040	1,046	1,636	661	177	"	Autres bêtes à cornes.....	26
53	1,728	567	3,073	778	42	"	Moutons.....	27
2,433	8,234	4,111	6,234	1,916	905	"	Porcs.....	28
16,001	26,548	28,683	60,276	62,013	18,357	"	Volailles, total.....	29
13,118	26,155	27,372	56,675	18,493	16,941	"	Poules et poulets.....	30
2,049	143	749	548	378	868	"	Dindons.....	31
705	186	425	2,189	72	218	"	Oies.....	32
129	64	137	864	43,070	330	"	Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>								
497,861	824,392	755,127	587,094	1,041,902	418,358	\$	<b>Valeur totale</b> .....	34
<b>Produits laitiers—</b>								
5,817	14,470	11,483	8,998	16,226	3,567	No.	Vaches traites.....	35
31,729,563	56,443,226	54,573,662	32,408,709	72,444,593	18,374,660	lb.	Lait produit.....	36
398,780	691,113	617,572	409,636	902,725	336,729	\$	Valeur du lait produit.....	37
17,893,123	24,340,127	18,788,651	9,126,686	15,712,430	10,562,956	lb.	Lait vendu.....	38
33,482	36,108	1,615	3,665	15,999	27,858	gals.	Crème vendue.....	39
207,129	270,351	915,946	16,215	1,626,996	83,129	lb.	Butyrique vendue.....	40
48,460	504,667	103,242	553,750	157,969	45,492	"	Beurre de ferme.....	41
15,315	299,242	54,040	127,431	65,952	18,542	"	"  vendu de la ferme.....	42
-	1,825	-	10	3,300	1,620	"	Fromage de ferme.....	43
<b>Oufs—</b>								
297,840	410,222	416,084	600,505	472,858	195,099	douz.	Production.....	44
91,994	121,912	121,076	166,909	135,851	70,360	\$	Valeur.....	45
167,568	188,293	208,090	335,434	304,760	119,428	douz.	Vendus.....	46
51,756	55,958	60,552	93,233	87,557	43,070	\$	Valeur des œufs vendus.....	47
47,165	40,492	66,703	82,294	65,547	52,635	No.	Poulets élevés.....	48
<b>Miel et cire—</b>								
63,906	18,339	110,185	200	14,852	106,622	lb.	Miel produit.....	49
1,003	348	1,618	6	49	710	"	Cire produite.....	50
6,589	2,530	11,050	43	2,242	10,604	\$	Valeur du miel et de la cire.....	51
<b>Laine—</b>								
527	6,882	4,435	12,291	1,312	416	No.	Moutons tondus.....	52
4,104	36,562	32,575	66,988	9,413	2,764	lb.	Laine produite.....	53
498	8,837	5,429	10,506	1,084	665	\$	Valeur de la laine.....	54

(<sup>1</sup>) Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Item	Unit	Champlain	Charlevoix	Châteauguay	Chicoutimi	Compton	Deux-Montagnes
STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED								
1	Total value.....	\$	152,477	82,912	346,081	210,709	499,356	152,324
2	Domestic animals.....	\$	147,128	73,284	303,909	205,900	478,014	125,299
3	Poultry.....	\$	5,349	9,628	42,172	4,809	21,342	27,025
Number of each kind—								
4	Horses, total.....	No.	167	70	213	218	228	94
5	Colts and fillies.....	"	20	10	25	47	171	12
6	Other horses.....	"	147	60	188	171	17	82
7	Cattle, total.....	"	5,427	1,441	7,278	4,083	10,090	6,076
8	Calves.....	"	4,002	471	4,963	3,855	3,896	4,851
9	Milch cows.....	"	761	367	1,447	2,434	2,057	729
10	Other cattle.....	"	664	603	865	794	4,137	496
11	Sheep, total.....	"	5,058	2,040	913	2,605	6,306	857
12	Lambs.....	"	3,539	1,065	676	1,087	5,453	577
13	Other sheep.....	"	1,519	975	237	1,518	823	280
14	Swine.....	"	3,402	2,214	6,510	2,467	5,762	2,308
15	Poultry, total.....	"	6,162	8,756	42,156	4,275	33,367	29,938
16	Hens, old stock.....	"	4,248	1,829	18,903	2,169	10,426	14,356
17	Chickens of 1930.....	"	1,835	4,379	21,042	1,431	22,435	15,220
18	Turkeys.....	"	60	1,807	831	288	413	257
19	Geese.....	"	416	416	615	302	70	14
20	Ducks.....	"	11	325	762	85	23	91
STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>								
21	Total value.....	\$	389,178	208,244	107,993	294,450	237,889	181,944
22	Domestic animals.....	\$	331,612	153,673	83,654	245,709	193,856	160,272
23	Poultry.....	\$	57,566	54,571	24,339	48,741	44,033	21,672
Number of each kind—								
24	Cattle, total.....	No.	4,847	1,931	1,133	2,698	2,266	1,521
25	Calves.....	"	2,213	568	563	811	874	821
26	Other cattle.....	"	2,634	1,363	570	1,887	1,392	700
27	Sheep.....	"	1,963	3,603	73	2,199	6,234	242
28	Swine.....	"	9,674	3,346	2,443	7,676	6,234	5,540
29	Poultry, total.....	"	54,245	36,014	22,287	37,577	36,646	19,839
30	Hens and chickens.....	"	41,983	21,957	20,637	30,199	33,759	19,162
31	Turkeys.....	"	2,056	11,636	643	2,830	2,331	595
32	Geese.....	"	51	2,204	752	4,176	283	80
33	Ducks.....	"	155	1,117	255	372	273	2
ANIMAL PRODUCTS ON FARMS								
34	Total value.....	\$	1,103,879	426,484	1,174,137	756,655	1,081,487	952,931
Dairy products—								
35	Number of cows milked.....	No.	16,391	7,304	12,194	11,867	18,411	11,528
36	Milk produced.....	lb.	68,583,659	24,554,756	61,819,353	47,011,902	80,950,028	55,799,534
37	Value of milk produced.....	\$	886,348	331,858	1,000,355	634,256	895,704	808,909
38	Milk sold.....	lb.	41,088,463	9,550,632	40,802,466	28,797,278	2,429,759	40,727,709
39	Cream sold.....	gals.	33,584	13,195	21,501	15,177	46,124	35,053
40	Butterfat sold.....	lb.	416,024	107,051	390,804	63,788	1,790,225	192,879
41	Butter made on farms.....	"	175,802	250,530	44,216	324,060	434,661	32,265
42	" sold off farms.....	"	49,281	75,408	8,370	144,035	193,429	11,421
43	Cheese made on farms.....	"	200	5,200	—	72,475	8,450	—
Eggs—								
44	Produced.....	doz.	665,598	259,875	507,527	321,961	608,166	414,130
45	Value of eggs produced.....	\$	205,161	80,296	157,268	110,395	176,378	126,903
46	Eggs sold.....	doz.	296,527	119,209	301,390	135,944	358,748	206,036
47	Value of eggs sold.....	\$	91,400	36,533	93,392	46,613	104,043	63,136
48	Chickens raised.....	No.	82,355	34,045	77,667	47,709	88,826	72,796
Honey and wax—								
49	Honey produced.....	lb.	28,970	825	153,550	8,650	5,532	121,582
50	Wax produced.....	"	385	—	2,547	330	89	1,128
51	Value of honey and wax.....	\$	3,670	117	15,609	2,051	847	15,092
Wool—								
52	Sheep shorn.....	No.	8,976	10,750	1,153	8,714	8,940	1,636
53	Wool produced.....	lb.	57,801	52,951	8,029	51,186	58,641	11,597
54	Value of wool.....	\$	8,700	14,213	905	9,953	8,558	2,027

<sup>(1)</sup> For home use or for sale.

**TABLEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Québec, 1930—suite**

Dorchester	Drummond	Fron-tenac	Gaspé	Hull	Hunting-don	Iberville	Unité	Item	No.
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>									
238,145	251,480	175,899	67,805	310,699	376,694	143,647	\$	<b>Valeur totale</b> .....	1
222,342	232,817	171,826	65,892	299,827	344,608	127,518	\$	Animaux domestiques.....	2
15,803	18,663	4,073	1,913	10,872	32,086	16,129	\$	Volailles.....	3
177	146	150	147	285	211	90	No.	<b>Nombre, par espèce—</b>	
30	20	27	18	32	29	5	"	Chevaux, total.....	4
147	126	123	129	253	182	85	"	Poulains et pouliches.....	5
8,239	5,940	5,460	1,283	9,536	9,369	3,689	"	Autres chevaux.....	6
6,360	3,903	3,853	318	5,542	6,202	2,820	"	Bêtes à cornes, total.....	7
1,085	1,074	820	401	936	2,280	524	"	Veaux.....	8
794	963	787	564	3,058	887	345	"	Vaches laitières.....	9
7,829	2,747	9,501	1,264	7,213	461	1,532	"	Autres bêtes à cornes.....	10
5,823	2,013	8,732	802	5,352	379	1,083	"	Moutons, total.....	11
2,006	734	769	462	1,861	82	449	"	Agneaux.....	12
7,579	6,267	3,902	2,504	2,873	4,390	3,229	"	Autres moutons.....	13
27,693	20,138	6,173	3,069	11,524	36,354	17,131	"	Porcs.....	14
9,965	12,244	4,586	1,616	5,719	16,370	8,023	"	Volailles, total.....	15
17,455	7,266	1,538	1,370	5,167	18,063	8,161	"	Poules.....	16
208	449	26	3	397	836	564	"	Poulets de 1930.....	17
25	20	4	66	199	532	321	"	Dindons.....	18
40	159	19	14	42	553	62	"	Oies.....	19
								Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ<sup>(1)</sup></b>									
357,851	178,018	157,574	293,151	246,483	86,480	103,893	\$	<b>Valeur totale</b> .....	21
287,612	138,896	144,023	260,330	210,330	63,765	79,019	\$	Animaux domestiques.....	22
70,239	39,122	13,551	32,812	36,153	22,715	24,874	\$	Volailles.....	23
5,157	3,137	2,229	2,309	3,046	1,025	1,530	No.	<b>Nombre, par espèce—</b>	
3,525	1,913	1,052	396	1,501	376	933	"	Bêtes à cornes, total.....	24
1,632	1,224	1,177	1,913	1,545	649	547	"	Veaux.....	25
1,801	412	694	1,858	1,563	55	307	"	Autres bêtes à cornes.....	26
9,341	4,078	3,820	4,911	6,625	1,920	2,279	"	Moutons.....	27
64,154	33,911	14,945	42,221	34,861	22,397	22,560	"	Porcs.....	28
60,794	31,778	14,668	41,441	32,812	21,194	20,942	"	Volailles, total.....	29
3,278	1,791	153	142	1,478	605	720	"	Poules et poulets.....	30
33	155	12	479	416	408	616	"	Dindons.....	31
49	187	12	159	155	190	282	"	Oies.....	32
								Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>									
1,048,569	1,002,200	750,641	561,170	1,092,654	1,243,872	588,682	\$	<b>Valeur totale</b> .....	34
<b>Produits laitiers—</b>									
19,218	16,669	15,044	6,939	17,853	14,953	7,211	No.	Vaches traites.....	35
72,429,310	71,247,560	56,859,172	29,134,989	77,543,729	70,979,896	35,986,508	lb.	Lait produit.....	36
813,019	842,125	625,127	411,526	930,858	1,068,702	501,335	\$	Valeur du lait produit.....	37
25,709,886	22,428,410	10,992,816	3,531,792	13,224,582	55,728,245	27,723,510	lb.	Lait vendu.....	38
52,962	98,890	12,032	3,292	112,819	3,503	12,435	gals.	Crème vendue.....	39
528,103	961,008	980,943	5,650	1,094,960	233,972	65,903	"	Butyrique vendue.....	40
578,545	100,478	297,794	598,694	542,950	44,592	34,305	"	Beurre de ferme.....	41
296,289	28,660	65,265	113,543	184,053	13,085	7,532	"	"  vendu de la ferme.....	42
25	-	2,000	90	525	-	35	"	Fromage de ferme.....	43
<b>Oufs—</b>									
694,212	509,105	345,615	486,946	492,441	549,915	272,428	douz.	Production.....	44
215,505	151,214	108,487	144,345	146,378	166,744	80,854	\$	Valeur.....	45
369,869	279,743	97,641	103,667	230,076	356,698	151,083	douz.	Vendus.....	46
114,819	83,089	30,649	30,730	68,390	108,157	44,840	\$	Valeur des œufs vendus.....	47
108,986	72,841	33,606	61,126	73,215	72,780	54,598	No.	Poulets élevés.....	48
<b>Miel et cire—</b>									
30,050	35,046	1,780	-	53,021	78,430	42,215	lb.	Miel produit.....	49
395	435	5	-	782	1,176	566	"	Cire produite.....	50
3,744	4,021	272	-	5,792	7,790	4,795	\$	Valeur du miel et de la cire.....	51
<b>Laine—</b>									
12,427	4,663	13,653	6,362	12,460	721	1,990	No.	Moutons tondus.....	52
72,063	32,386	77,807	35,170	73,559	5,129	14,062	lb.	Laine produite.....	53
16,301	4,840	16,755	5,299	9,626	636	1,698	\$	Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Item	Unit	Joliette	Kamou-raska	Labelle	Lac-St-Jean	Laprairie	L'As-somption	Lévis
STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED									
1	Total value.....	\$	263,006	134,448	123,360	468,202	110,708	205,736	64,392
2	Domestic animals.....	\$	220,564	130,903	118,527	462,190	93,047	179,185	61,343
3	Poultry.....	\$	42,442	3,545	4,833	6,012	17,661	26,551	3,049
Number of each kind—									
4	Horses, total.....	No.	146	108	156	298	129	141	55
5	Colts and fillies.....	"	18	14	21	31	7	5	9
6	Other horses.....	"	128	94	135	267	122	136	46
7	Cattle, total.....	"	6,177	4,651	4,589	11,630	2,430	5,754	1,609
8	Calves.....	"	4,737	3,088	3,519	6,583	1,804	4,616	1,049
9	Milch cows.....	"	775	605	680	3,677	385	691	379
10	Other cattle.....	"	665	358	384	1,370	241	447	181
11	Sheep, total.....	"	3,533	5,551	4,793	11,323	1,066	1,866	337
12	Lambs.....	"	2,317	4,452	3,396	7,977	543	853	68
13	Other sheep.....	"	1,216	1,099	1,397	3,346	523	513	269
14	Swine.....	"	6,559	3,573	2,273	10,778	3,082	5,240	3,379
15	Poultry, total.....	"	86,110	4,826	6,250	8,290	13,692	26,099	5,637
16	Hens, old stock.....	"	36,507	2,086	4,126	4,451	6,332	15,165	1,995
17	Chickens of 1930.....	"	49,243	2,585	2,040	3,468	4,544	10,570	3,629
18	Turkeys.....	"	189	95	48	146	557	14	1
19	Geese.....	"	140	51	7	188	444	67	5
20	Ducks.....	"	31	9	29	37	1,715	283	7
STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>									
21	Total value.....	\$	171,817	225,478	193,850	467,661	159,986	147,818	180,175
22	Domestic animals.....	\$	140,884	198,928	171,020	379,945	80,056	113,139	148,522
23	Poultry.....	\$	30,933	26,550	22,830	87,716	79,930	34,679	31,653
Number of each kind—									
24	Cattle, total.....	No.	1,867	2,115	2,426	3,695	778	1,784	3,869
25	Calves.....	"	872	898	1,207	1,167	493	1,141	2,949
26	Other cattle.....	"	995	1,217	1,219	2,528	285	643	920
27	Sheep.....	"	285	1,230	862	1,886	141	183	972
28	Swine.....	"	3,850	6,659	5,457	15,113	3,027	3,593	3,983
29	Poultry, total.....	"	30,757	23,067	22,686	74,285	54,876	30,079	29,512
30	Hens and chickens.....	"	29,205	20,876	22,482	60,404	41,698	29,231	29,147
31	Turkeys.....	"	1,538	1,898	143	6,582	6,752	220	191
32	Geese.....	"	101	740	8	7,154	3,440	520	124
33	Ducks.....	"	113	53	53	145	2,986	108	50
ANIMAL PRODUCTS ON FARMS									
34	Total value.....	\$	1,029,969	581,746	622,953	1,499,472	383,767	820,982	631,286
Dairy products—									
35	Number of cows milked...	No.	13,189	11,793	10,555	27,327	4,461	9,342	7,280
36	Milk produced.....	lb.	63,856,006	45,484,357	47,011,875	109,580,353	20,175,578	47,644,028	31,904,788
37	Value of milk produced...	\$	724,734	479,892	508,810	1,283,076	270,381	663,672	535,219
38	Milk sold.....	lb.	5,130,181	24,543,042	6,129,955	79,907,474	5,302,871	23,610,521	11,849,791
39	Cream sold.....	gals.	9,168	50,590	79,318	25,679	58,015	37,781	23,288
40	Butterfat sold.....	lb.	1,622,228	139,814	757,525	224,131	136,165	509,791	142,431
41	Butter made on farms.....	"	93,169	196,889	200,122	291,489	89,461	51,067	376,327
42	sold off farms.....	"	51,434	54,261	35,319	72,191	20,925	22,728	275,823
43	Cheese made on farms.....	"	—	—	—	101,683	150	—	—
Eggs—									
44	Produced.....	doz.	1,019,541	305,894	337,014	593,744	307,736	460,856	285,172
45	Value of eggs produced...	\$	292,384	84,041	108,315	186,172	99,637	141,806	92,425
46	Eggs sold.....	doz.	704,843	136,836	124,998	220,758	104,556	275,322	180,982
47	Value of eggs sold.....	\$	202,135	37,594	40,174	69,220	62,992	84,717	58,657
48	Chickens raised.....	No.	176,319	37,863	44,072	88,449	75,970	81,182	38,220
Honey and wax—									
49	Honey produced.....	lb.	74,773	24,548	2,715	26,766	107,881	131,181	11,480
50	Wax produced.....	"	813	339	68	467	887	1,260	153
51	Value of honey and wax...	\$	8,324	3,263	533	4,378	12,446	13,945	1,589
Wool—									
52	Sheep shorn.....	No.	4,341	9,870	7,118	19,835	1,584	1,676	1,758
53	Wool produced.....	lb.	31,923	61,463	41,079	126,253	11,555	11,872	9,240
54	Value of wool.....	\$	4,527	14,550	5,295	25,846	1,303	1,559	2,053

<sup>(1)</sup> For home use or for sale.

**TABLEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Québec, 1930—suite**

L'Islet	Lot- binière	Maski- nongé	Matane	Mégantic	Missis- quoi	Mont- calm	Unité	Item	Co- ût
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>									
<b>71,986</b>	<b>205,956</b>	<b>149,746</b>	<b>177,966</b>	<b>324,905</b>	<b>228,906</b>	<b>131,888</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>1</b>
68,922	191,032	139,228	174,699	316,300	201,700	119,328	\$	Animaux domestiques.....	2
3,064	14,924	10,518	3,267	8,605	27,206	12,560	\$	Volailles.....	3
<b>Nombre, par espèce—</b>									
47	180	167	189	228	85	91	No.	Chevaux, total.....	4
7	19	15	14	27	6	8	"	Poulains et pouliches.....	5
40	161	152	175	201	79	83	"	Autres chevaux.....	6
1,688	7,868	4,195	3,736	7,541	5,490	3,575	"	Bêtes à cornes, total.....	7
917	5,769	3,059	2,265	3,223	3,703	2,960	"	Vaches.....	8
443	892	427	786	1,148	1,419	379	"	Vaches laitières.....	9
328	1,207	709	685	3,170	368	236	"	Autres bêtes à cornes.....	10
2,549	4,281	6,981	10,592	5,641	535	907	"	Moutons, total.....	11
1,447	3,205	4,702	7,816	4,648	408	573	"	Agneaux.....	12
1,102	1,076	2,279	2,776	993	127	334	"	Autres moutons.....	13
2,058	4,755	2,538	4,759	5,402	4,910	4,966	"	Porcs.....	14
6,091	23,425	12,760	4,500	8,699	41,709	13,104	"	Volailles, total.....	15
2,052	10,261	7,803	2,179	5,708	13,691	8,774	"	Poules.....	16
3,983	12,922	4,418	2,239	2,600	27,254	4,294	"	Poulets de 1930.....	17
18	197	186	18	166	490	32	"	Dindons.....	18
35	1	172	64	84	175	4	"	Oies.....	19
3	44	181	—	141	99	—	"	Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ<sup>(1)</sup></b>									
<b>165,348</b>	<b>319,137</b>	<b>195,492</b>	<b>295,449</b>	<b>204,178</b>	<b>96,215</b>	<b>131,189</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>21</b>
148,511	270,449	168,650	263,163	170,406	70,610	109,015	\$	Animaux domestiques.....	22
16,837	48,688	26,752	32,286	33,772	26,305	22,174	\$	Volailles.....	23
<b>Nombre, par espèce—</b>									
1,606	2,919	1,857	2,560	2,074	1,690	1,502	No.	Bêtes à cornes, total.....	24
703	1,752	739	1,050	701	994	362	"	Vaches.....	25
903	1,137	1,118	1,510	1,373	696	640	"	Autres bêtes à cornes.....	26
1,893	1,443	690	2,932	499	169	315	"	Moutons.....	27
4,020	11,589	5,211	8,447	5,232	1,805	3,212	"	Porcs.....	28
16,017	46,661	23,179	32,883	30,390	23,100	19,686	"	Volailles, total.....	29
15,016	44,054	20,103	31,259	28,823	21,656	19,199	"	Poules et poulets.....	30
764	2,318	2,262	1,008	1,191	951	431	"	Dindons.....	31
172	41	558	532	186	350	55	"	Oies.....	32
65	248	256	84	190	143	1	"	Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>									
<b>444,574</b>	<b>951,464</b>	<b>591,666</b>	<b>787,970</b>	<b>916,455</b>	<b>977,469</b>	<b>498,957</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>34</b>
<b>Produits laitiers—</b>									
7,170	15,649	8,727	12,215	17,425	15,636	7,599	No.	Vaches traites.....	35
30,087,008	64,907,446	42,110,706	51,182,178	67,661,619	66,012,635	35,596,450	lb.	Lait produit.....	36
341,539	789,216	465,416	614,130	788,258	840,169	394,725	\$	Valeur du lait produit.....	37
11,925,728	32,266,443	14,800,833	25,072,161	17,818,663	37,859,156	17,406,143	lb.	Lait vendu.....	38
8,572	16,590	50,234	6,581	39,336	24,141	37,492	gals.	Crème vendue.....	39
172,249	662,772	543,629	28,777	923,651	663,184	276,401	lb.	Butyrine vendue.....	40
263,032	129,540	30,304	483,527	457,308	91,624	81,316	"	Beurre de ferme.....	41
77,139	41,384	2,680	140,481	170,522	51,068	29,655	"	" vendu de la ferme.....	42
160	275	34	100	3,552	50	651	"	Fromage de ferme.....	43
<b>Oufs—</b>									
315,398	517,199	386,007	472,718	412,698	446,110	338,412	douz.	Production.....	44
89,201	148,407	107,034	143,000	119,452	130,230	98,579	\$	Valeur.....	45
108,203	261,647	209,304	150,470	177,866	290,076	162,874	douz.	Vendus.....	46
30,602	75,078	58,037	45,518	51,482	84,680	47,445	\$	Valeur des œufs vendus.....	47
27,273	90,642	41,757	53,638	58,431	77,815	47,330	No.	Poulets élevés.....	48
<b>Miel et cire—</b>									
33,949	46,546	122,923	10,729	5,715	58,997	32,300	lb.	Miel produit.....	49
473	744	652	332	115	1,076	285	\$	Cire produite.....	50
4,368	6,498	12,854	2,022	771	6,306	4,134	\$	Valeur du miel et de la cire.....	51
<b>Laine—</b>									
7,499	6,540	7,172	21,869	7,509	934	1,603	No.	Moutons tondus.....	52
45,961	38,184	43,920	125,093	48,561	6,504	10,485	lb.	Laine produite.....	53
9,466	7,343	6,362	28,815	7,974	764	1,519	\$	Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Item	Unit	Mont- magny	Mont- morcency	Montreal & Jesus Islands— Iles	Napier- ville	Nicolet	Papineau	Pontiac
STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED									
1	Total value.....	\$	72,255	51,764	149,937	84,547	317,064	193,056	396,762
2	Domestic animals.....	\$	67,423	49,666	132,263	69,447	294,339	177,340	384,324
3	Poultry.....	\$	4,832	2,098	17,674	15,100	22,675	15,716	12,438
Number of each kind—									
4	Horses, total.....	No.	69	68	115	110	283	192	296
5	Colts and fillies.....	"	7	1	12	10	30	34	43
6	Other horses.....	"	62	67	103	100	253	158	253
7	Cattle, total.....	"	2,728	1,422	3,536	2,479	11,840	6,861	8,818
8	Calves.....	"	2,015	739	2,319	1,920	8,794	4,732	4,119
9	Milch cows.....	"	438	327	352	397	1,747	827	733
10	Other cattle.....	"	275	356	365	162	1,299	1,302	3,966
11	Sheep, total.....	"	967	415	79	1,028	4,525	5,562	9,921
12	Lambs.....	"	527	86	36	652	2,958	3,846	9,084
13	Other sheep.....	"	440	329	43	376	1,567	1,716	837
14	Swine.....	"	1,315	1,139	1,481	1,652	6,745	3,287	6,252
15	Poultry, total.....	"	7,870	3,041	16,482	14,191	28,777	34,424	13,699
16	Hens, old stock.....	"	2,883	1,896	10,089	7,127	19,877	9,331	5,948
17	Chickens of 1930.....	"	4,650	907	5,914	5,880	8,695	24,806	6,786
18	Turkeys.....	"	9	40	14	320	67	79	593
19	Geese.....	"	226	—	52	375	54	82	298
20	Ducks.....	"	102	198	413	489	84	126	74
STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>									
21	Total value.....	\$	170,866	111,336	154,511	95,043	402,715	265,458	201,903
22	Domestic animals.....	\$	153,162	92,889	90,839	61,912	370,593	231,292	151,704
23	Poultry.....	\$	17,704	18,447	63,672	33,131	32,122	34,166	50,199
Number of each kind—									
24	Cattle, total.....	No.	2,054	2,733	1,153	742	4,086	3,569	1,472
25	Calves.....	"	1,126	1,836	761	438	2,230	2,087	244
26	Other cattle.....	"	928	897	392	304	1,856	1,482	1,228
27	Sheep.....	"	1,036	700	24	146	939	685	487
28	Swine.....	"	4,569	2,000	2,596	2,386	15,756	7,887	5,200
29	Poultry, total.....	"	16,282	17,176	84,303	29,597	34,025	35,533	43,306
30	Hens and chickens.....	"	15,898	15,760	83,572	25,156	33,345	34,590	37,227
31	Turkeys.....	"	249	651	118	1,349	340	624	4,374
32	Geese.....	"	88	130	72	1,834	145	223	1,492
33	Ducks.....	"	47	635	541	1,258	195	96	213
ANIMAL PRODUCTS ON FARMS									
34	Total value.....	\$	445,026	396,713	1,117,274	334,840	1,445,674	986,191	779,970
Dairy products—									
35	Number of cows milked.....	No.	8,030	6,202	7,149	4,648	24,879	17,122	13,757
36	Milk produced.....	lb.	31,704,906	23,245,208	46,152,878	18,757,812	105,712,817	71,742,998	62,253,996
37	Value of milk produced.....	\$	371,141	320,363	908,519	250,246	1,209,936	834,744	642,044
38	Milk sold.....	lb.	16,054,273	9,779,273	34,468,845	8,277,421	64,265,986	23,750,092	2,302,481
39	Cream sold.....	gals.	14,015	13,711	30,786	20,621	88,975	30,815	14,115
40	Butterfat sold.....	lb.	172,345	45,665	20,636	161,070	658,589	1,033,006	1,195,347
41	Butter made on farms.....	"	180,078	272,594	114,361	36,881	79,527	289,701	570,780
42	"    sold off farms.....	"	57,030	162,209	38,771	5,519	25,488	66,196	119,041
43	Cheese made on farms.....	"	50	250	150	—	1,500	75	—
Eggs—									
44	Produced.....	doz.	242,185	246,416	568,393	253,488	775,969	477,373	476,105
45	Value of eggs produced.....	\$	69,307	73,473	191,881	74,544	215,920	140,902	126,985
46	Eggs sold.....	doz.	111,296	138,865	319,051	139,789	428,454	189,784	276,669
47	Value of eggs sold.....	\$	31,850	41,405	107,707	41,108	119,221	56,017	73,792
48	Chickens raised.....	No.	30,158	28,528	142,629	46,081	91,232	91,764	77,195
Honey and wax—									
49	Honey produced.....	lb.	2,925	1,135	166,870	86,023	108,579	27,460	6,174
50	Wax produced.....	"	149	10	3,049	1,559	1,637	561	150
51	Value of honey and wax.....	\$	419	233	16,693	8,792	11,672	3,862	941
Wool—									
52	Sheep shorn.....	No.	3,531	1,854	189	1,332	6,065	7,537	13,226
53	Wool produced.....	lb.	18,967	9,054	1,110	9,743	36,843	43,733	93,260
54	Value of wool.....	\$	4,159	2,644	181	1,258	8,146	6,683	10,000

<sup>(1)</sup> For home use or for sale.

**TABLEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Québec, 1930—suite**

Portneuf	Québec	Richelieu	Rich- mond	Rimouski	Rouville	Saguenay	Unité	Item	No.
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>									
144,334	64,996	129,200	243,741	148,416	300,808	29,291	\$	<b>Valeur totale</b> .....	1
138,557	58,937	119,706	233,424	145,862	268,719	19,939	\$	Animaux domestiques.....	2
5,777	6,059	9,494	10,317	2,554	32,089	352	\$	Volailles.....	3
<b>Nombre, par espèce—</b>									
115	30	124	166	129	144	22	No.	Chevaux, total.....	4
8	—	15	23	5	13	—	"	Poulains et pouliches.....	5
107	30	109	143	124	131	22	"	Autres chevaux.....	6
5,640	2,365	3,873	6,208	3,742	6,772	367	"	Bêtes à cornes, total.....	7
4,281	1,742	2,832	3,413	2,845	5,441	73	"	Veaux.....	8
700	453	592	1,366	423	862	132	"	Vaches laitières.....	9
659	170	398	1,424	474	469	162	"	Autres bêtes à cornes.....	10
2,451	303	1,059	2,110	9,137	1,425	434	"	Moutons, total.....	11
1,645	228	734	1,737	8,066	984	88	"	Agneaux.....	12
806	75	325	373	1,071	441	346	"	Autres moutons.....	13
4,437	836	3,714	4,644	3,790	9,062	469	"	Porcs.....	14
7,865	6,949	10,717	15,737	3,151	33,446	314	"	Volailles, total.....	15
5,105	3,542	6,430	5,942	1,497	18,163	232	"	Poules.....	16
2,665	3,277	4,189	9,547	1,561	14,484	3	"	Poulets de 1930.....	17
44	51	12	108	57	90	19	"	Dindons.....	18
6	7	13	55	28	377	35	"	Oies.....	19
45	72	73	85	8	332	25	"	Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ<sup>(1)</sup></b>									
249,778	109,825	102,847	172,314	254,172	88,311	48,668	\$	<b>Valeur totale</b> .....	21
215,271	68,439	79,085	149,029	228,639	64,243	43,765	\$	Animaux domestiques.....	22
34,507	41,386	23,762	23,285	25,533	24,068	4,903	\$	Volailles.....	23
<b>Nombre, par espèce—</b>									
3,886	2,110	1,366	2,403	2,791	1,011	591	No.	Bêtes à cornes, total.....	24
2,261	1,675	753	1,179	1,131	641	165	"	Veaux.....	25
1,625	435	613	1,224	1,660	370	426	"	Autres bêtes à cornes.....	26
1,174	141	233	517	2,436	104	546	"	Moutons.....	27
6,997	1,409	2,419	4,400	6,815	1,830	963	"	Porcs.....	28
34,910	36,134	23,113	23,033	25,224	20,202	5,955	"	Volailles, total.....	29
33,463	34,043	22,496	22,257	24,248	18,842	5,276	"	Poules et poulets.....	30
1,111	1,786	211	659	503	324	261	"	Dindons.....	31
28	67	325	25	384	836	372	"	Oies.....	32
308	238	81	92	89	200	46	"	Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>									
-1,131,042	977,409	525,437	1,125,475	724,863	869,622	102,293	\$	<b>Valeur totale</b> .....	34
<b>Produits laitiers—</b>									
17,098	6,317	8,343	17,135	12,272	10,430	1,555	No.	Vaches traitées.....	35
71,040,502	35,293,337	38,482,576	74,250,767	47,118,912	55,190,753	6,559,245	lb.	Lait produit.....	36
943,233	840,179	436,569	983,251	583,629	731,807	81,095	"	Valeur du lait produit.....	37
37,635,347	18,317,684	14,374,428	27,333,355	29,634,813	35,162,299	3,551,600	lb.	Lait vendu.....	38
73,609	13,992	19,205	19,043	10,923	6,339	1,045	gals.	Crème vendue.....	39
306,288	54,808	611,568	1,048,562	25,015	471,122	1,883	lb.	Butyrique vendue.....	40
297,764	289,708	43,136	341,300	328,428	23,759	60,442	"	Beurre de ferme.....	41
125,659	149,168	30,699	183,016	112,870	5,950	22,801	"	" vendu de la ferme.....	42
-	-	300	148	-	-	-	"	Fromage de ferme.....	43
<b>Œufs—</b>									
560,301	406,493	272,911	442,576	382,608	437,511	58,404	douz.	Production.....	44
177,537	135,205	79,338	135,595	116,317	130,134	17,654	\$	Valeur.....	45
285,802	250,437	159,730	241,644	126,872	256,810	19,122	douz.	Vendus.....	46
90,559	89,299	46,435	74,034	38,577	76,386	5,780	\$	Valeur des œufs vendus.....	47
64,406	55,160	46,085	50,328	40,493	73,117	7,357	No.	Poulets élevés.....	48
<b>Miel et cire—</b>									
26,048	9,812	71,171	19,037	15,626	47,510	-	lb.	Miel produit.....	49
394	301	818	113	328	517	-	"	Cire produite.....	50
3,638	1,585	7,024	3,017	2,341	5,999	-	\$	Valeur du miel et de la cire..	51
<b>Laine—</b>									
5,097	573	1,520	3,661	18,090	1,825	1,833	No.	Moutons tondus.....	52
29,851	3,403	9,574	22,954	105,538	11,623	13,537	lb.	Laine produite.....	53
6,634	439	2,506	3,612	22,576	1,682	3,544	\$	Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Item	Unit	Shefford	Sherbrooke	Soulanges	Stanstead	St-Hyacinthe	St-Jean	St-Maurice
STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED									
1	<b>Total value</b> .....	\$	415,289	126,370	78,627	491,903	313,997	125,005	122,790
2	Domestic animals.....	\$	378,801	119,717	66,783	482,655	275,585	112,477	117,469
3	Poultry.....	\$	36,488	6,653	11,844	9,248	38,412	12,528	5,321
Number of each kind—									
4	Horses, total.....	No.	145	82	56	103	145	96	116
5	Colts and fillies.....	"	14	3	5	17	10	5	17
6	Other horses.....	"	131	79	51	86	135	91	99
7	Cattle, total.....	"	9,136	2,656	2,207	11,134	7,161	4,146	3,276
8	Calves.....	"	5,965	1,060	1,639	4,547	5,799	3,036	2,232
9	Milk cows.....	"	2,614	1,067	268	5,276	522	657	492
10	Other cattle.....	"	557	529	300	1,311	840	453	552
11	Sheep, total.....	"	2,722	629	1,096	1,617	1,295	775	4,658
12	Lambs.....	"	1,933	504	737	1,347	1,028	375	3,993
13	Other sheep.....	"	789	125	359	270	267	400	665
14	Swine.....	"	13,384	1,328	1,866	7,707	9,839	1,554	1,661
15	Poultry, total.....	"	30,799	7,786	13,246	10,988	40,130	12,806	6,259
16	Hens, old stock.....	"	20,818	4,224	7,309	4,878	20,503	7,443	3,095
17	Chickens of 1930.....	"	14,970	3,244	5,420	5,953	19,066	3,472	2,952
18	Turkeys.....	"	554	110	407	108	66	254	120
19	Geese.....	"	229	22	63	45	116	178	2
20	Ducks.....	"	228	186	47	4	379	1,459	90
STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>									
21	<b>Total value</b> .....	\$	219,387	90,664	109,367	187,420	137,623	99,465	182,221
22	Domestic animals.....	\$	186,338	73,729	81,403	160,465	104,982	75,500	154,818
23	Poultry.....	\$	33,049	16,935	27,964	26,955	32,641	23,965	27,403
Number of each kind—									
24	Cattle, total.....	No.	2,932	1,129	941	1,813	1,889	1,317	2,479
25	Calves.....	"	1,901	595	363	897	1,255	835	1,015
26	Other cattle.....	"	1,031	534	578	916	634	482	1,465
27	Sheep.....	"	737	262	135	392	150	274	777
28	Swine.....	"	6,450	2,308	2,541	5,651	2,868	2,679	4,359
29	Poultry, total.....	"	32,094	15,929	22,236	24,706	28,394	21,348	25,447
30	Hens and chickens.....	"	30,572	15,578	18,966	23,894	27,528	19,433	24,470
31	Turkeys.....	"	951	209	2,578	485	98	561	826
32	Geese.....	"	391	34	582	203	522	1,080	53
33	Ducks.....	"	180	108	110	124	246	274	98
ANIMAL PRODUCTS ON FARMS									
34	<b>Total value</b> .....	\$	1,324,312	582,421	377,727	934,844	782,761	587,576	714,134
Dairy products—									
35	Number of cows milked.....	No.	25,103	5,964	4,821	16,997	11,461	6,566	8,303
36	Milk produced.....	lb.	99,195,906	29,823,935	25,172,739	69,947,936	56,268,515	31,012,016	41,169,758
37	Value of milk produced.....	\$	1,146,119	516,530	281,220	827,197	642,204	497,417	590,469
38	Milk sold.....	lb.	21,463,418	9,565,501	9,024,012	2,426,477	36,694,527	20,528,206	15,378,594
39	Cream sold.....	gals.	7,339	14,588	58,084	9,292	48,404	18,494	69,979
40	Butterfat sold.....	lb.	2,346,039	376,937	230,033	1,994,746	296,403	122,085	363,861
41	Butter made on farms.....	"	69,409	182,370	50,875	161,356	36,987	74,557	124,799
42	" sold off farms.....	"	28,622	113,330	12,951	55,585	7,732	28,281	57,896
43	Cheese made on farms.....	"	80	5	100	200	—	—	40
Eggs—									
44	Produced.....	doz.	587,119	189,006	282,347	340,351	413,082	271,411	345,187
45	Value of eggs produced.....	\$	171,139	64,026	86,752	103,021	120,603	84,290	108,801
46	Eggs sold.....	doz.	341,878	121,198	183,159	193,865	284,759	163,706	198,316
47	Value of eggs sold.....	\$	99,654	41,056	56,276	58,681	83,138	50,841	62,508
48	Chickens raised.....	No.	94,169	28,703	44,437	58,619	86,225	44,266	43,592
Honey and wax—									
49	Honey produced.....	lb.	17,018	4,104	91,520	11,673	196,392	50,425	87,896
50	Wax produced.....	"	285	128	1,041	85	1,774	528	752
51	Value of honey and wax.....	\$	2,278	72	8,822	2,191	17,666	5,170	9,941
Wool—									
52	Sheep shorn.....	No.	4,037	1,389	1,190	2,952	1,369	926	5,475
53	Wool produced.....	lb.	29,685	8,379	8,061	19,778	10,660	6,626	32,722
54	Value of wool.....	\$	4,776	1,141	933	2,435	2,288	699	4,923

<sup>(1)</sup> For home use or for sale.

**TABEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Québec, 1930—fin**

Témis- camingue	Témis- couata	Terre- bonne	Vau- dreuil	Ver- chères	Wolfe	Yamaska	Unité	Item	No.
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>									
104,370	205,762	142,430	135,447	215,639	237,752	195,578	\$	<b>Valeur totale</b> .....	1
98,610	201,205	114,639	123,629	177,219	232,400	180,465	\$	Animaux domestiques.....	2
5,760	4,557	27,791	11,818	38,420	5,352	15,113	\$	Volailles.....	3
84	160	90	95	153	202	122	No.	<b>Nombre, par espèce—</b>	
14	18	13	9	16	32	7	"	Chevaux, total.....	4
70	142	77	86	137	170	115	"	Poulains et pouliches.....	5
2,971	5,943	4,563	3,476	4,934	7,086	6,199	"	Autres chevaux.....	6
1,477	4,433	3,443	2,627	3,844	4,035	4,376	"	Bêtes à cornes, total.....	7
561	752	825	472	551	1,053	1,178	"	Veaux.....	8
933	758	295	377	539	1,998	645	"	Vaches laitières.....	9
2,027	11,699	1,486	1,607	2,221	6,410	2,043	"	Autres bêtes à cornes.....	10
1,472	9,842	963	1,186	1,622	5,372	1,241	"	Moutons, total.....	11
555	1,857	523	421	599	1,038	802	"	Agneaux.....	12
2,042	4,998	3,038	3,072	5,042	4,005	5,841	"	Autres moutons.....	13
7,405	6,357	30,666	12,301	35,046	8,093	17,669	"	Pores.....	14
5,330	3,713	15,790	6,295	12,358	3,908	8,912	"	Volailles, total.....	15
1,994	2,559	14,519	5,615	22,227	4,022	8,441	"	Poules.....	16
22	34	65	369	69	101	155	"	Poulets de 1930.....	17
55	41	198	20	96	42	84	"	Dindons.....	18
4	10	94	2	296	20	77	"	Oies.....	19
								Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ(1)</b>									
167,339	401,464	199,581	109,609	107,259	154,320	205,753	\$	<b>Valeur totale</b> .....	21
157,070	369,554	167,033	81,349	77,662	138,696	167,655	\$	Animaux domestiques.....	22
10,269	31,910	32,548	28,260	29,597	15,624	38,098	\$	Volailles.....	23
2,160	3,274	2,744	1,311	1,058	1,555	2,438	No.	<b>Nombre, par espèce—</b>	
638	1,310	1,735	749	610	555	1,427	"	Bêtes à cornes, total.....	24
1,522	1,964	1,009	562	448	1,000	1,011	"	Veaux.....	25
843	3,141	811	109	180	343	406	"	Autres bêtes à cornes.....	26
5,438	12,392	5,393	2,448	2,080	4,525	6,458	"	Moutons.....	27
11,608	33,142	28,875	20,905	25,542	15,266	34,130	"	Pores.....	28
11,486	32,099	28,239	17,069	25,182	14,422	32,804	"	Volailles, total.....	29
58	634	465	3,547	37	585	758	"	Poules et poulets.....	30
57	280	106	274	181	160	406	"	Dindons.....	31
7	129	65	15	142	99	162	"	Oies.....	32
								Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>									
497,033	1,091,618	1,031,154	613,093	655,666	749,489	848,490	\$	<b>Valeur totale</b> .....	34
7,898	19,751	11,958	6,536	7,245	15,186	14,869	No.	<b>Produits laitiers—</b>	
37,941,246	74,520,981	50,471,471	34,893,666	41,230,569	57,936,070	65,752,536	lb.	Vaches traitées.....	35
414,561	905,244	850,389	453,972	528,654	638,473	737,566	\$	Lait produit.....	36
8,900,013	47,481,325	21,498,500	14,901,923	23,206,295	27,871,008	49,005,125	lb.	Valeur du lait produit.....	37
10,801	32,298	64,967	40,980	16,732	3,863	10,831	gals.	Lait vendu.....	38
714,653	59,947	245,394	384,843	371,344	599,710	293,979	lb.	Crème vendue.....	39
106,277	436,458	272,377	96,700	74,388	237,357	28,744	lb.	Butyrique vendue.....	40
25,681	135,811	134,850	30,241	22,364	51,527	13,480	"	Beurre de ferme.....	41
60	2	925	100	1,100	100	110	"	"  vendu de la ferme.....	42
								Fromage de ferme.....	43
247,949	514,899	515,998	339,600	380,604	341,580	364,297	douz.	<b>Oufs—</b>	
74,453	152,442	172,884	107,556	116,787	101,040	94,039	\$	Production.....	44
103,621	163,032	259,850	219,489	242,515	111,909	211,665	douz.	Valeur.....	45
31,115	48,534	87,062	69,515	74,415	33,103	54,639	\$	Vendus.....	46
26,741	56,081	80,154	49,237	77,050	34,296	64,474	No.	Valeur des œufs vendus.....	47
								Poulets élevés.....	48
400	19,000	36,092	224,305	66,788	9,196	127,669	lb.	<b>Miel et cire—</b>	
20	465	433	1,526	1,002	85	2,756	\$	Miel produit.....	49
49	3,174	4,655	20,165	7,262	957	12,676	"	Cire produite.....	50
								Valeur du miel et de la cire.....	51
5,188	22,273	3,316	1,844	2,532	8,435	3,136	No.	<b>Laine—</b>	
39,564	132,369	19,224	12,184	18,308	52,947	20,228	lb.	Moutons tondu.....	52
7,970	30,758	3,226	1,400	2,963	9,019	4,209	\$	Laine produite.....	53
								Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 31. Animals Raised on Farms by Counties, Quebec, 1930  
TABLEAU 31. Animaux élevés sur les fermes par comtés, Québec, 1930

Province and county — Province et comté	Colts and fillies — Poulains et pouliches	Calves — Veaux	Lambs — Agneaux	Pigs — Porcelets
	No.	No.	No.	No.
Province.....	10,227	494,373	307,889	608,596
Abitibi.....	33	2,342	468	2,699
Argenteuil.....	172	7,054	1,949	4,759
Arthabaska.....	278	13,238	7,176	16,549
Bagot.....	270	9,435	2,705	16,960
Beauce.....	342	20,098	23,541	13,975
Beauharnois.....	79	3,879	393	5,232
Bellechasse.....	121	8,135	4,418	10,553
Berthier.....	179	8,019	4,294	8,505
Bonaventure.....	103	4,791	8,103	8,876
Prome.....	46	7,352	1,094	8,279
Chambly.....	75	1,278	398	1,931
Champlain.....	127	10,723	7,666	13,293
Charlevoix.....	57	4,049	6,116	5,478
Châteauguay.....	204	7,059	1,014	8,191
Chicoutimi.....	104	5,666	6,031	11,401
Compton.....	235	13,592	7,617	11,137
Deux-Montagnes.....	244	6,850	1,133	7,755
Dorchester.....	137	13,181	9,993	16,493
Drummond.....	201	9,998	3,620	10,150
Frontenac.....	113	10,628	11,136	7,756
Gaspé.....	73	4,179	3,680	6,478
Hull.....	324	13,079	10,032	10,953
Huntingdon.....	203	9,013	463	6,022
Iberville.....	126	4,371	1,576	5,533
Joliette.....	145	8,302	4,123	10,750
Kamouraska.....	178	7,549	7,544	10,392
Labelle.....	114	7,120	6,087	8,206
Lac-St-Jean.....	283	15,447	14,611	28,807
Laprairie.....	195	2,493	1,034	4,338
L'Assomption.....	155	6,025	1,551	8,878
Levis.....	35	4,504	1,246	6,443
L'Islet.....	117	3,812	4,835	5,356
Lotbinière.....	171	12,323	5,952	16,198
Maskinongé.....	136	6,489	7,472	7,829
Natane.....	148	8,598	14,923	13,556
Mégantic.....	289	11,410	6,372	9,608
Missisquoi.....	129	5,938	724	6,265
Montcalm.....	91	3,116	1,145	6,730
Montmagny.....	101	3,440	2,161	5,621
Montmorency.....	52	4,443	1,103	2,743
Montreal & Jesus Islands—Iles.....	115	3,183	99	3,654
Napierville.....	150	2,276	883	3,621
Nicolet.....	254	14,973	5,708	23,016
Papineau.....	247	10,836	6,670	11,349
Pontiac.....	519	11,231	11,940	12,346
Portneuf.....	118	10,283	4,196	10,584
Québec.....	101	4,584	483	2,287
Richelieu.....	136	4,467	1,229	6,311
Richmond.....	141	9,229	2,912	7,925
Rimouski.....	116	8,569	13,251	11,936
Rouville.....	142	8,641	1,435	11,086
Saguenay.....	4	974	1,075	1,303
Shefford.....	133	12,850	3,455	19,495
Sherbrooke.....	54	3,656	858	3,613
Soulanges.....	75	3,055	1,038	4,694
Stanstead.....	121	9,912	2,352	11,960
St-Hyacinthe.....	213	7,398	1,289	13,289
St-Jean.....	154	3,750	718	3,196
St-Maurice.....	139	5,483	5,847	6,644
Témiscamingue.....	71	5,866	3,949	8,077
Témiscouata.....	202	11,627	16,247	18,330
Terrebonne.....	123	6,748	2,414	7,711
Vaudreuil.....	121	4,489	1,597	5,341
Verchères.....	218	5,166	2,507	7,200
Volfe.....	170	9,684	7,508	8,675
Yamaska.....	201	7,425	2,730	13,768

TABLE 32. Vacant and Abandoned Farms by Counties, Quebec, 1931  
TABLEAU 32. Fermes vacantes ou abandonnées par comtés, Québec, 1931

Province and county Province et comté	Number of vacant or abandoned farms — Nombre de fermes vacantes ou abandon- nées	Total number of acres — Super- ficie totale	Acres of improved land — Acres de terre défrichée	Value of farms — Valeur des fermes	Value of buildings — Valeur des bâtiments
	No.	ac.	ac.	\$	\$
Province.....	2,747	333,334	77,931	4,186,625	1,070,298
Abitibi.....	299	32,587	5,963	211,400	51,145
Argenteuil.....	83	15,982	2,762	123,200	48,055
Arthabaska.....	31	3,202	950	49,400	18,800
Bagot.....	3	406	43	1,400	500
Beauce.....	29	3,314	454	17,075	1,475
Beauharnois.....	1	50	40	3,000	1,000
Bellechasse.....	32	3,787	889	22,290	6,200
Berthier.....	20	2,141	497	16,300	5,675
Bonaventure.....	26	2,846	662	43,550	14,320
Brome.....	34	7,081	856	56,875	27,700
Chambly.....	6	964	912	76,800	15,000
Champlain.....	29	5,862	1,070	59,160	12,540
Charlevoix.....	52	5,856	1,584	76,450	20,195
Châteauguay.....	4	385	154	11,150	2,450
Chicoutimi.....	43	11,891	2,190	169,753	13,575
Compton.....	3	208	43	2,800	1,000
Deux-Montagnes.....	20	1,953	919	66,650	22,615
Dorchester.....	27	5,294	887	27,530	8,535
Drummond.....	68	7,652	2,678	107,423	38,573
Frontenac.....	87	9,294	1,921	53,100	13,450
Gaspé.....	51	3,331	531	65,570	35,555
Hull.....	99	12,332	1,861	121,545	39,270
Jonkoping.....	5	590	380	19,000	7,500
Iberville.....	—	—	—	—	—
Joliette.....	131	13,079	3,431	59,475	16,600
Kamouraska.....	14	1,104	477	45,500	19,950
Labelle.....	96	14,058	2,622	114,308	36,815
Lac-St-Jean.....	79	8,110	1,718	107,450	15,900
Laprairie.....	—	—	—	—	—
L'Assomption.....	14	436	162	7,650	3,550
Lévis.....	16	1,259	664	44,100	8,175
L'Islet.....	4	223	59	7,000	4,850
Lotbinière.....	20	3,007	1,161	28,150	9,705
Maskinongé.....	61	9,870	2,161	60,250	17,305
Matane.....	130	16,766	3,112	75,160	17,140
Mégantic.....	9	1,165	361	14,700	4,900
Missisquoi.....	16	1,175	520	20,225	7,600
Montcalm.....	67	9,084	2,816	53,175	22,700
Montmagny.....	16	2,742	651	25,000	9,700
Montmorency.....	15	1,660	628	20,700	9,080
Montreal & Jesus Islands—Iles.....	32	1,845	1,327	629,743	61,730
Napierville.....	3	257	201	10,300	2,800
Nicolet.....	17	1,719	855	30,425	12,300
Papineau.....	86	13,628	2,747	142,085	55,390
Pontiac.....	57	9,528	2,290	84,300	26,200
Portneuf.....	86	10,003	2,798	56,250	17,350
Québec.....	39	2,652	1,181	362,200	45,725
Richelieu.....	32	2,415	2,274	114,500	34,800
Richmond.....	20	1,619	749	17,270	3,550
Rimouski.....	19	1,672	248	6,595	1,195
Rouville.....	7	695	380	23,500	8,500
Saguenay.....	2	202	32	1,200	400
Shefford.....	10	1,102	414	20,700	9,550
Sherbrooke.....	18	1,171	330	17,400	3,850
Soulanges.....	18	1,816	1,056	49,780	8,300
Stanstead.....	20	1,897	662	38,200	14,075
St-Hyacinthe.....	6	749	296	6,100	1,650
St-Jean.....	8	399	135	6,700	3,300
St-Maurice.....	63	3,107	1,194	36,873	9,005
St-Maurice.....	43	5,661	1,178	44,525	11,125
Témiscamingue.....	226	30,914	2,982	87,825	14,160
Témiscouata.....	146	17,573	3,983	177,190	79,295
Terrebonne.....	22	1,660	882	93,000	24,600
Vaudreuil.....	6	510	185	13,500	3,800
Verchères.....	19	2,080	688	29,700	8,250
Wolfe.....	—	—	—	—	—
Yamaska.....	2	114	70	2,500	300

TABLE 33. Forest Products of Farms by Counties, Quebec, 1930

No.	Item	Unit	Province	Abitibi	Argenteuil	Arthabaska	Bagot	Beauce	Beauharnois	Bellechasse
1	<b>Total value.....</b>	\$	17,155,185	550,866	238,708	320,932	120,107	665,630	19,805	300,261
2	Used on farms.....	\$	9,505,213	151,870	130,131	198,408	86,832	381,045	18,281	168,034
3	Sold.....	\$	7,649,972	398,996	98,577	122,524	33,275	284,585	1,524	132,227
USED ON FARMS										
4	Firewood, total.....	cds.	2,304,079	50,860	32,568	69,099	26,545	101,969	2,240	49,644
5	Soft.....	cds.	7,516,496	104,275	103,283	165,609	73,998	321,456	15,861	129,295
6	Hard.....	cds.	838,723	43,615	5,991	24,105	12,818	37,674	891	13,394
7	Soft.....	\$	2,413,965	89,484	16,429	52,874	28,501	81,848	6,683	30,404
8	Hard.....	cds.	1,465,356	7,245	26,577	44,994	13,727	64,295	1,349	36,250
9	Fence posts.....	No.	5,102,531	14,791	86,854	112,735	45,497	239,608	9,178	98,891
10	Rails.....	No.	3,461,500	106,240	11,607	81,464	9,067	119,026	6,460	52,555
11	Logs, for lumber.....	M. ft.	248,071	10,483	1,944	4,190	726	6,797	827	3,029
12	Rails.....	No.	1,851,546	30,961	720	7,350	1,840	32,898	2,060	5,031
13	Logs, for lumber.....	M. ft.	113,512	2,245	186	386	114	2,508	137	393
14	Logs, for lumber.....	M. ft.	79,782	2,400	1,216	1,190	444	2,204	42	1,649
15	Other forest products.....	\$	1,589,972	33,428	24,408	26,953	11,954	48,197	1,456	34,825
16	Other forest products.....	\$	37,162	1,439	310	1,270	40	2,087	-	492
SOLD										
17	Firewood, total.....	cds.	760,759	12,511	13,308	23,733	8,178	28,010	205	14,709
18	Soft.....	cds.	3,003,305	28,873	48,571	76,673	25,886	96,666	1,366	46,853
19	Soft.....	cds.	153,632	10,992	1,811	6,462	4,282	3,278	43	3,112
20	Hard.....	cds.	493,521	25,582	718	16,396	10,482	8,245	369	8,685
21	Hard.....	cds.	607,127	1,519	12,590	17,271	3,896	24,732	162	11,597
22	Fence posts.....	No.	2,509,784	3,291	46,760	60,177	15,404	88,421	997	38,168
23	Rails.....	No.	449,262	3,970	2,436	17,788	885	5,478	1,100	8,494
24	Rails.....	\$	37,857	334	563	897	84	265	92	198
25	Rails.....	No.	41,745	1,500	70	200	300	791	200	370
26	Railway ties.....	No.	5,774	450	35	10	15	88	20	27
27	Railway ties.....	No.	318,936	24,420	12,914	1,230	5	13,848	-	1,821
28	Telegraph and telephone poles....	No.	137,970	8,429	5,394	493	10	6,829	-	1,264
29	Telegraph and telephone poles....	No.	72,981	481	66	258	25	3,693	3	206
30	Pulpwood.....	cds.	158,359	344	220	367	198	7,881	6	273
31	Pulpwood.....	cds.	390,496	52,061	1,521	2,457	334	23,520	-	9,757
32	Logs, for lumber.....	M. ft.	2,641,031	205,480	9,797	21,133	2,678	142,084	-	71,267
33	Logs, for lumber.....	M. ft.	93,050	6,745	1,833	927	150	1,338	2	603
34	Other forest products.....	\$	1,540,115	63,346	33,997	21,446	4,374	29,367	40	11,241
35	Other forest products.....	\$	125,561	1,740	-	1,605	30	1,405	-	1,104
36	Farms reporting forest products....	No.	84,447	1,704	1,089	2,020	975	3,720	258	2,068

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Counties, Quebec, 1931

No.	Item	Province	Abitibi	Argenteuil	Arthabaska	Bagot	Beauce	Beauharnois	Bellechasse
FARM MACHINERY									
1	Automobiles.....	No.	26,877	189	658	383	345	484	368
2	Number of farms reporting.....	No.	25,741	185	627	374	339	467	364
3	Binders.....	No.	42,944	162	624	619	1,106	60	626
4	Number of farms reporting.....	No.	41,793	162	539	616	1,088	60	600
5	Combines.....	No.	-	-	-	-	-	-	-
6	Number of farms reporting.....	No.	-	-	-	-	-	-	-
7	Cream separators.....	No.	90,003	969	1,005	1,978	1,471	3,655	647
8	Number of farms reporting.....	No.	89,446	968	997	1,972	1,464	3,638	642
9	Electric motors.....	No.	3,311	12	81	26	51	101	47
10	Number of farms reporting.....	No.	2,790	10	61	23	41	95	39
11	Gasoline engines.....	No.	36,251	340	423	527	421	1,054	315
12	Number of farms reporting.....	No.	34,029	322	381	509	391	1,042	297
13	Headers.....	No.	-	-	-	-	-	-	-
14	Number of farms reporting.....	No.	-	-	-	-	-	-	-
15	Milking machines.....	No.	827	6	35	10	4	8	9
16	Number of farms reporting.....	No.	827	6	35	10	4	8	9
17	Motor trucks.....	No.	5,152	23	83	41	95	51	25
18	Number of farms reporting.....	No.	4,939	23	80	39	88	48	24
19	Silos.....	No.	6,175	9	335	36	85	8	218
20	Number of farms reporting.....	No.	5,822	9	312	34	83	8	209
21	Threshing machines.....	No.	39,575	159	285	618	357	2,083	385
22	Number of farms reporting.....	No.	39,341	157	285	618	353	2,076	385
23	Tractors.....	No.	2,417	65	61	5	24	12	82
24	Number of farms reporting.....	No.	2,356	65	61	5	24	12	80
FARMS REPORTING FACILITIES									
25	Water piped in the kitchen.....	No.	43,452	41	395	1,143	846	1,808	75
26	Water piped in the bathroom.....	No.	11,170	62	147	179	171	490	32
27	Telephone.....	No.	26,464	150	409	1,470	982	1,223	300
28	Radio.....	No.	8,618	34	201	66	369	147	54
29	Electric light or gas.....	No.	19,074	106	204	124	221	711	270
KIND OF ROAD									
30	All farms reporting.....	No.	134,036	2,375	1,341	2,418	2,237	5,138	829
31	Farms located on:—	No.	-	-	-	-	-	-	-
32	Asphalt.....	No.	3,552	1	25	15	1	2	132
33	Concrete.....	No.	653	-	-	5	6	1	5
34	Macadam.....	No.	9,051	2	1	29	1	84	420
35	Improved dirt.....	No.	62,170	1,419	643	1,377	1,461	1,866	207
36	Unimproved dirt.....	No.	28,429	666	141	528	266	1,479	14
37	Unimproved dirt.....	No.	30,181	287	531	464	502	1,706	51

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par comtés, Québec, 1930

Ber-thier	Bona-venture	Brome	Cham-bly	Cham-plain	Charle-voix	Châ-teauguay	Chicou-timi	Unité	Item	Coût
219,635	545,907	227,381	21,215	490,386	267,130	74,567	504,783	\$	Valeur totale.....	1
145,094	393,044	144,820	16,005	297,655	142,881	58,761	243,846	\$	Consommés sur la ferme.....	2
74,541	152,863	82,561	5,210	192,731	124,249	15,806	260,937	\$	Vendus.....	3
CONSOMMÉS SUR LA FERME										
34,719	74,145	47,949	2,440	74,336	28,459	14,660	49,918	cdes	Bois de chauffage, total.....	4
114,425	319,658	129,488	14,591	244,703	104,618	51,817	187,444	\$		5
6,453	42,078	5,121	634	22,312	18,113	4,955	24,590	cdes	Mou.....	6
14,980	163,232	11,922	3,050	59,701	61,221	14,562	78,450	cdes	Dur.....	7
28,266	32,067	42,828	1,806	52,024	10,346	9,705	25,328	cdes		8
99,465	156,426	117,566	11,541	185,002	43,397	37,255	108,994	\$		9
33,350	66,028	14,612	-	74,658	31,921	13,877	31,545	No.	Piquets de clôture.....	10
2,191	5,581	1,171	-	7,469	2,130	1,353	3,268	\$		11
1,700	100,295	1,363	-	3,225	70,841	1,255	55,491	No.	Perches de clôture.....	12
1,256	10,839	85	-	251	2,791	88	4,241	\$		13
27,943	3,417	659	65	1,801	1,712	196	2,687	M.pds	Billots de sciage.....	14
418	55,404	13,081	1,414	44,687	33,665	5,495	47,628	\$		15
	1,562	995	-	545	177	8	1,265	\$	Autres produits forestiers.....	16
VENDUS										
11,390	5,653	16,549	1,005	40,257	11,176	2,908	31,581	cdes	Bois de chauffage, total.....	17
45,248	28,512	48,326	4,640	150,863	53,856	13,753	131,266	\$		18
1,486	1,933	1,496	510	5,811	1,871	1,092	6,152	cdes	Mou.....	19
3,702	7,701	4,070	1,865	18,011	8,755	3,852	22,381	\$		20
9,904	3,720	15,053	495	34,446	9,305	1,816	25,429	cdes	Dur.....	21
41,546	20,811	44,256	2,775	132,852	45,101	9,901	108,885	\$		22
37,593	4,612	6,255	-	6,125	1,753	6,269	4,660	No.	Piquets de clôture.....	23
2,236	644	1,304	-	551	222	544	1,114	\$		24
5,500	80	310	-	412	2,912	100	100	No.	Perches de clôture.....	25
330	8	62	-	42	390	10	8	\$		26
-	7,190	3,380	-	7,533	-	5	5,499	No.	Traverses de chemin de fer.....	27
-	3,170	1,612	-	3,890	-	3	3,147	\$		28
150	5,168	5	-	496	408	-	1,109	No.	Potau de télégraphe et de télé- phone.....	29
645	12,487	34	-	1,043	5,327	-	2,577	\$		30
23	13,412	6,85	-	7,652	44,777	-	9,527	cdes	Bois de pulpe.....	31
182	74,879	5,484	-	7,652	44,777	-	81,436	\$		32
1,257	1,719	1,260	34	1,085	986	45	2,279	M.pds	Billots de sciage.....	33
25,224	24,545	23,653	570	27,006	18,967	1,361	37,142	\$		34
976	8,818	2,088	-	1,202	4,026	135	4,247	\$	Autres produits forestiers.....	35
1,468	3,819	1,296	182	2,147	1,323	804	1,369	No.	Fermes déclarant des produits for- estiers.....	36

TABLEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par comtés, Québec, 1931

Ber- thier	Bonaven- ture	Brome	Cham- bly	Cham- plain	Charle- voix	Château- guay	Chicou- timi	Item	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	OUTILLAGE DES FERMES	
254	509	774	227	369	134	658	240	Automobiles.....	1
248	479	722	222	358	131	635	238	Nombre de fermes en disposant.....	2
608	672	143	419	1,701	312	1,044	934	Lieuses.....	3
607	669	133	417	1,675	312	950	910	Nombre de fermes en disposant.....	4
-	-	-	-	-	-	-	-	Combines.....	5
-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant.....	6
1,367	2,291	1,358	425	1,645	1,185	966	1,254	Écrémeuses.....	7
1,354	2,281	1,333	422	1,630	1,175	957	1,238	Nombre de fermes en disposant.....	8
87	21	57	47	171	29	98	41	Moteurs électriques.....	9
68	21	41	28	140	23	85	39	Nombre de fermes en disposant.....	10
531	676	516	175	1,012	504	527	1,091	Moteurs à gasoline.....	11
499	650	421	160	953	491	468	1,044	Nombre de fermes en disposant.....	12
-	-	-	-	-	-	-	-	Épieuses.....	13
-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant.....	14
5	-	61	7	11	6	31	7	Trayeuses.....	15
5	-	61	7	11	6	31	7	Nombre de fermes en disposant.....	16
67	53	74	91	69	20	146	58	Camions-automobiles.....	17
55	52	71	90	66	19	137	57	Nombre de fermes en disposant.....	18
13	10	257	45	41	10	493	9	Silos.....	19
13	10	242	40	40	10	462	9	Nombre de fermes en disposant.....	20
603	774	111	249	1,083	918	545	1,145	Batteuses.....	21
600	771	111	247	1,079	913	543	1,123	Nombre de fermes en disposant.....	22
41	11	12	63	36	6	144	14	Tracteurs.....	23
39	11	12	60	35	6	140	11	Nombre de fermes en disposant.....	24
FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS									
1,026	321	599	177	1,211	627	359	544	Eau courante dans la cuisine.....	25
303	162	247	116	307	129	148	190	" " chambre de bain.....	26
114	466	420	97	164	284	489	583	Téléphone.....	27
117	139	404	82	125	46	165	36	Radio.....	28
341	177	182	231	776	259	460	431	Éclairage à l'électricité ou au gaz.....	29
ESPÈCE DE ROUTE									
1,865	3,849	1,692	639	2,659	1,471	1,622	1,680	Toutes fermes faisant rapport.....	30
Fermes situées sur route en—									
1	1	8	197	47	1	334	45	Asphalte.....	31
1	-	-	3	10	-	11	-	Béton.....	32
334	2	-	278	243	8	153	33	Macadam.....	33
637	2,121	575	84	1,378	615	1,077	1,290	Gravier.....	34
426	1,010	622	65	598	302	10	210	Terre améliorée.....	35
466	715	487	12	383	545	37	102	Terre non améliorée.....	36

TABLE 33. Forest Products of Farms by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Item	Unit	Compton	Deux-Montagnes	Dorchester	Drummond	Fron-tenac	Gaspé	Hull	Huntingdon
1	Total value.....	\$	468,696	151,884	473,522	190,926	402,488	683,580	559,184	131,118
2	Used on farms.....	\$	181,358	113,881	249,368	117,568	188,298	366,117	246,886	95,198
3	Sold.....	\$	287,338	38,003	224,154	73,358	214,190	317,463	312,298	35,920
USED ON FARMS										
4	Firewood, total.....	cds.	53,654	32,692	40,022	39,131	66,716	64,097	60,472	21,524
5		\$	152,784	100,899	192,344	103,370	149,613	288,169	193,630	87,637
6	Soft.....	cds.	5,262	7,515	9,292	17,907	11,847	46,864	26,370	9,261
7		\$	11,981	18,282	38,892	41,081	22,298	197,498	72,426	30,032
8	Hard.....	cds.	48,392	25,177	30,730	21,224	54,869	17,233	34,102	12,263
9		\$	140,803	82,617	153,452	62,289	127,315	90,671	121,204	57,605
10	Fence posts.....	No.	74,223	3,025	102,244	26,525	91,253	177,876	30,125	24,475
11		\$	74,223	624	5,725	1,772	6,605	9,660	5,136	2,345
12	Rails.....	No.	4,835	450	26,050	3,950	90,010	200,843	4,210	1,181
13		\$	487	72	3,371	244	9,019	10,507	573	683
14	Logs, for lumber.....	M. ft.	1,126	519	1,917	563	1,173	2,825	2,006	305
15		\$	23,063	12,076	46,842	12,006	22,582	55,350	46,357	4,479
16	Other forest products.....	\$	1,509	210	1,086	178	479	2,431	1,190	54
SOLD										
17	Firewood, total.....	cds.	16,725	9,650	10,188	18,617	14,567	5,275	18,742	5,284
18		\$	56,867	34,441	53,539	57,800	37,376	22,814	72,891	25,519
19	Soft.....	cds.	1,277	1,374	830	5,294	835	3,922	5,145	1,090
20		\$	3,212	4,182	3,393	13,816	1,963	15,010	16,843	3,910
21	Hard.....	cds.	15,448	8,276	9,358	13,323	13,732	1,353	13,597	4,194
22		\$	53,655	30,259	50,130	43,984	35,413	7,804	56,048	21,609
23	Fence posts.....	No.	9,828	1,277	8,473	10,611	1,598	5,150	6,306	31,517
24		\$	616	229	513	950	161	276	1,088	2,585
25	Rails.....	No.	10	—	635	965	1,010	2,615	2,080	245
26		\$	1	—	147	61	131	186	600	18
27	Railway ties.....	No.	8,591	—	10,690	2,562	9,396	300	7,253	478
28		\$	4,924	—	4,278	1,195	3,899	75	4,129	334
29	Telegraph and telephone poles....	No.	4,371	—	3,406	74	3,010	143	2,436	115
30		\$	9,976	—	7,734	92	6,843	270	5,112	334
31	Pulpwood.....	cds.	11,906	—	18,277	1,112	16,192	38,979	20,501	29
32		\$	99,247	—	127,123	8,131	123,519	252,359	156,669	214
33	Logs, for lumber.....	M. ft.	6,691	124	1,415	272	2,676	1,767	3,606	275
34		\$	109,767	3,156	27,591	4,906	42,191	30,790	71,688	6,575
35	Other forest products.....	\$	5,940	177	3,229	193	70	10,693	121	341
36	Farms reporting forest products....	No.	1,864	1,116	2,993	1,827	2,236	3,933	2,136	1,038

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Counties, Quebec, 1931—Con.

No.	Item	Compton	Deux-Montagnes	Dorchester	Drummond	Fron-tenac	Gaspé	Hull	Huntingdon
FARM MACHINERY									
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Automobiles.....	1,063	564	360	465	356	431	1,018	921
2	Number of farms reporting.....	999	554	348	451	341	414	977	854
3	Binders.....	285	1,018	178	740	70	192	1,730	838
4	Number of farms reporting.....	280	971	178	739	70	192	1,651	768
5	Combines.....	—	—	—	—	—	—	—	—
6	Number of farms reporting.....	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Cream separators.....	1,938	898	2,591	1,633	2,110	2,509	2,125	892
8	Number of farms reporting.....	1,913	895	2,587	1,626	2,082	2,503	2,098	887
9	Electric motors.....	58	84	23	40	60	20	24	65
10	Number of farms reporting.....	45	67	23	33	54	20	20	58
11	Gasoline engines.....	633	594	1,014	350	590	466	693	534
12	Number of farms reporting.....	568	545	993	323	558	439	625	474
13	Headers.....	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Number of farms reporting.....	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Milking machines.....	29	10	6	11	4	—	42	37
16	Number of farms reporting.....	29	10	6	11	4	—	42	37
17	Motor trucks.....	100	208	47	67	34	83	117	163
18	Number of farms reporting.....	98	198	46	66	30	78	106	152
19	Silos.....	140	361	10	61	17	4	285	432
20	Number of farms reporting.....	132	338	10	60	15	4	248	411
21	Threshing machines.....	380	639	1,419	319	883	524	476	292
22	Number of farms reporting.....	378	637	1,418	316	879	521	472	291
23	Tractors.....	8	93	5	20	5	13	137	121
24	Number of farms reporting.....	8	91	5	20	5	13	130	120
FARMS REPORTING FACILITIES									
25	Water piped in the kitchen.....	1,124	445	1,157	325	881	374	308	300
26	“ bathroom.....	404	125	183	84	145	145	92	112
27	Telephone.....	764	114	453	527	1,116	538	554	883
28	Radio.....	380	74	73	186	66	212	157	242
29	Electric light or gas.....	312	481	351	167	222	59	189	276
KIND OF ROAD									
30	All farms reporting.....	2,442	1,526	3,472	2,046	3,017	5,322	2,695	1,789
Farms located on:—									
31	Asphalt.....	2	3	18	5	1	2	51	128
32	Concrete.....	—	1	—	—	—	—	—	2
33	Macadam.....	18	427	100	81	59	—	31	254
34	Gravel.....	1,265	872	1,423	1,082	1,180	1,654	1,276	1,174
35	Improved dirt.....	720	17	627	419	1,019	2,129	624	97
36	Unimproved dirt.....	437	206	1,304	459	758	1,537	713	134

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par comtés, Québec, 1930—suite

Iber-ville	Jo-lette	Ka-mou-raska	La-belle	Lac-St-Jean	La-prairie	L'As-somption	Lévis	L'Is-let	Unité	Item	No.
37,964	226,534	177,040	240,510	332,844	21,981	107,824	167,219	325,822	\$	Valeur totale.....	1
30,592	149,057	67,713	142,139	238,743	20,155	74,241	89,394	149,599	\$	Consommés sur la ferme.....	2
7,372	77,477	109,327	98,371	94,101	1,826	33,583	77,825	176,223	\$	Vendus.....	3
CONSOMMÉS SUR LA FERME											
6,296	28,788	15,339	38,842	70,462	2,465	15,830	25,166	26,036	cdes	Bois de chauffage, total.....	4
28,979	120,701	52,216	90,262	190,103	19,595	56,474	77,961	102,859	\$	Mou.....	5
710	4,801	9,752	5,919	51,807	612	4,458	13,631	8,064	cdes	Dur.....	6
2,491	16,939	29,652	11,459	124,339	3,763	14,224	37,793	27,784	\$	Piquets de clôture.....	7
5,586	23,987	5,587	32,923	18,655	1,853	11,372	11,535	17,972	cdes	Perches de clôture.....	8
26,488	103,762	22,564	78,803	65,764	15,832	42,250	40,168	75,075	\$	Billots de sciage.....	9
654	42,135	75,307	53,730	128,939	508	16,868	31,673	75,800	No.	Autres produits forestiers.....	10
72	2,946	4,084	5,905	7,959	36	1,039	1,871	5,067	\$		11
8	556	22,815	7,979	39,875	500	600	3,503	33,465	No.		12
1	81	1,641	1,419	2,443	50	43	196	2,141	M.pds		13
41	1,423	558	2,265	1,959	12	646	335	2,186	\$		14
1,470	25,027	9,645	43,853	37,519	474	15,658	9,186	38,644	\$		15
70	302	127	700	719	-	1,027	180	888	\$		16
VENDUS											
1,298	10,567	5,590	11,814	16,943	187	5,710	12,904	5,676	cdes	Bois de chauffage, total.....	17
7,177	54,188	26,508	33,956	52,880	1,743	25,255	61,028	30,530	\$	Mou.....	18
69	1,195	1,598	308	11,822	32	766	4,093	1,651	cdes	Dur.....	19
239	5,194	5,262	637	32,228	216	3,400	16,755	7,113	\$	Piquets de clôture.....	20
1,229	9,372	3,992	11,506	5,321	155	4,944	8,811	4,025	cdes	Perches de clôture.....	21
6,838	48,994	21,246	33,319	20,632	1,527	21,855	44,273	23,417	\$	Billots de sciage.....	22
-	5,558	4,775	4,070	7,255	-	4,035	3,459	11,358	No.	Autres produits forestiers.....	23
-	399	-	244	380	459	-	289	880	\$		24
-	-	350	130	2,625	-	-	50	1,000	No.		25
-	-	39	39	248	-	-	3	100	\$		26
-	5,115	2,692	15,640	2,806	-	-	3	3,015	No.	Traverses de chemin de fer.....	27
-	1,817	1,104	7,317	1,168	-	-	3	1,545	\$	Poteaux de télégraphe et de té- lphone.....	28
-	81	117	1,962	-	-	-	33	6,407	No.	Bois de pulpe.....	29
-	159	195	6,020	-	-	-	56	13,259	\$	Billots de sciage.....	30
-	25	10,124	1,661	4,275	-	-	1,933	13,141	cdes		31
-	175	70,600	9,747	24,269	-	-	14,696	81,907	\$		32
5	1,008	496	2,092	675	2	316	58	2,607	M.pds		33
19	16,075	7,670	39,466	14,064	83	8,039	1,668	46,512	\$	Autres produits forestiers.....	34
-	4,664	2,967	1,446	1,033	-	-	125	1,490	\$	Fermes déclarant des produits fo- restiers.....	35
466	1,607	1,246	1,496	1,986	898	687	955	1,391	No.		36

TABLEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par comtés, Québec, 1931—suite

Iber-ville	Joliette	Kamou-raska	Labelle	Lac-St-Jean	La-prairie	L'As-somption	Lévis	L'Islet	Item	No.
OUTILLAGE DES FERMES										
353	357	177	362	398	343	371	226	263	Automobiles.....	1
327	347	171	351	392	325	356	217	253	Nombre de fermes en disposant.....	2
627	718	509	458	1,995	638	783	202	380	Lieux.....	3
603	708	506	451	1,960	623	769	200	380	Nombre de fermes en disposant.....	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Combines.....	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant.....	6
653	1,592	1,429	1,494	2,454	684	872	327	1,320	Ecrémeuses.....	7
646	1,585	1,423	1,481	2,420	683	868	825	1,313	Nombre de fermes en disposant.....	8
47	50	29	21	68	43	179	30	56	Moteurs électriques.....	9
36	38	22	14	60	35	143	29	48	Nombre de fermes en disposant.....	10
269	600	503	568	2,064	193	352	484	567	Moteurs à gazoline.....	11
236	570	491	530	1,942	183	332	466	552	Nombre de fermes en disposant.....	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Epieuses.....	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant.....	14
4	13	5	6	10	-	3	3	12	Trayeuses.....	15
4	13	5	6	10	-	3	3	12	Nombre de fermes en disposant.....	16
53	67	9	25	54	124	91	56	20	Camions-automobiles.....	17
45	66	9	25	52	121	88	55	19	Nombre de fermes en disposant.....	18
130	45	12	26	8	29	101	16	4	Silos.....	19
128	45	8	25	8	26	96	16	4	Nombre de fermes en disposant.....	20
139	677	956	643	2,154	385	520	511	642	Batteuses.....	21
139	675	952	636	2,113	383	517	509	641	Nombre de fermes en disposant.....	22
26	63	13	15	26	47	102	9	9	Tracteurs.....	23
26	61	12	14	25	47	100	9	9	Nombre de fermes en disposant.....	24
FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS										
344	773	720	426	1,858	246	927	608	492	Eau courante dans la cuisine.....	25
93	228	100	68	401	83	343	114	125	" " chambre de bain.....	26
298	143	110	72	511	158	121	92	72	Téléphone.....	27
97	93	37	45	41	86	101	60	69	Radio.....	28
105	394	248	134	804	287	641	290	349	Eclairage à l'électricité ou au gaz.....	29
ESPÈCE DE ROUTE										
1,056	2,054	2,126	2,047	3,819	1,023	1,451	1,241	1,742	Toutes fermes faisant rapport.....	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Fermes situées sur route en—	
193	3	-	-	45	105	57	33	1	Asphalte.....	31
-	1	-	-	1	-	-	12	-	Béton.....	32
29	7	1	-	195	420	87	164	58	Macadam.....	33
805	1,190	1,645	497	2,683	256	825	652	1,354	Gravier.....	34
13	142	294	696	418	65	209	151	271	Terre améliorée.....	35
16	711	186	854	477	177	273	229	58	Terre non améliorée.....	36

TABLE 33. Forest Products of Farms by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Item	Unit	Lotbinière	Maskinongé	Matane	Mégantic	Missisquoi	Montcalm	Montmagny	Montmorency
1	Total value.....	\$	274,989	158,682	713,969	462,602	168,455	144,638	202,317	230,515
2	Used on farms.....	\$	160,636	98,701	305,900	259,727	103,490	91,207	109,990	124,192
3	Sold.....	\$	114,353	59,981	408,069	202,875	64,965	53,431	92,327	106,323
USED ON FARMS										
4	Firewood, total.....	cds.	42,706	27,601	70,172	66,748	34,498	22,873	21,312	19,318
5	Soft.....	\$	126,226	72,719	224,896	222,912	94,071	64,802	74,308	70,186
6	Hard.....	cds.	15,167	7,644	29,048	15,766	12,619	2,486	4,976	7,355
7	Soft.....	\$	43,117	17,915	83,423	35,830	30,603	7,500	15,994	24,828
8	Hard.....	cds.	27,539	19,957	41,124	50,982	21,879	20,387	16,356	11,963
9	Fence posts.....	No.	83,109	54,804	141,473	187,082	63,468	57,302	58,314	45,358
10	Rails.....	No.	77,480	22,307	195,365	81,103	23,220	15,861	56,210	176,072
11	Logs, for lumber.....	M. ft.	3,480	2,157	15,251	5,357	1,802	1,405	3,748	13,262
12	Other forest products.....	\$	6,008	1,905	143,310	12,400	300	1,175	9,393	26,760
13	Firewood, total.....	cds.	598	142	13,900	553	28	107	906	1,745
14	Soft.....	\$	1,318	921	3,176	1,391	320	1,243	1,575	1,702
15	Hard.....	cds.	29,230	20,897	49,455	30,426	7,529	24,857	29,656	38,932
16	Other forest products.....	\$	1,102	2,786	2,398	479	-	36	1,372	67
SOLD										
17	Firewood, total.....	cds.	12,531	12,535	18,221	25,809	11,546	6,311	7,618	12,047
18	Soft.....	\$	49,146	39,077	65,102	93,566	38,759	20,958	31,758	67,846
19	Hard.....	cds.	2,587	1,372	6,271	3,919	1,888	315	850	2,092
20	Fence posts.....	No.	9,216	3,982	17,826	11,766	6,178	1,311	3,372	10,733
21	Rails.....	No.	9,944	11,163	11,950	21,890	9,658	5,996	6,768	9,955
22	Logs, for lumber.....	M. ft.	39,930	35,095	47,276	81,800	32,581	19,647	28,386	57,113
23	Other forest products.....	\$	10,135	7,170	30,971	4,062	39,383	6,232	6,006	11,652
24	Firewood, total.....	cds.	533	527	3,409	282	2,525	499	365	783
25	Soft.....	\$	300	1,500	2,052	4,235	130	-	422	-
26	Hard.....	cds.	13	106	272	1,022	13	-	89	-
27	Railway ties.....	No.	16,610	2,925	13,645	20,120	15,074	13,196	4,548	-
28	Telegraph and telephone poles.....	No.	6,936	1,839	4,221	8,871	4,229	4,334	1,925	-
29	Pulpwood.....	cds.	231	50	12,745	301	287	210	917	6
30	Logs, for lumber.....	M. ft.	396	30	26,093	879	519	168	1,831	20
31	Other forest products.....	\$	5,409	175	23,861	9,642	-	251	4,153	1,883
32	Firewood, total.....	cds.	45,419	1,384	166,845	74,534	-	1,851	29,900	13,245
33	Soft.....	\$	498	801	11,826	1,086	860	1,864	1,667	982
34	Hard.....	cds.	10,832	16,264	121,008	23,174	18,920	26,276	26,327	24,429
35	Other forest products.....	\$	778	754	21,119	547	-	45	182	-
36	Farms reporting forest products.....	No.	2,084	1,173	2,761	2,317	1,032	1,014	1,271	889

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Counties, Quebec, 1931—Con.

No.	Item	Lotbinière	Maskinongé	Matane	Mégantic	Missisquoi	Montcalm	Montmagny	Montmorency
FARM MACHINERY									
1	Automobiles.....	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
2	Number of farms reporting.....	300	138	323	369	779	332	142	89
3	Binders.....	292	135	314	354	737	321	136	84
4	Number of farms reporting.....	806	696	1,306	196	668	569	300	281
5	Combines.....	806	684	1,301	194	625	557	297	278
6	Number of farms reporting.....	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Cream separators.....	1,536	940	2,105	2,029	1,232	1,088	1,252	734
8	Number of farms reporting.....	1,535	936	2,185	2,017	1,223	1,084	1,239	729
9	Electric motors.....	41	26	24	39	127	127	28	29
10	Number of farms reporting.....	36	26	22	36	34	115	24	29
11	Gasoline engines.....	549	434	1,221	666	552	252	438	270
12	Number of farms reporting.....	532	408	1,187	637	459	243	422	261
13	Headers.....	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Number of farms reporting.....	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Milking machines.....	8	1	3	15	35	8	5	7
16	Number of farms reporting.....	8	1	3	15	35	8	5	7
17	Motor trucks.....	42	23	60	20	74	47	23	32
18	Number of farms reporting.....	41	23	59	20	73	46	20	32
19	Silos.....	14	5	5	21	374	37	11	4
20	Number of farms reporting.....	13	5	5	20	355	37	11	4
21	Threshing machines.....	677	565	1,672	709	197	316	472	309
22	Number of farms reporting.....	676	563	1,664	706	196	309	470	309
23	Tractors.....	15	29	13	3	43	44	13	9
24	Number of farms reporting.....	15	28	13	3	43	43	13	9
FARM REPORTING FACILITIES									
25	Water piped in the kitchen.....	934	841	1,182	1,043	289	726	613	789
26	" bathroom.....	221	208	186	127	156	204	109	181
27	Telephone.....	451	67	85	695	758	103	82	122
28	Radio.....	83	85	60	107	306	95	54	74
29	Electric light or gas.....	329	216	301	191	180	765	143	340
KIND OF ROAD									
30	All farms reporting.....	2,848	1,447	3,483	2,788	1,746	1,610	1,557	1,035
31	Farms located on—								
32	Asphalt.....	27	-	-	13	25	-	131	8
33	Concrete.....	8	3	-	-	-	-	-	-
34	Macadam.....	301	111	81	89	46	241	63	229
35	Gravel.....	1,510	723	1,066	727	1,148	1,110	1,126	537
36	Improved dirt.....	183	228	1,453	1,087	238	94	187	57
37	Unimproved dirt.....	819	382	943	892	289	165	50	204

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par comtés, Québec, 1930—suite

Montreal & Jesus Isles - Iles	Napier-ville	Nicolet	Papineau	Pontiac	Port-neuf	Québec	Richelieu	Richmond	Unité	Item	ô N
73,396	42,513	307,864	314,897	355,176	407,102	189,185	118,441	257,793	\$	Valeur totale.....	1
62,157	39,167	235,185	190,422	172,098	254,819	98,439	62,139	128,520	\$	Consommés sur la ferme.....	2
11,392	3,346	72,679	124,475	183,078	152,283	90,746	56,302	129,273	\$	Vendus.....	3
CONSUMMÉS SUR LA FERME											
8,627	3,192	64,595	52,220	49,340	69,574	17,189	9,962	33,471	cdes	Bois de chauffage, total.....	4
57,189	15,418	193,376	145,510	151,876	197,831	80,234	44,579	113,015	\$	Mou.....	5
3,024	1,025	20,531	9,844	19,130	22,561	4,599	4,541	2,604	cdes	Dur.....	6
17,763	6,083	51,116	23,280	60,289	54,437	20,288	18,728	7,617	\$	Dur.....	7
5,603	1,567	44,064	42,376	30,210	47,013	12,590	5,421	30,867	cdes	Piquets de clôture.....	8
39,426	9,335	142,260	122,230	91,587	143,394	59,946	25,851	105,398	\$	Piquets de clôture.....	9
7,647	216,196	51,641	26,211	12,246	130,914	17,623	14,267	17,321	No.	Perches de clôture.....	10
1,150	10,498	4,103	4,590	2,085	8,599	3,272	1,012	966	\$	Perches de clôture.....	11
1,786	602,000	1,400	5,712	1,470	11,071	2,235	400	865	No.	Billots de sciage.....	12
193	12,889	115	1,276	174	992	177	51	40	\$	Billots de sciage.....	13
101	36	1,499	1,835	930	2,039	666	670	657	M.pds	Autres produits forestiers.....	14
3,625	662	37,448	39,021	17,175	46,582	14,538	16,479	14,339	\$	Autres produits forestiers.....	15
-	-	143	25	788	815	218	18	160	\$	Autres produits forestiers.....	16
VENDUS											
1,056	440	16,455	16,266	9,600	25,408	10,353	4,930	20,029	cdes	Bois de chauffage, total.....	17
8,310	3,014	57,650	57,673	38,077	90,860	57,593	33,558	92,291	\$	Mou.....	18
187	202	2,935	1,623	2,044	3,553	949	896	434	cdes	Dur.....	19
1,127	1,001	8,897	5,492	7,975	9,588	4,681	4,436	2,137	\$	Dur.....	20
869	238	13,520	14,643	7,556	21,855	9,404	4,034	19,595	cdes	Piquets de clôture.....	21
7,183	2,013	48,753	52,181	30,102	81,272	52,912	29,122	90,154	\$	Piquets de clôture.....	22
1,250	2,200	4,933	5,649	2,750	8,995	11,065	900	7,265	No.	Perches de clôture.....	23
192	188	280	1,093	511	591	726	74	360	\$	Perches de clôture.....	24
300	300	80	1,657	175	770	-	-	-	No.	Traverses de chemin de fer.....	25
40	24	12	328	15	88	-	-	-	\$	Traverses de chemin de fer.....	26
-	-	-	401	685	4,913	1,750	-	3,080	No.	Poteaux de télégraphe et de téléphone.....	27
-	-	-	281	160	2,734	902	-	1,197	\$	Bois de pulpe.....	28
-	-	-	746	1,435	32	-	-	16	No.	Billots de sciage.....	29
-	-	-	49	3,659	69	-	-	30	\$	Autres produits forestiers.....	30
-	-	-	647	7,200	14,008	4,773	386	-	cdes	Autres produits forestiers.....	31
-	-	-	6,204	43,862	96,284	33,488	3,455	-	\$	Fermes déclarant des produits forestiers.....	32
-	-	-	323	1,022	1,647	930	1,371	854	M.pds	Fermes déclarant des produits forestiers.....	33
99	3	8,366	19,551	25,732	21,438	28,070	21,319	17,710	\$	Fermes déclarant des produits forestiers.....	34
2,664	120	118	212	18,670	3,015	-	1,318	759	\$	Fermes déclarant des produits forestiers.....	35
707	877	2,362	1,929	1,911	2,176	935	767	1,468	No.	Fermes déclarant des produits forestiers.....	36

TABLEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par comtés, Québec, 1931—suite

Montreal & Jesus Isles - Iles	Napier-ville	Nicolet	Papineau	Pontiac	Port-neuf	Québec	Richelieu	Richmond	Item	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	OUTILLAGE DES FERMES	
881	253	369	628	855	375	386	135	642	Automobiles .....	1
833	246	358	609	830	359	366	134	608	Nombre de fermes en disposant .....	2
849	459	1,743	1,247	1,638	1,237	284	367	141	Lieuses .....	3
819	451	1,729	1,205	1,589	1,223	282	360	141	Nombre de fermes en disposant .....	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Combines .....	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant .....	6
695	610	1,789	1,937	1,978	1,942	935	863	1,522	Écrémeuses .....	7
694	607	1,781	1,922	1,958	1,637	933	857	1,517	Nombre de fermes en disposant .....	8
226	35	19	11	18	78	101	12	31	Moteurs électriques .....	9
198	32	19	8	16	67	98	9	24	Nombre de fermes en disposant .....	10
392	130	608	478	312	806	357	215	456	Moteurs à gazoline .....	11
363	122	569	420	296	774	348	196	409	Nombre de fermes en disposant .....	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Épieuses .....	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant .....	14
27	2	8	18	29	4	7	17	31	Trayeuses .....	15
27	2	8	18	29	4	7	17	31	Nombre de fermes en disposant .....	16
997	147	74	63	47	62	106	17	71	Camions-automobiles .....	17
955	143	73	61	43	61	102	17	68	Nombre de fermes en disposant .....	18
116	77	58	115	230	39	34	32	88	Silos .....	19
102	73	55	106	226	38	30	31	84	Nombre de fermes en disposant .....	20
537	287	684	477	152	747	239	413	222	Batteuses .....	21
536	287	683	465	152	745	238	411	221	Nombre de fermes en disposant .....	22
127	18	43	29	72	19	13	15	14	Tracteurs .....	23
117	18	42	29	72	18	13	15	14	Nombre de fermes en disposant .....	24
FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS										
677	102	1,469	359	79	1,858	1,131	291	670	Eau courante dans la cuisine .....	25
422	20	198	95	29	501	273	44	208	“ “ chambre de bain .....	26
370	72	1,715	149	724	184	308	431	835	Téléphone .....	27
340	46	95	84	151	164	210	138	205	Radio .....	28
1,243	151	204	74	44	650	596	113	128	Éclairage à l'électricité ou au gaz .....	29
ESPACE DE ROUTE										
1,707	973	3,582	2,503	2,354	2,769	1,477	1,161	1,916	Toutes fermes faisant rapport .....	30
Fermes situées sur route en:—										
692	122	1	-	-	227	85	-	1	Asphalte .....	31
148	-	12	-	-	2	4	-	-	Béton .....	32
640	465	292	47	5	615	681	43	-	Macadam .....	33
27	271	1,388	864	827	776	501	127	1,118	Gravier .....	34
104	19	1,025	754	850	438	81	420	421	Terre améliorée .....	35
96	96	864	838	672	711	125	571	376	Terre non améliorée .....	36

TABLE 33. Forest Products of Farms by Counties, Quebec, 1930—Con.

No.	Item	Unit	Ri-mouski	Rou-ville	Sague-nay	Shef-ford	Sher-brooke	Sou-langes	Stan-stead	St-Hya-cinthe
1	Total value.....	\$	369,368	89,505	56,376	294,208	117,448	33,174	264,677	126,266
2	Used on farms.....	\$	214,744	59,353	35,001	179,381	55,889	25,493	135,961	80,079
3	Sold.....	\$	154,624	30,152	21,375	114,827	61,559	7,681	128,716	46,187
USED ON FARMS										
4	Firewood, total.....	cds.	33,173	14,870	9,728	52,723	11,769	6,116	27,870	15,245
5	Soft.....	\$	149,339	54,359	26,608	151,540	52,510	24,158	117,800	56,869
6	Hard.....	cds.	20,242	2,929	8,116	10,817	1,570	1,628	4,673	10,495
7	Soft.....	\$	83,422	8,705	20,877	25,757	5,827	7,232	15,324	28,138
8	Hard.....	cds.	12,931	11,941	1,612	41,906	10,199	4,488	23,197	4,750
9	Fence posts.....	\$	65,917	45,654	5,731	125,783	46,683	16,926	102,476	28,731
10	Rails.....	No.	166,760	2,025	12,496	18,430	7,745	1,930	33,140	26,895
11	Logs, for lumber.....	M. ft.	9,801	156	1,115	1,214	698	297	4,035	2,208
12	Other forest products.....	\$	73,868	-	19,730	1,424	2,350	1,025	3,015	250
13	Logs, for lumber.....	M. ft.	7,009	-	1,188	113	127	203	310	19
14	Other forest products.....	\$	3,371	168	283	1,192	125	26	745	870
15	Other forest products.....	\$	47,932	4,838	5,525	26,299	2,554	735	13,716	20,648
16	Other forest products.....	\$	663	-	564	215	-	100	100	335
SOLD										
17	Firewood, total.....	cds.	7,855	6,244	1,122	23,836	7,340	1,666	12,543	5,444
18	Soft.....	\$	44,257	27,182	4,414	84,820	48,050	6,769	69,218	21,744
19	Hard.....	cds.	3,018	570	493	3,277	278	506	2,236	2,684
20	Soft.....	\$	13,976	2,122	1,779	8,244	1,116	1,863	7,345	9,057
21	Hard.....	cds.	4,837	5,674	629	20,559	7,062	1,160	10,307	2,760
22	Fence posts.....	No.	30,281	25,060	2,635	76,576	46,934	4,906	61,873	12,687
23	Rails.....	\$	3,525	1,066	-	5,940	1,175	-	5,659	6,646
24	Logs, for lumber.....	\$	223	105	-	385	158	-	594	479
25	Other forest products.....	No.	100	-	1,200	-	-	-	-	100
26	Other forest products.....	\$	9	-	120	-	-	-	-	8
27	Railway ties.....	No.	7,363	-	-	140	1,295	-	3,390	-
28	Telegraph and telephone poles.....	\$	3,433	-	-	95	837	-	1,932	-
29	Pulpwood.....	No.	4,365	-	-	25	3	4	934	-
30	Logs, for lumber.....	\$	11,367	-	-	85	6	10	2,381	-
31	Other forest products.....	cds.	3,029	-	1,458	242	609	-	3,717	-
32	Logs, for lumber.....	\$	19,302	-	11,146	2,190	5,431	-	32,705	-
33	Other forest products.....	M. ft.	5,549	98	337	1,224	329	32	959	564
34	Other forest products.....	\$	72,779	2,865	4,685	26,911	7,037	902	19,469	16,441
35	Other forest products.....	\$	3,254	-	1,010	340	20	-	2,417	7,515
36	Farms reporting forest products.....	No.	1,709	728	274	1,664	604	313	1,319	1,072

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Counties, Quebec, 1931—Con.

No.	Item	Ri-mouski	Rou-ville	Sague-nay	Shef-ford	Sher-brooke	Sou-langes	Stan-stead	St-Hya-cinthe
FARM MACHINERY									
1	Automobiles.....	228	479	31	707	368	266	756	339
2	Number of farms reporting.....	224	460	30	670	333	260	704	325
3	Binders.....	794	82	120	461	92	604	321	961
4	Number of farms reporting.....	781	794	119	442	90	583	314	946
5	Combines.....	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Number of farms reporting.....	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Cream separators.....	1,672	702	243	1,889	662	675	1,405	730
8	Number of farms reporting.....	1,667	699	240	1,873	659	671	1,395	727
9	Electric motors.....	62	53	1	24	57	11	55	64
10	Number of farms reporting.....	50	49	1	21	39	10	43	46
11	Gasoline engines.....	1,118	426	114	697	258	363	504	510
12	Number of farms reporting.....	1,084	386	109	580	232	347	426	468
13	Headers.....	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Number of farms reporting.....	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Milking machines.....	4	2	2	21	22	3	51	7
16	Number of farms reporting.....	4	2	2	21	22	3	51	7
17	Motor trucks.....	38	154	7	66	72	19	87	54
18	Number of farms reporting.....	37	144	7	65	72	17	86	53
19	Silos.....	1	298	2	153	56	72	223	106
20	Number of farms reporting.....	1	288	2	150	53	71	216	101
21	Threshing machines.....	1,394	245	199	234	97	428	217	434
22	Number of farms reporting.....	1,383	244	198	234	96	423	216	433
23	Tractors.....	7	53	3	13	12	57	20	52
24	Number of farms reporting.....	7	52	3	13	12	56	19	52
FARMS REPORTING FACILITIES									
25	Water piped in the kitchen.....	449	821	66	468	290	244	743	391
26	" " bathroom.....	133	259	19	143	129	77	278	61
27	Telephone.....	130	284	90	609	288	170	552	557
28	Radio.....	38	244	10	184	167	69	322	402
29	Electric light or gas.....	281	312	21	126	116	126	253	186
KIND OF ROAD									
30	All farms reporting.....	2,282	1,479	427	2,242	868	849	1,748	1,566
Farms located on:—									
31	Asphalt.....	3	30	-	52	52	-	4	-
32	Concrete.....	-	137	-	1	1	1	17	8
33	Macadam.....	2	119	-	21	11	183	36	13
34	Gravel.....	875	1,157	5	945	380	409	730	961
35	Improved dirt.....	1,006	19	171	708	191	128	378	101
36	Unimproved dirt.....	396	17	251	515	233	128	583	483

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par comtés, Québec, 1930—fin

St-Jean	St-Maurice	Té-misca-mingue	Té-mis-couata	Terre-bonne	Vau-dreuil	Ver-chères	Wolfe	Ya-maska	Unité	Item	5
Z											
37,665	254,274	221,367	657,364	320,352	91,860	115,010	265,697	161,591	\$	Valeur totale.....	1
27,712	148,090	98,124	311,578	160,885	64,315	82,486	115,143	117,176	\$	Consommés sur la ferme.....	2
9,953	106,184	123,243	345,786	159,467	27,545	32,524	150,554	44,415	\$	Vendus.....	3
CONSOMMÉS SUR LA FERME											
4,105	38,924	29,548	64,424	24,683	11,987	15,199	35,721	27,513	cdes	Bois de chauffage, total.....	4
25,924	122,280	66,815	207,779	122,492	57,014	59,257	96,759	87,728	\$	Mou.....	5
1,806	10,118	24,655	36,087	6,655	2,597	3,846	2,907	9,246	cdes	Dur.....	6
10,658	27,592	55,436	108,539	28,797	11,181	10,677	6,178	26,559	\$	Piquets de clôture.....	7
2,299	28,806	4,893	28,337	18,028	9,390	11,353	32,814	18,267	cdes	Perches de clôture.....	8
15,266	94,688	11,379	99,240	93,695	45,833	48,580	90,581	61,169	\$	Billots de sciage.....	9
6,400	53,660	25,052	256,151	25,065	4,210	29,575	20,337	20,725	No.	Autres produits forestiers.....	10
493	3,395	2,169	15,076	2,938	778	1,807	1,804	1,770	\$	VENDUS	11
485	5,680	1,055	139,429	805	135	13,900	4,955	900	No.	Bois de chauffage, total.....	12
25	657	62	11,457	107	26	1,343	351	77	\$	Mou.....	13
32	980	1,531	5,005	1,570	271	808	853	1,126	M.pds	Dur.....	14
1,270	21,615	28,678	74,910	35,348	6,497	20,079	16,166	27,541	\$	Piquets de clôture.....	15
-	143	400	2,356	-	-	-	63	60	\$	Perches de clôture.....	16
VENDUS											
1,275	23,144	8,819	12,953	17,569	3,628	5,975	12,153	7,128	cdes	Traverses de chemin de fer.....	17
7,727	92,963	21,068	54,633	99,326	21,465	23,248	43,641	31,808	\$	Poteaux de télégraphe et de téléphone.....	18
288	1,757	7,257	2,947	1,903	653	462	925	1,922	cdes	Bois de pulpe.....	19
1,671	5,755	17,137	11,632	10,707	3,632	1,413	3,945	7,129	\$	Billots de sciage.....	20
987	21,387	1,562	10,006	15,666	2,975	5,513	11,228	5,206	cdes	Autres produits forestiers.....	21
6,056	87,208	3,931	43,001	88,619	17,833	21,835	39,696	24,679	\$	Fermes déclarant des produits forestiers.....	22
8,408	6,787	4,458	13,573	4,274	2,130	2,050	2,405	2,850	No.		23
1,127	666	291	1,082	647	325	114	132	227	\$		24
50	625	-	1,634	100	50	-	1,405	-	No.		25
5	97	-	174	5	5	-	281	-	No.		26
-	850	-	52,879	1,996	-	-	7,685	-	No.		27
-	508	-	22,538	1,192	-	-	3,957	-	No.		28
145	20	125	14,031	16	-	1,815	204	21	No.		29
59	100	850	27,510	30	-	1,794	239	26	\$		30
3	22	14,316	26,451	862	-	-	7,639	-	cdes		31
30	225	95,307	156,490	5,039	-	-	60,814	-	\$		32
40	457	377	5,634	3,143	194	249	2,746	547	M.pds		33
1,005	11,340	5,727	86,562	53,088	5,729	7,368	41,273	12,229	\$		34
-	285	-	3,127	140	21	-	217	125	\$		35
417	1,129	874	3,045	1,807	576	773	1,531	1,122	No.		36

TABLEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par comtés, Québec, 1931—fin

St-Jean	St-Maurice	Témis-camin-gue	Témis-couata	Terre-bonne	Vau-dreuil	Ver-chères	Wolfe	Yamas-ka	Item	5
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		Z
OUTILLAGE DES FERMES										
394	216	182	340	509	404	247	346	234	Automobiles.....	1
368	210	179	317	490	377	242	334	231	Nombre de fermes en disposant.....	2
608	689	534	539	616	638	705	49	1,082	Lieux.....	3
528	675	531	537	595	597	697	48	1,070	Nombre de fermes en disposant.....	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Combines.....	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant.....	6
593	1,113	948	2,693	1,399	754	861	1,610	922	Ecrémeuses.....	7
592	1,107	942	2,684	1,396	751	854	1,602	917	Nombre de fermes en disposant.....	8
29	48	2	26	102	37	24	19	9	Moteurs électriques.....	9
26	43	2	21	83	32	18	18	6	Nombre de fermes en disposant.....	10
212	451	384	1,697	500	344	385	385	363	Moteurs à gazoline.....	11
200	422	364	1,659	482	306	357	370	336	Nombre de fermes en disposant.....	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Epieuses.....	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant.....	14
9	6	5	33	8	11	-	7	13	Trayeuses.....	15
9	6	5	33	8	11	-	7	13	Nombre de fermes en disposant.....	16
48	48	18	16	197	24	47	30	30	Camions-automobiles.....	17
276	36	17	41	191	33	47	30	30	Nombre de fermes en disposant.....	18
246	34	-	10	113	160	57	19	76	Silos.....	19
256	564	381	2,123	671	426	380	397	614	Nombre de fermes en disposant.....	20
254	562	379	2,114	671	422	379	393	610	Batteuses.....	21
62	15	48	14	65	53	76	1	55	Nombre de fermes en disposant.....	22
60	15	48	12	65	50	72	1	54	Tracteurs.....	23
FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS										
353	682	356	852	933	365	378	844	540	Eau courante dans la cuisine.....	25
73	248	43	215	259	117	109	95	131	“ chambre de bain.....	26
248	148	73	250	171	244	120	1,122	506	Téléphone.....	27
129	116	17	67	139	76	100	73	123	Radio.....	28
141	398	11	213	500	156	237	126	167	Eclairage à l'électricité ou au gaz.....	29
ESPÈCE DE ROUTE										
955	1,626	1,330	3,941	2,189	965	1,135	2,013	2,023	Toutes fermes faisant rapport.....	30
Fermes situées sur route en:—										
20	2	-	23	175	104	116	-	7	Asphalte.....	31
140	106	-	-	-	5	-	1	-	Béton.....	32
119	159	8	-	156	262	128	3	248	Macadam.....	33
564	537	705	2,233	770	392	361	895	424	Gravier.....	34
40	146	429	783	424	122	271	667	325	Terre améliorée.....	35
72	676	188	902	664	80	259	447	1,019	Terre non améliorée.....	36

TABLE 35. Distance of Farms from Nearest Market Town and Railway Station by Counties, Quebec, 1931

No.	Item	Province	Abitibi	Argenteuil	Arthabaska	Bagot	Beauce	Beauharnois	Bellechasse
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
DISTANCE TO MARKET TOWN									
1	Under 5 miles.....	18,054	466	401	369	311	74	292	5
2	5-9 miles.....	21,664	376	355	467	733	61	384	50
3	10-14 ".....	17,638	208	171	733	741	69	149	71
4	15-24 ".....	27,695	219	115	782	436	571	1	812
5	25 miles and over.....	47,240	1,101	292	29	1	4,351	-	1,819
6	Not reporting.....	3,666	43	12	57	113	151	5	65
DISTANCE TO RAILWAY STATION									
7	Under 5 miles.....	75,192	1,223	785	918	1,832	2,143	769	1,135
8	5-9 miles.....	33,888	668	347	860	386	1,817	57	1,212
9	10-14 ".....	12,428	369	147	431	3	687	1	380
10	15-24 ".....	7,948	134	55	193	11	469	-	17
11	25 miles and over.....	3,305	2	2	-	-	5	-	-
12	Not reporting.....	3,196	17	10	35	103	156	4	78

No.	Item	Compton	Deux-Montagnes	Dorchester	Drummond	Frontenac	Gaspé	Hull	Huntingdon
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
DISTANCE TO MARKET TOWN									
1	Under 5 miles.....	653	29	6	212	244	828	343	375
2	5-9 miles.....	500	210	15	630	312	700	535	257
3	10-14 ".....	394	275	2	669	408	372	413	204
4	15-24 ".....	259	416	620	352	806	616	456	418
5	25 miles and over.....	609	585	2,819	153	1,237	1,358	943	526
6	Not reporting.....	55	17	23	4	46	1,508	44	14
DISTANCE TO RAILWAY STATION									
7	Under 5 miles.....	1,372	1,166	1,582	1,135	1,006	1,910	1,313	893
8	5-9 miles.....	617	297	1,203	684	958	560	664	670
9	10-14 ".....	279	54	622	224	457	140	425	217
10	15-24 ".....	143	1	55	5	499	365	258	2
11	25 miles and over.....	11	2	6	-	77	1,220	23	-
12	Not reporting.....	48	12	17	2	56	1,187	51	12

No.	Item	Lotbinière	Maskinongé	Matane	Mégantic	Missisquoi	Montcalm	Montmagny	Montmorency
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
DISTANCE TO MARKET TOWN									
1	Under 5 miles.....	8	192	1,001	197	488	8	235	-
2	5-9 miles.....	2	326	912	411	378	239	48	21
3	10-14 ".....	11	405	583	412	305	533	2	146
4	15-24 ".....	64	218	447	815	475	569	15	412
5	25 miles and over.....	2,758	300	525	968	93	259	1,253	454
6	Not reporting.....	39	52	69	47	10	36	7	3
DISTANCE TO RAILWAY STATION									
7	Under 5 miles.....	1,330	940	1,590	868	1,228	1,054	1,006	404
8	5-9 miles.....	716	324	1,095	1,024	422	229	499	110
9	10-14 ".....	565	142	444	660	87	157	43	256
10	15-24 ".....	230	23	258	251	2	100	3	152
11	25 miles and over.....	6	11	110	-	-	68	-	27
12	Not reporting.....	35	53	45	47	10	36	9	87

No.	Item	Rimouski	Rouville	Saguenay	Shelford	Sherbrooke	Soulanges	Stanstead	St-Hyacinthe
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
DISTANCE TO MARKET TOWN									
1	Under 5 miles.....	473	54	3	520	409	121	646	265
2	5-9 miles.....	505	428	2	458	400	1	782	511
3	10-14 ".....	398	394	-	338	49	1	268	378
4	15-24 ".....	620	584	-	656	12	95	51	408
5	25 miles and over.....	279	11	439	274	1	636	-	1
6	Not reporting.....	16	12	10	12	6	12	22	15
DISTANCE TO RAILWAY STATION									
7	Under 5 miles.....	1,039	1,251	2	1,463	606	808	1,062	939
8	5-9 miles.....	630	221	-	703	224	42	611	463
9	10-14 ".....	199	1	-	54	33	-	69	87
10	15-24 ".....	405	-	28	14	2	-	-	72
11	25 miles and over.....	10	-	417	-	-	-	-	-
12	Not reporting.....	8	10	7	24	12	16	27	17

**TABEAU 35. Distance de la ferme au marché et à la gare de chemin de fer les plus rapprochés, par comtés, Québec, 1931**

Berthier	Bona-venture	Brome	Chambly	Champlain	Charlevoix	Châteauguay	Chicoutimi	Item		No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.			
338	102	887	19	267	27	453	401	DISTANCE DU MARCHÉ		
453	141	387	128	432	53	324	512	Moins de 5 milles.....	1	2
385	65	221	273	626	35	235	318	5 à 9 milles.....	2	3
307	487	94	222	833	7	191	276	10 à 14 ".....	3	4
395	3,050	94	1	521	1,347	407	175	15 à 24 ".....	4	5
26	39	41	16	20	7	39	4	25 milles et plus.....	5	6
								Ne donnant pas de constatation....		12
1,157	3,104	1,358	572	1,978	675	1,226	516	DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER		
501	619	320	70	539	375	356	428	Moins de 5 milles.....	7	8
44	119	8	-	69	256	31	281	5 à 9 milles.....	8	9
3	4	-	1	43	120	-	270	10 à 14 ".....	9	10
173	3	-	-	3	26	-	183	15 à 24 ".....	10	11
26	35	38	16	17	24	36	8	25 milles et plus.....	11	12
								Ne donnant pas de constatation....		12

Iberville	Joliette	Kamouraska	Labelle	Lac-St-Jean	La-prairie	L'Assomption	Lévis	L'Islet	Item		No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.			
160	301	25	307	772	22	137	243	2	DISTANCE DU MARCHÉ		
480	643	2	236	800	162	110	201	39	Moins de 5 milles.....	1	2
280	442	-	126	708	255	112	301	11	5 à 9 milles.....	2	3
130	430	2	345	923	497	742	484	1	10 à 14 ".....	3	4
2	232	2,097	954	630	76	347	11	1,685	15 à 24 ".....	4	5
18	32	41	107	89	36	15	8	8	25 milles et plus.....	5	6
									Ne donnant pas de constatation....		12
763	1,100	1,485	578	1,707	836	1,084	1,045	927	DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER		
200	336	640	462	1,060	175	365	182	444	Moins de 5 milles.....	7	8
77	260	7	289	528	4	-	6	248	5 à 9 milles.....	8	9
12	290	-	428	426	-	1	1	117	10 à 14 ".....	9	10
-	58	-	298	125	-	-	-	-	15 à 24 ".....	10	11
18	36	35	20	76	33	13	14	10	25 milles et plus.....	11	12
									Ne donnant pas de constatation....		12

Montreal & Jesus Isles -Iles	Napierville	Nicolet	Papineau	Pontiac	Port-neuf	Québec	Richelieu	Richmond	Item		No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.			
132	1	205	170	602	264	296	192	546	DISTANCE DU MARCHÉ		
352	19	384	204	874	205	637	315	485	Moins de 5 milles.....	1	2
554	81	453	82	304	78	369	240	206	5 à 9 milles.....	2	3
661	273	1,871	244	166	346	169	390	190	10 à 14 ".....	3	4
4	593	661	1,792	406	1,814	16	17	517	15 à 24 ".....	4	5
21	41	90	27	10	130	16	8	23	25 milles et plus.....	5	6
									Ne donnant pas de constatation....		12
1,403	900	2,304	660	989	2,095	1,040	843	1,034	DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER		
287	70	1,139	432	623	575	273	314	653	Moins de 5 milles.....	7	8
22	-	99	401	329	90	103	-	204	5 à 9 milles.....	8	9
-	-	13	631	381	6	71	1	51	10 à 14 ".....	9	10
-	-	-	368	30	-	2	-	-	15 à 24 ".....	10	11
12	38	109	27	10	71	14	4	20	25 milles et plus.....	11	12
									Ne donnant pas de constatation....		12

St-Jean	St-Maurice	Témiscamingue	Témiscouata	Terrebonne	Vaudreuil	Verchères	Wolfe	Yamaska	Item		No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.			
156	291	84	778	573	12	3	46	12	DISTANCE DU MARCHÉ		
255	336	37	788	503	2	13	64	49	Moins de 5 milles.....	1	2
132	383	21	398	300	-	64	178	295	5 à 9 milles.....	2	3
236	618	75	753	320	6	684	797	1,605	10 à 14 ".....	3	4
173	3	1,127	1,220	494	944	370	925	66	15 à 24 ".....	4	5
25	4	11	133	6	6	10	16	18	25 milles et plus.....	5	6
									Ne donnant pas de constatation....		12
812	1,194	505	1,852	1,694	726	528	602	1,128	DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER		
142	369	331	997	431	237	412	408	755	Moins de 5 milles.....	7	8
2	62	218	582	61	1	169	491	134	5 à 9 milles.....	8	9
-	4	278	513	5	-	25	494	12	10 à 14 ".....	9	10
-	-	13	9	-	-	17	-	-	15 à 24 ".....	10	11
21	6	10	117	5	6	10	14	16	25 milles et plus.....	11	12
									Ne donnant pas de constatation....		12

TABLE 36. Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization by Counties, Quebec, 1930

No.	Item	Unit	Province	Abi-tibi	Argen-teuil	Artha-baska	Bagot	Beauce	Beau-harnois	Belle-chasse
1	Value of all sales.....	\$	1,012,814	298	4,689	41,935	15,539	43,636	57	10,856
2	Eggs.....	\$	66,013	—	356	338	2,126	1,072	—	405
3	Wool.....	\$	9,782	—	152	34	95	457	—	—
4	Sheep and lambs.....	\$	136,399	—	—	3,141	752	7,825	—	854
5	Poultry, all kinds.....	\$	77,319	42	582	2,662	3,671	4,716	12	302
6	Cattle.....	\$	136,682	—	83	7,683	1,230	1,288	—	5,853
7	Pigs.....	\$	196,000	48	3,406	26,798	3,340	789	—	363
8	Wheat.....	\$	1,975	9	—	6	—	—	—	—
9	Other grains.....	\$	34,038	199	—	—	28	50	—	36
10	Potatoes.....	\$	117,857	—	60	327	3,793	42	—	87
11	Roots.....	\$	2,747	—	—	—	—	—	—	—
12	Fruits, all kinds.....	\$	6,779	—	50	—	—	130	—	—
13	All other farm products.....	\$	227,223	—	—	946	504	27,267	45	2,866
14	Farms reporting sales.....	No.	7,796	4	87	407	84	400	2	96

No.	Item	Unit	Deux-Mon-tagnes	Dor-chester	Drum-mond	Fron-tenac	Gaspé	Hull	Hun-tingdon	Iber-ville
1	Value of all sales.....	\$	957	16,745	41,321	24,340	31,842	18,294	7,185	15,345
2	Eggs.....	\$	27	6,005	2,212	135	42	629	247	—
3	Wool.....	\$	10	10	555	34	19	1,155	33	—
4	Sheep and lambs.....	\$	—	2,360	3,062	10,231	2,463	2,974	—	49
5	Poultry, all kinds.....	\$	234	5,573	4,177	970	8	1,375	90	300
6	Cattle.....	\$	52	402	8,923	583	135	9,119	—	343
7	Pigs.....	\$	400	144	16,604	1,338	—	1,731	—	472
8	Wheat.....	\$	—	—	—	—	—	—	—	—
9	Other grains.....	\$	—	—	—	—	545	40	—	—
10	Potatoes.....	\$	140	74	5,177	100	20	108	—	36
11	Roots.....	\$	30	—	10	—	—	—	—	—
12	Fruits, all kinds.....	\$	—	—	—	—	—	—	2,855	72
13	All other farm products.....	\$	64	2,177	601	10,949	28,610	1,163	3,960	14,073
14	Farms reporting sales.....	No.	10	117	256	314	316	95	16	55

No.	Item	Unit	Maski-nongé	Matane	Mé-gantic	Missis-quoi	Mont-calm	Mont-magny	Mont-morency	Mont-real & Jesus-Isles
1	Value of all sales.....	\$	15,214	15,050	58,991	4,363	13,320	14,206	125	14,986
2	Eggs.....	\$	36	35	5,611	1,052	1,682	2,599	40	75
3	Wool.....	\$	10	175	365	27	—	10	—	—
4	Sheep and lambs.....	\$	8,661	9,103	1,160	—	17	160	48	2
5	Poultry, all kinds.....	\$	777	167	7,095	458	671	1,781	—	395
6	Cattle.....	\$	1,449	152	8,525	636	64	726	—	815
7	Pigs.....	\$	2,606	3,157	8,778	474	75	235	—	614
8	Wheat.....	\$	53	64	—	—	—	—	—	—
9	Other grains.....	\$	885	351	184	—	—	—	—	—
10	Potatoes.....	\$	58	1,826	8,433	383	838	8,644	37	600
11	Roots.....	\$	466	—	74	—	—	—	—	1,425
12	Fruits, all kinds.....	\$	—	5	231	—	—	—	—	—
13	All other farm products.....	\$	213	15	18,535	1,333	9,973	51	—	11,060
14	Farms reporting sales.....	No.	140	218	234	20	65	87	6	40

No.	Item	Unit	Rou-ville	Sague-nay	Shef-ford	Sher-brooke	Sou-langes	Stan-stead	St-Hya-cinthe	St-Jean
1	Value of all sales.....	\$	21,621	5,615	5,127	1,675	15,800	3,831	1,047	1,464
2	Eggs.....	\$	—	—	2,503	6	187	—	994	300
3	Wool.....	\$	40	—	11	488	7	662	6	—
4	Sheep and lambs.....	\$	—	591	—	733	20	2,130	—	—
5	Poultry, all kinds.....	\$	267	—	899	60	175	117	31	45
6	Cattle.....	\$	453	50	205	94	—	291	16	—
7	Pigs.....	\$	258	9	508	104	—	581	—	—
8	Wheat.....	\$	—	—	—	—	225	—	—	—
9	Other grains.....	\$	250	—	—	—	12,662	—	—	1,119
10	Potatoes.....	\$	—	210	4	78	15	—	—	—
11	Roots.....	\$	—	—	—	—	—	—	—	—
12	Fruits, all kinds.....	\$	2,907	—	—	—	—	—	—	—
13	All other farm products.....	\$	17,441	4,755	997	112	2,499	50	—	—
14	Farms reporting sales.....	No.	74	43	20	36	66	64	15	5

**TABLEAU 36. Coopératives de vente; denrées vendues par leur intermédiaire, par comtés, Québec, 1930**

Berthier	Bonaventure	Brome	Chambly	Champlain	Charlevoix	Châteauguay	Chicoutimi	Compton	Unité	Item	No.
3,497	12,645	924	21	17,685	12,765	6,793	23,453	8,483	\$	Toutes ventes.....	1
157	1,300	491	-	982	674	24	8	129	\$	Oufs.....	2
-	28	173	-	370	194	-	15	951	\$	Laine.....	3
191	3,665	6	-	6,080	1,510	-	29	3,272	\$	Moutons et agneaux.....	4
72	567	78	21	1,500	4,743	38	80	849	\$	Volailles.....	5
401	72	-	-	3,087	1,172	-	21,368	2,123	\$	Bêtes à cornes.....	6
525	1,213	-	-	1,213	1,733	99	605	256	\$	Porcs.....	7
-	-	-	-	91	-	-	-	-	\$	Blé.....	8
1,535	105	-	-	262	27	601	150	-	\$	Autres grains.....	9
54	1,558	176	-	3,717	2,442	1,568	1,107	18	\$	Pommes de terre.....	10
-	24	-	-	70	-	-	-	-	\$	Plantes-racines.....	11
-	-	-	-	-	200	-	91	-	\$	Fruits.....	12
562	4,113	-	-	313	70	4,463	-	885	\$	Autres produits.....	13
34	255	80	4	284	104	93	67	135	No.	Fermes déclarant des ventes.....	14
Jolette	Kamouraska	La Belle	Lac-St-Jean	Laprairie	L'Assomption	Lévis	L'Islet	Lotbinière	Unité	Item	No.
57,607	10,728	3,386	67,862	13,408	9,963	2,848	6,058	9,066	\$	Toutes ventes.....	1
24,023	567	858	879	9	95	-	517	255	\$	Oufs.....	2
17	54	-	275	77	640	26	3	-	\$	Laine.....	3
741	2,675	457	10,856	48	-	-	1,282	-	\$	Moutons et agneaux.....	4
1,591	1,338	1,454	11,162	-	149	680	1,730	466	\$	Volailles.....	5
1,038	1,132	178	13,725	-	-	1,453	135	1,388	\$	Bêtes à cornes.....	6
2,087	2,646	239	30,291	326	-	639	134	-	\$	Porcs.....	7
266	8	-	953	-	-	-	-	-	\$	Blé.....	8
460	162	15	61	9,949	-	-	-	-	\$	Autres grains.....	9
199	1,887	165	521	-	-	50	500	25	\$	Pommes de terre.....	10
100	-	-	92	-	-	-	-	-	\$	Plantes-racines.....	11
50	2	15	-	-	-	-	-	-	\$	Fruits.....	12
27,035	257	5	-	2,046	9,079	-	1,757	6,932	\$	Autres produits.....	13
183	112	58	564	79	23	19	64	72	No.	Fermes déclarant des ventes.....	14
Napier-ville	Nicolet	Papineau	Pontiac	Portneuf	Québec	Richelieu	Richmond	Rimouski	Unité	Item	No.
3,202	28,824	1,742	36,165	25,344	1,377	2,245	6,962	39,204	\$	Toutes ventes.....	1
75	470	665	8	1,242	315	197	6	-	\$	Oufs.....	2
-	5	13	1,795	41	-	30	192	23	\$	Laine.....	3
67	2,370	7	13,049	481	-	280	796	10,894	\$	Moutons et agneaux.....	4
35	2,708	660	624	1,551	204	1,493	345	182	\$	Volailles.....	5
298	6,168	295	8,490	786	300	190	1,434	1,613	\$	Bêtes à cornes.....	6
-	9,740	57	12,000	998	48	20	2,952	9,555	\$	Porcs.....	7
-	150	20	-	-	-	-	-	64	\$	Blé.....	8
441	76	13	1	1,353	-	-	122	-	\$	Autres grains.....	9
2,190	7,032	12	9	16,774	510	35	500	16,873	\$	Pommes de terre.....	10
-	6	-	-	425	-	-	-	-	\$	Plantes-racines.....	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$	Fruits.....	12
96	99	-	189	1,693	-	-	615	-	\$	Autres produits.....	13
10	282	24	215	203	6	55	69	407	No.	Fermes déclarant des ventes.....	14
St-Maurice	Témiscamingue	Témiscouata	Terrebonne	Vaudreuil	Verchères	Wolfe	Yamaska	Unité	Item	No.	
16,258	6,889	40,633	3,176	10,695	4,965	19,762	32,705	\$	Toutes ventes.....	1	
25	280	1,030	936	70	505	325	172	\$	Oufs.....	2	
7	353	25	-	48	18	46	48	\$	Laine.....	3	
5,628	2,392	8,009	-	57	52	4,200	929	\$	Moutons et agneaux.....	4	
353	41	216	469	59	341	632	3,146	\$	Volailles.....	5	
2,335	2,967	202	95	3,897	993	3,488	6,684	\$	Bêtes à cornes.....	6	
7,450	459	1,329	821	3,636	160	10,946	20,991	\$	Porcs.....	7	
-	60	-	-	-	6	-	-	\$	Blé.....	8	
200	276	12	25	940	891	-	12	\$	Autres grains.....	9	
10	25	27,612	458	20	6	125	589	\$	Pommes de terre.....	10	
-	-	-	25	-	-	-	-	\$	Plantes-racines.....	11	
-	-	15	120	10	-	-	26	\$	Fruits.....	12	
250	36	2,183	227	1,958	1,993	-	108	\$	Autres produits.....	13	
127	78	569	21	29	24	194	250	No.	Fermes déclarant des ventes.....	14	

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931

No.	Municipality Municipalité	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>QUÉBEC</b>	<b>1,060,649</b>	<b>743,598</b>	<b>317,051</b>	<b>135,957</b>	<b>126,563</b>	<b>5,089</b>	<b>4,305</b>
	<b>Abitibi.</b>	<b>19,421</b>	<b>11,065</b>	<b>8,356</b>	<b>2,413</b>	<b>2,313</b>	<b>30</b>	<b>70</b>
1	Authier.....	574	481	93	114	107	6	1
2	Barraute & Fiedmont.....	948	469	479	82	64	1	17
3	Colombourg.....	393	390	3	127	125	—	2
4	Courville & Carpentier.....	527	397	130	91	90	1	—
5	Figury & Dalquier E.....	510	480	30	78	75	1	2
6	Figury & Dalquier W.—O.....	1,127	458	669	68	67	—	1
7	La Motte W.—O.....	336	311	25	54	49	4	1
8	Landrienne.....	438	357	81	92	85	—	7
9	La Reine & Desmeloizes W.—O.....	948	859	89	164	161	2	1
10	La Sarre.....	2,498	837	1,661	132	177	2	3
11	Launay.....	409	242	167	47	47	—	—
12	Palmarolle.....	699	641	58	173	173	—	—
13	Poularies.....	715	700	15	155	155	—	—
14	Privat.....	468	384	84	68	64	1	3
15	Roquemaure.....	486	412	74	81	78	1	2
16	Royal-Roussillon.....	1,132	1,022	110	265	249	8	8
17	St-Jacques-de-Dupuy.....	1,104	855	249	155	141	2	12
18	St-Marc-de-Figuery.....	445	431	14	75	68	1	6
19	Senneterre E.....	180	120	60	43	43	—	—
20	Senneterre W.—O.....	611	223	388	57	57	—	—
21	Trécesson.....	787	313	474	71	69	—	2
22	Other Parts—Autres parties.....	3,808	683	3,125	171	169	—	2
23	Indian Reserves—Indiennes.....	278	—	278	—	—	—	—
	<b>Argenteuil.</b>	<b>13,350</b>	<b>6,817</b>	<b>6,533</b>	<b>1,346</b>	<b>1,233</b>	<b>55</b>	<b>58</b>
1	Arundel.....	506	332	174	76	69	2	5
2	Chatham.....	3,928	1,527	2,401	281	246	21	14
3	Gore.....	267	243	24	50	50	—	—
4	Grenville & Augmentation.....	1,794	1,176	618	239	208	16	15
5	Harrington.....	613	420	193	74	70	1	3
6	Howard.....	418	335	83	59	59	—	—
7	Huberdeau.....	1,070	313	757	61	54	4	3
8	Lac-des-Seize-Iles.....	196	11	185	2	2	—	—
9	Mille-Iles.....	231	228	3	58	56	1	1
10	Montcalm.....	291	88	203	19	16	—	3
11	Morin Pt. S.....	594	299	295	59	59	—	—
12	St-André-d'Argenteuil.....	1,582	747	835	149	142	2	5
13	St-Jérusalem.....	874	756	118	162	153	4	5
14	Wentworth.....	986	342	644	57	49	4	4
	<b>Arthabaska.</b>	<b>16,748</b>	<b>14,548</b>	<b>2,200</b>	<b>2,437</b>	<b>2,351</b>	<b>25</b>	<b>61</b>
1	Chénier.....	1,358	1,110	248	165	161	1	3
2	Chester E.....	329	229	100	124	118	1	5
3	Chester N.....	460	439	21	69	65	1	3
4	Chester W.—O.....	1,129	1,093	36	172	166	3	3
5	Maddington.....	318	231	87	41	37	2	2
6	St-Albert-de-Warwick.....	778	702	76	115	114	1	—
7	St-Anne-du-Sault.....	659	600	59	111	109	1	1
8	St-Christophe.....	726	681	45	137	135	1	1
9	St-Clotilde-de-Horton.....	1,453	1,081	372	174	162	3	9
10	St-Elizabeth-de-Warwick.....	626	549	77	94	90	—	4
11	St-Louis-de-Blandford.....	469	399	70	75	72	—	3
12	St-Norbert-d'Arthabaska.....	672	488	184	81	79	2	—
13	St-Rémi-de-Tingwick.....	882	679	203	107	103	1	3
14	St-Rosaire (N.-D.).....	827	757	70	128	123	2	3
15	St-Séraphine.....	348	293	55	53	51	1	1
16	St-Valère-de-Bulstrode.....	1,195	1,060	135	163	161	—	2
17	St-Victoire-d'Arthabaska.....	1,003	902	101	161	153	4	4
18	Stanford.....	1,234	1,097	137	176	172	—	4
19	Tingwick.....	500	467	33	102	101	—	1
20	Warwick.....	1,282	1,191	91	189	179	1	9
	<b>Bagot.</b>	<b>11,965</b>	<b>10,268</b>	<b>1,697</b>	<b>2,335</b>	<b>2,089</b>	<b>138</b>	<b>108</b>
1	St-André-d'Acton.....	788	760	28	173	153	12	8
2	St-Christine.....	703	571	132	104	88	10	6
3	St-Dominique.....	922	754	168	193	187	6	—
4	St-Ephrem-d'Upton.....	754	706	48	172	155	5	12
5	St-Hélène.....	816	790	26	171	142	13	16

(1) Includes managers.

Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup>	Fallow	Pasture	Total	Wood- land	Natural pasture	Marsh or waste land	
				En cul- ture <sup>(2)</sup>	Jachère	Pâtu- rage		En forêt	Pâtu- rage naturel	Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
17,304,164	16,481,472	822,692	8,994,158	6,139,629	28,151	2,600,757	8,310,006	6,035,594	1,430,974	843,438	
361,152	350,487	10,665	79,774	55,516	782	19,368	281,378	132,664	77,060	71,654	
12,513	11,999	514	3,351	2,392	6	686	9,162	6,373	1,530	1,259	1
15,783	13,331	2,452	2,711	2,174	13	394	13,072	4,671	2,097	6,304	2
15,722	15,422	300	3,555	2,320	34	886	12,167	5,790	5,981	396	3
11,188	11,106	82	2,787	2,253	—	485	8,401	7,063	862	476	4
14,140	13,840	300	5,935	4,270	—	1,517	8,205	6,308	907	990	5
10,025	9,825	200	3,089	2,090	297	660	6,936	4,256	2,017	663	6
8,674	7,874	800	2,311	1,669	—	521	6,363	5,269	523	571	7
14,661	13,461	1,200	3,454	2,508	101	771	11,207	5,765	5,305	137	8
23,579	23,279	300	6,339	5,411	—	672	17,240	8,653	3,882	4,705	9
26,036	25,479	557	5,972	2,728	119	2,223	20,064	4,525	14,453	1,086	10
6,722	6,722	—	1,381	1,014	17	304	5,341	580	694	4,067	11
20,816	20,816	—	3,863	2,183	—	1,343	16,953	5,138	10,487	1,328	12
21,842	21,842	—	2,570	2,412	—	93	19,272	15,241	3,345	686	13
11,024	10,604	420	2,798	1,886	21	564	8,226	6,661	337	1,228	14
11,946	11,596	350	2,690	2,391	—	230	9,256	7,063	1,721	472	15
33,557	33,120	437	7,229	3,780	30	3,282	26,328	5,778	6,394	14,156	16
28,063	26,872	1,191	5,409	4,288	—	983	22,654	3,160	4,068	15,426	17
12,619	12,157	462	3,083	2,484	4	445	9,536	4,070	2,152	3,314	18
4,363	4,363	—	889	796	—	50	3,474	2,785	70	619	19
7,740	7,740	—	2,026	1,634	—	338	5,714	4,563	354	797	20
16,408	16,008	400	2,012	1,646	18	246	14,396	1,657	1,867	10,872	21
33,731	33,031	700	6,320	3,187	122	2,675	27,411	17,295	8,014	2,102	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
246,821	235,450	11,371	91,847	66,099	266	23,058	154,974	101,665	42,898	10,411	
14,292	13,990	302	6,149	3,123	10	2,989	8,143	6,233	1,260	650	1
45,762	42,527	3,235	19,674	15,609	51	3,803	26,088	14,520	10,377	1,191	2
15,479	15,479	—	2,450	1,557	31	702	13,029	10,381	2,494	154	3
43,551	41,721	1,830	12,754	10,103	40	2,351	30,797	21,693	7,963	1,141	4
19,458	18,978	480	6,112	4,690	—	1,305	13,346	9,763	3,295	288	5
9,325	9,325	—	2,529	1,324	43	1,101	6,796	5,868	912	16	6
11,306	10,073	1,233	3,592	2,550	43	971	7,714	4,658	1,339	1,717	7
300	300	—	49	39	—	10	251	251	—	—	8
11,239	11,131	108	3,426	2,346	4	886	7,813	4,073	2,944	796	9
3,813	3,563	250	935	601	—	259	2,878	1,802	571	505	10
7,100	7,100	—	2,773	2,224	—	511	4,327	2,886	1,220	221	11
22,299	21,493	806	14,160	10,302	—	3,098	8,139	4,300	1,959	1,880	12
28,837	27,755	1,082	14,727	10,563	44	3,770	14,110	7,344	5,809	957	13
14,060	12,015	2,045	2,517	1,068	—	1,302	11,543	7,893	2,755	895	14
365,086	357,018	8,068	223,200	142,963	446	76,33	141,886	96,612	24,181	21,093	
24,911	24,576	335	17,550	11,551	30	5,526	7,361	5,169	1,726	466	1
18,067	17,554	513	12,307	7,111	—	5,086	5,760	4,855	191	714	2
12,027	11,682	345	7,727	4,825	31	2,810	4,300	3,018	1,125	157	3
25,944	25,469	475	18,485	10,001	—	8,402	7,459	6,521	545	393	4
5,870	5,470	400	3,657	1,680	—	1,936	2,213	1,100	491	622	5
15,382	15,182	200	9,780	6,487	—	3,242	5,602	3,988	986	628	6
13,833	13,773	60	7,391	5,263	13	1,944	6,442	1,340	374	4,728	7
18,290	18,266	24	12,776	7,052	14	5,524	5,514	3,979	945	590	8
25,968	24,363	1,605	14,977	10,227	41	4,268	10,991	6,110	4,345	536	9
11,310	11,090	220	8,168	5,599	87	2,442	3,142	1,501	1,455	186	10
21,405	20,851	554	6,892	4,463	—	2,247	14,513	8,259	544	5,710	11
10,069	9,794	275	6,805	4,676	3	1,955	3,264	3,176	15	73	12
15,944	15,464	480	9,462	5,800	—	3,403	6,482	3,726	2,470	286	13
19,713	19,199	514	8,966	6,808	15	2,002	10,747	7,232	990	2,525	14
8,334	7,884	450	3,295	2,514	30	655	5,039	4,879	60	100	15
24,347	24,187	160	15,752	9,000	73	6,556	8,595	5,598	1,291	1,706	16
18,469	18,221	248	11,716	8,608	20	2,960	6,753	3,630	2,919	204	17
35,152	34,877	275	18,838	13,665	39	4,742	16,314	13,820	1,917	577	18
14,931	14,771	160	9,425	5,567	18	3,722	5,506	4,040	823	643	19
25,120	24,345	775	19,231	12,066	32	6,909	5,889	4,671	969	249	20
219,024	202,205	16,819	172,428	133,362	79	36,459	46,596	25,934	15,783	4,879	
20,810	19,031	1,779	10,754	9,245	11	1,147	10,056	3,473	4,442	2,141	1
13,630	12,151	1,479	6,000	4,598	—	1,279	7,630	3,856	2,563	1,211	2
16,502	16,162	340	13,324	9,679	—	3,533	3,178	1,744	937	497	3
13,813	12,869	944	12,415	9,319	—	2,817	1,398	957	392	49	4
17,812	15,951	1,861	14,625	10,133	4	3,940	3,187	2,011	913	263	5

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931  
—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms	Not on farms	Total	Owners (1)	Tenants	Part owners, part tenants
			Sur les fermes	Non sur les fermes		Proprié- taires (1)	Loca- taires	Proprié- taires partiels
QUÉBEC-Con.—suite		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Bagot-Con.—fin								
6	St-Hugues-de-Ramsay.....	926	884	42	218	188	10	20
7	St-Jiboire.....	918	833	85	222	204	14	4
8	St-Nazaire-d'Acton.....	1,006	827	179	140	127	5	8
9	St-Pie.....	1,577	1,444	133	372	344	23	5
10	Ste-Rosalie.....	1,388	891	497	167	152	9	6
11	St-Simon-de-Ramsay.....	1,145	864	281	185	161	13	11
12	St-Théodore-d'Acton.....	1,022	944	78	218	188	18	12
Beauce		33,366	27,070	6,296	5,277	5,142	82	53
1	Aubert-Gallion (St-Georges).....	4,098	2,553	1,545	508	492	8	8
2	L'Enfant-Jésus.....	341	246	95	64	62	2	—
3	Metgermette (pt.) (Ste-Aurèle).....	740	609	131	87	87	—	—
4	Metgermette (pt.) (St-Zacharie).....	2,333	1,722	611	263	256	3	—
5	Notre-Dame-de-la-Providence.....	485	473	12	76	76	—	—
6	Sacré-Cœur-de-Jésus.....	1,673	1,582	91	310	304	6	—
7	Saints-Anges.....	903	797	106	155	153	1	1
8	St-Benoît-Labre.....	1,618	1,142	476	230	222	3	—
9	St-Côme-de-Kénébec.....	1,220	1,133	87	284	258	17	—
10	St-Elzéar.....	1,006	900	106	176	175	1	—
11	St-Ephrem-de-Tring.....	2,165	1,962	203	397	386	6	—
12	St-François-de-la-Beauce.....	3,040	2,708	332	525	512	9	—
13	St-Frédéric.....	1,113	969	144	198	198	—	—
14	St-Joseph.....	1,500	1,421	79	242	238	3	—
15	St-Jules.....	619	546	73	100	100	—	—
16	Ste-Marie.....	1,183	1,097	86	264	264	—	—
17	St-Martin.....	2,287	1,662	625	335	325	4	—
18	St-Philibert.....	501	425	76	140	138	2	—
19	St-Pierre-de-Broughton.....	835	658	177	104	103	—	—
20	St-Séverin.....	695	615	80	116	115	1	—
21	St-Théophile.....	998	710	288	117	109	6	—
22	St-Victor-de-Tring.....	1,846	1,474	372	308	305	1	—
23	Shenley (St-Honoré).....	2,167	1,666	501	278	264	9	—
Beauharnois		6,009	3,990	2,019	831	705	75	5
1	St-Cécile.....	747	220	527	107	76	24	—
2	St-Clément-de-Beauharnois.....	724	556	168	130	114	9	—
3	St-Etienne.....	656	569	87	97	81	7	—
4	St-Louis-de-Gonzague.....	1,772	944	828	181	156	19	—
5	St-Stanislas-de-Kostka.....	950	756	194	131	114	6	—
6	St-Timothée-de-Beauharnois.....	1,160	945	215	185	164	10	—
Bellechasse		20,714	14,674	6,040	2,822	2,760	29	3
1	Honfleur.....	711	681	30	106	105	1	—
2	La Durantaye.....	662	479	183	88	85	—	—
3	N.-D.-Auxiliatrice-de-Buckland.....	1,039	777	262	171	167	2	—
4	Roux, Bellechasse & Daquam.....	1,582	1,224	358	237	228	2	—
5	St-Cajetan-d'Armagh.....	2,192	1,460	732	226	218	1	—
6	St-Camille-de-Lellis.....	1,517	870	647	205	199	3	—
7	St-Charles-Borromée (Rivière-Boyer).....	1,124	948	176	219	216	2	—
8	St-Damien-de-Buckland.....	1,578	733	845	118	113	1	—
9	St-Etienne-de-Beaumont.....	813	602	211	100	99	1	—
10	St-Gervais & Protais.....	1,802	1,294	508	213	211	2	—
11	St-Lazare.....	1,143	818	325	149	144	2	—
12	St-Michel.....	1,370	747	623	127	125	2	—
13	St-Nicolas.....	976	791	185	125	122	2	—
14	St-Philémon.....	1,091	839	252	177	175	2	—
15	St-Raphael.....	1,127	1,009	118	316	313	3	—
16	Ste-Sabine.....	769	630	139	110	109	—	—
17	St-Vallier.....	1,218	772	446	135	131	3	—
Berthier		15,237	10,543	4,694	1,904	1,734	60	11
1	Lavaltrie.....	688	630	58	104	91	3	—
2	La Visitation-de-l'Île-Dupas.....	430	330	100	53	45	1	—
3	St-Barthélemy-de-Dusabé.....	2,026	1,400	626	253	226	11	—
4	St-Charles-de-Mandeville.....	1,026	573	453	88	82	4	—
5	St-Cuthbert.....	1,794	1,370	424	241	230	4	—
6	St-Damien.....	924	571	353	128	114	6	—
7	St-Edmond-de-Berthier.....	334	307	27	54	51	—	—
8	St-Gabriel-de-Brandon.....	923	880	43	178	157	9	—
9	Ste-Genève-de-Berthier.....	1,407	1,090	347	196	173	4	—
10	St-Ignace-de-Loyola.....	1,115	644	471	100	98	1	—

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931

—suite

Area of occupied land — Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land — Etat de la terre occupée								C Z
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
20,581	18,544	2,037	17,275	14,193	19	2,912	3,306	2,645	610	51	6
17,986	17,107	879	16,040	11,375	—	4,463	1,946	1,421	495	30	7
13,228	12,408	820	10,999	8,573	9	2,337	2,229	1,150	1,033	46	8
25,371	24,216	1,155	22,896	17,739	8	4,974	2,475	1,988	361	126	9
16,648	15,742	906	14,718	11,511	12	3,127	1,930	1,380	424	126	10
17,249	15,568	1,681	14,731	11,911	—	2,640	2,518	1,650	744	124	11
25,394	22,456	2,938	18,651	15,086	8	3,290	6,743	3,659	2,869	215	12
<b>598,052</b>	<b>591,262</b>	<b>6,790</b>	<b>355,060</b>	<b>204,228</b>	<b>756</b>	<b>140,429</b>	<b>242,992</b>	<b>195,710</b>	<b>38,335</b>	<b>8,946</b>	
49,337	48,685	652	31,830	17,081	143	13,865	17,507	13,730	3,372	405	1
7,171	7,169	2	4,153	2,080	—	1,834	3,018	1,254	1,666	98	2
10,589	10,589	—	3,987	2,025	—	1,653	6,602	6,454	148	—	3
31,615	31,128	487	13,599	7,736	613	4,695	18,016	17,307	41	668	4
6,993	6,993	—	5,422	3,350	—	1,919	1,571	437	897	237	5
31,549	31,248	301	21,591	12,360	—	8,734	9,958	8,965	190	803	6
19,363	19,301	62	11,652	6,876	—	4,532	7,711	4,674	2,509	528	7
27,369	26,557	812	16,893	8,976	—	7,365	10,476	7,498	2,885	93	8
25,080	25,034	46	13,240	8,262	—	4,641	11,840	11,210	557	73	9
24,887	24,875	12	17,798	10,774	—	6,641	7,089	5,264	520	1,305	10
38,588	37,952	636	25,821	14,151	—	11,158	12,767	10,509	1,795	463	11
53,667	53,136	531	28,042	17,452	—	9,106	25,625	16,128	8,758	739	12
27,162	27,162	—	20,252	11,779	—	8,173	6,910	6,600	166	144	13
39,529	39,177	352	25,388	9,608	—	15,453	14,141	12,889	990	262	14
14,902	14,902	—	9,213	5,272	—	3,730	5,689	5,264	149	276	15
30,072	30,072	—	22,714	11,877	—	10,322	7,358	6,352	323	683	16
37,678	37,042	636	16,687	10,456	—	5,821	20,991	20,274	663	54	17
12,520	12,220	300	4,926	2,587	—	2,102	7,594	7,461	129	4	18
12,640	12,570	70	8,033	4,726	—	3,089	4,607	3,622	906	79	19
16,050	15,946	104	9,721	7,085	—	2,377	6,329	5,258	316	755	20
14,340	13,551	789	5,589	3,842	—	1,500	8,751	6,984	1,695	72	21
31,722	31,612	110	22,797	13,477	—	8,789	8,925	6,852	1,645	428	22
35,229	34,341	888	15,712	12,396	—	2,930	19,517	10,724	8,016	777	23
<b>71,297</b>	<b>62,783</b>	<b>8,514</b>	<b>63,942</b>	<b>50,208</b>	<b>81</b>	<b>12,249</b>	<b>7,355</b>	<b>3,257</b>	<b>2,577</b>	<b>1,521</b>	
8,137	6,212	1,925	7,626	5,642	7	1,820	511	126	187	198	1
11,232	10,204	1,028	10,501	8,193	—	2,031	731	536	62	133	2
10,029	8,681	1,348	9,412	7,898	40	1,371	617	475	118	24	3
16,093	14,357	1,736	14,378	11,347	34	2,722	1,715	535	956	224	4
11,646	10,839	807	9,656	7,045	—	2,094	1,990	722	888	380	5
14,160	12,490	1,670	12,369	10,083	—	2,211	1,791	863	366	562	6
<b>340,011</b>	<b>334,143</b>	<b>5,868</b>	<b>195,994</b>	<b>119,320</b>	<b>439</b>	<b>73,108</b>	<b>144,017</b>	<b>133,432</b>	<b>1,581</b>	<b>9,004</b>	
13,590	13,395	195	10,253	7,072	2	2,895	3,337	2,554	115	668	1
8,412	8,245	167	6,135	4,163	—	1,932	2,277	2,089	111	77	2
20,744	20,175	569	11,069	5,921	—	5,054	9,675	9,238	361	76	3
29,967	29,139	828	13,178	6,541	—	6,342	16,789	15,846	20	923	4
31,438	30,985	453	16,446	8,349	—	7,760	14,992	13,922	55	1,015	5
25,880	25,192	688	7,024	3,796	4	3,065	18,856	18,471	75	310	6
21,111	21,091	20	15,194	10,837	6	4,182	5,917	4,567	172	1,178	7
19,945	19,250	695	8,938	3,373	14	5,369	11,007	10,434	242	331	8
11,483	11,213	270	9,401	7,324	—	2,020	2,082	2,036	23	23	9
21,518	21,248	270	17,308	11,358	35	5,687	4,210	3,448	80	682	10
21,937	21,461	476	13,508	8,458	—	4,916	8,429	7,027	120	1,282	11
11,892	11,715	177	10,493	8,114	190	2,139	1,399	1,113	36	250	12
18,411	18,058	353	12,516	5,498	—	6,825	5,885	4,761	—	1,134	13
24,325	24,225	100	11,271	5,993	—	5,193	13,054	12,722	88	244	14
32,148	31,796	352	18,607	12,957	84	5,072	13,541	12,851	15	675	15
15,645	15,595	50	5,515	2,456	36	2,778	10,130	10,026	18	86	16
11,565	11,360	205	9,138	7,110	68	1,879	2,427	2,327	50	50	17
<b>256,063</b>	<b>243,909</b>	<b>12,154</b>	<b>150,269</b>	<b>100,777</b>	<b>34</b>	<b>46,098</b>	<b>105,794</b>	<b>83,536</b>	<b>9,371</b>	<b>12,887</b>	
17,005	16,096	909	9,052	4,457	—	4,204	7,953	6,726	1,064	163	1
4,930	4,866	64	4,236	3,462	—	669	694	595	76	23	2
22,915	21,918	997	17,164	13,590	—	3,226	5,751	5,258	152	341	3
16,963	16,368	595	8,263	4,510	—	3,650	8,700	8,618	82	—	4
27,652	27,102	550	19,933	16,185	—	3,541	7,719	5,578	916	1,225	5
22,420	21,129	1,291	10,924	4,715	—	6,074	11,496	9,540	219	1,737	6
9,128	8,488	640	3,429	2,557	—	820	5,699	2,433	1,281	1,955	7
23,430	21,763	1,667	13,960	8,232	3	5,414	9,470	8,539	610	321	8
21,122	20,203	919	16,300	12,590	12	3,198	4,822	4,293	288	241	9
6,919	6,794	125	4,355	4,143	—	102	2,564	1,327	968	269	10

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931**  
—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>QUÉBEC-Con.—suite</b>								
<b>Berthier-Con.—fin</b>								
11	St-Joseph-de-Lanoraie.....	1,229	625	604	142	132	2	8
12	St-Michel-des-Saints.....	1,254	506	748	77	64	5	8
13	St-Norbert.....	988	848	140	155	144	5	6
14	St-Viateur.....	277	235	42	40	37	2	1
15	St-Zénon.....	822	564	258	95	90	3	2
<b>Bonaventure.....</b>								
		<b>32,432</b>	<b>24,744</b>	<b>7,688</b>	<b>3,884</b>	<b>3,747</b>	<b>33</b>	<b>104</b>
1	Carleton.....	882	665	217	85	84	1	—
2	Carleton-sur-Mer.....	648	359	289	50	49	—	1
3	Escuminac.....	588	438	150	82	74	2	6
4	Grande-Cascapédia.....	548	425	123	73	70	1	2
5	Hope.....	1,212	1,187	25	199	197	—	2
6	Mann.....	1,132	308	825	58	55	1	2
7	Maria.....	2,172	1,678	494	231	225	—	6
8	Musselyville.....	657	626	31	81	81	—	—
9	New Carlisle.....	1,316	809	507	161	149	4	8
10	New Richmond.....	2,390	1,615	775	269	247	8	14
11	Paspébiac.....	1,790	1,598	192	267	264	2	1
12	Paspébiac W.—O.....	604	555	49	89	86	—	3
13	Port Daniel E.....	823	643	180	107	103	—	4
14	Port Daniel W.—O.....	942	671	271	148	137	—	11
15	Ristigouche N. W.—O.....	551	488	63	71	67	—	4
16	Ristigouche S.E.....	312	269	43	52	52	—	—
17	St-Alexis-de-Matapédia.....	933	760	173	103	100	1	2
18	St-Benoît.....	434	352	82	53	51	—	2
19	St-Bonaventure-de-Hamilton.....	2,804	2,238	566	317	306	3	8
20	St-Charles-de-Caplan.....	1,582	1,478	104	217	210	—	7
21	St-Elzéar.....	399	369	30	56	56	—	—
22	St-François-d'Assise.....	891	629	262	90	87	1	2
23	St-Germain-de-l'Anse-aux-Gascons.....	1,186	1,045	141	177	169	—	8
24	St-Godefroi.....	848	795	53	115	113	1	1
25	St-Jean-l'Evangéliste.....	1,942	1,392	550	210	209	1	—
26	St-Laurent-de-Matapédia.....	1,067	493	574	69	62	5	2
27	St-Omer.....	884	692	192	100	100	—	—
28	St-Siméon.....	1,222	1,187	35	162	160	1	1
29	Shigawake.....	578	546	32	116	109	—	7
30	Other Parts—Autres parties.....	348	176	172	26	25	1	—
31	Indian Reserves—Indiennes.....	746	258	488	50	50	—	—
<b>Brome.....</b>								
		<b>8,866</b>	<b>7,076</b>	<b>1,790</b>	<b>1,724</b>	<b>1,519</b>	<b>169</b>	<b>36</b>
1	Bolton E.....	1,436	1,157	279	279	259	18	2
2	Bolton W.—O.....	675	609	66	136	119	15	2
3	Brome.....	1,846	1,542	304	422	391	22	9
4	Farnham E.....	1,175	969	206	269	233	26	10
5	Potter.....	1,852	1,238	614	244	199	38	7
6	Sutton.....	1,852	1,561	291	374	318	50	6
<b>Chambly.....</b>								
		<b>9,420</b>	<b>3,505</b>	<b>5,915</b>	<b>659</b>	<b>472</b>	<b>119</b>	<b>68</b>
1	Chambly.....	966	748	218	162	119	21	22
2	St-Antoine-de-Longueuil.....	3,932	417	3,515	73	32	35	6
3	St-Basile-le-Grand.....	717	461	256	91	75	10	6
4	St-Bruno-de-Montarville.....	1,024	452	572	84	73	9	2
5	St-Famille-de-Boucherville.....	800	777	23	146	104	19	23
6	St-Hubert.....	1,981	650	1,331	103	69	25	9
<b>Champlain.....</b>								
		<b>29,243</b>	<b>17,429</b>	<b>11,814</b>	<b>2,699</b>	<b>2,596</b>	<b>39</b>	<b>64</b>
1	Langelier.....	292	192	100	28	26	2	—
2	La-Visitation-de-Champlain.....	937	585	352	88	88	—	—
3	N.-D.-de-la-Présentation-d'Almaville.....	1,081	697	384	87	85	—	2
4	N.-D.-du-Mont-Carmel.....	871	724	147	109	107	—	2
5	St-Adelphe.....	1,561	927	634	149	139	6	4
6	St-Anne-de-la-Pérade.....	1,479	1,031	448	186	183	1	2
7	St-François-Xavier-de-Batiscan.....	1,351	497	854	70	68	—	6
8	St-Geneviève-de-Batiscan.....	1,683	975	708	148	139	3	—
9	St-Jacques-des-Piles.....	580	23	557	8	3	—	—
10	St-Jean-des-Piles.....	591	287	304	49	46	2	1
11	St-Joseph-de-Mékinac.....	268	173	95	32	28	—	3
12	St-Louis-de-France.....	740	491	249	84	84	—	—
13	St-Luc.....	747	633	114	95	91	1	3
14	St-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine.....	754	373	381	66	64	1	1
15	St-Maurice.....	1,714	1,396	318	204	203	—	1

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931

—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								Σ
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
21,189	20,674	515	10,581	4,658	18	5,572	10,608	8,476	616	1,516	
20,767	18,557	2,210	8,064	3,997	—	3,833	12,703	10,765	882	1,056	
18,872	17,922	950	11,823	9,197	1	2,333	7,049	5,441	16	1,592	
4,816	4,694	122	4,067	3,383	—	559	749	749	—	—	
17,935	17,335	600	8,118	5,101	—	2,903	9,817	5,198	2,201	2,418	
<b>361,164</b>	<b>353,204</b>	<b>7,960</b>	<b>117,297</b>	<b>53,418</b>	<b>393</b>	<b>29,416</b>	<b>243,867</b>	<b>218,361</b>	<b>8,795</b>	<b>16,711</b>	
6,703	6,428	275	3,871	2,167	1	1,639	2,832	2,180	57	595	
4,829	4,821	8	1,759	934	—	744	3,070	2,740	142	188	
12,432	11,557	875	3,057	1,956	2	1,069	9,375	8,952	76	347	
8,231	8,091	140	2,329	1,705	—	562	5,902	4,188	442	1,272	
10,536	10,512	24	3,674	3,055	—	393	6,862	4,740	1,053	1,069	
9,353	9,201	152	1,807	1,324	92	246	7,546	6,220	329	997	
25,344	24,889	455	9,473	6,246	24	3,055	15,871	14,584	400	887	
12,692	12,692	—	3,718	2,563	6	1,031	8,974	8,929	—	45	
10,317	10,133	184	2,527	1,960	78	393	7,790	7,372	259	159	
22,596	21,570	1,026	10,195	7,079	33	2,584	12,401	11,139	153	1,109	
10,425	10,185	240	3,128	2,593	—	239	7,297	5,686	692	919	
3,879	3,860	19	1,458	1,282	—	101	2,421	2,049	129	243	
6,020	5,972	48	1,020	865	—	64	5,000	4,650	197	153	
17,360	16,881	479	3,877	3,246	1	517	13,483	11,997	866	920	
13,409	12,984	425	2,991	1,984	110	854	10,418	9,773	645	—	
13,589	13,589	—	2,382	1,697	—	660	11,207	11,146	31	30	
12,559	11,709	850	6,393	4,322	—	2,011	6,166	6,104	—	62	
3,770	3,715	55	1,670	1,145	—	482	2,100	1,398	—	702	
26,044	25,633	411	9,868	7,857	2	1,598	16,176	13,211	688	2,277	
18,026	17,713	313	8,325	5,773	—	2,355	9,701	9,534	33	134	
6,686	6,686	—	719	616	—	70	5,967	5,967	—	—	
9,371	9,109	262	3,432	2,369	—	1,020	5,939	4,251	—	1,688	
11,770	11,522	248	1,653	1,493	2	54	10,117	9,867	143	107	
8,126	8,018	108	2,520	2,036	13	365	5,606	3,632	1,355	619	
28,114	27,974	140	9,489	6,199	5	3,002	18,625	17,132	383	1,110	
12,351	12,137	214	2,674	1,513	13	1,043	9,677	9,475	28	174	
9,668	9,668	—	4,046	2,277	—	1,503	5,622	5,449	100	73	
11,757	11,741	16	4,911	3,866	19	920	6,846	6,037	398	411	
9,629	9,236	393	3,317	2,591	5	622	6,312	5,707	193	412	
5,140	4,540	600	603	328	—	220	4,537	4,537	—	—	
438	438	—	411	377	—	—	27	15	3	9	
<b>251,072</b>	<b>221,317</b>	<b>29,755</b>	<b>79,359</b>	<b>72,360</b>	<b>327</b>	<b>5,533</b>	<b>171,713</b>	<b>76,592</b>	<b>91,118</b>	<b>4,003</b>	
39,185	36,790	2,395	10,554	9,593	108	695	28,631	14,731	12,561	1,339	
20,533	18,154	2,379	5,650	5,378	65	65	14,883	7,002	7,740	141	
58,339	54,754	3,585	18,891	17,618	58	1,008	39,448	13,353	25,415	680	
32,691	29,509	3,182	14,565	12,693	2	1,799	18,126	6,410	10,415	1,301	
45,586	37,208	8,378	12,891	12,315	30	340	32,695	16,202	16,299	194	
54,738	44,902	9,836	16,808	14,763	64	1,626	37,930	18,894	18,688	348	
<b>84,468</b>	<b>63,174</b>	<b>21,294</b>	<b>73,966</b>	<b>62,503</b>	<b>24</b>	<b>10,348</b>	<b>10,502</b>	<b>7,543</b>	<b>1,699</b>	<b>1,260</b>	
23,585	18,173	5,412	19,738	16,962	21	2,654	3,847	3,542	145	160	
10,394	4,169	6,225	8,239	7,288	—	902	2,155	1,082	978	95	
10,553	8,907	1,646	10,070	8,210	—	1,533	483	321	136	26	
9,159	8,699	460	7,330	5,156	—	1,768	1,829	1,184	132	4	
16,967	13,206	3,761	16,264	14,091	—	2,140	703	493	279	236	
13,810	10,020	3,790	12,325	10,796	3	1,351	1,485	976	279	230	
<b>351,969</b>	<b>344,872</b>	<b>7,097</b>	<b>194,877</b>	<b>131,387</b>	<b>1,597</b>	<b>56,705</b>	<b>157,092</b>	<b>127,050</b>	<b>9,466</b>	<b>20,576</b>	
6,637	6,512	125	2,466	1,538	134	694	4,171	3,924	180	67	
15,168	15,168	—	8,992	6,221	241	2,282	6,176	5,645	97	434	
9,224	9,143	81	5,135	3,340	6	1,715	4,089	2,854	54	1,181	
17,884	17,842	42	9,674	4,767	13	4,654	8,210	8,117	19	74	
18,265	17,440	825	9,679	6,658	11	2,500	8,586	5,798	658	2,130	
28,858	28,788	70	17,808	12,831	171	4,673	11,050	10,063	873	144	
9,589	9,519	70	5,955	3,711	215	1,759	3,634	3,168	402	64	
22,090	21,259	831	11,775	6,675	—	4,664	10,315	9,115	665	535	
410	410	—	136	75	—	57	274	204	50	20	
11,751	11,151	600	3,499	2,385	3	929	8,252	7,965	247	40	
6,367	5,767	600	1,719	1,226	32	419	4,648	1,621	980	2,047	
12,015	12,015	—	5,375	3,065	44	2,032	6,640	5,805	—	835	
11,788	11,590	198	6,538	4,568	42	1,802	5,250	5,031	115	104	
8,125	7,995	130	4,397	2,798	58	1,266	3,728	3,226	70	432	
20,913	20,862	51	14,473	10,545	49	3,713	6,440	6,033	233	174	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931  
—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (¹) — Propriétaires (¹)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>QUÉBEC-Con.—suite</b>								
<b>Champlain-Con.—fin</b>								
16	St-Narcisse.....	2,159	1,462	697	213	208	1	4
17	St-Prosper.....	1,167	628	539	100	97	-	3
18	St-Roch-de-Mékinac.....	319	151	168	22	22	-	-
19	St-Séverin.....	1,397	1,005	392	155	152	-	3
20	St-Stanislas-de-la-Rivière-des-Envies.....	1,393	1,240	153	185	185	3	8
21	Ste-Thècle.....	1,311	1,141	670	174	163	3	1
22	St-Théophile.....	820	467	353	93	86	6	14
23	St-Timothée.....	1,005	665	340	98	78	2	2
24	St-Tite.....	1,552	1,289	263	199	195	1	-
25	Other Parts—Autres parties.....	2,651	377	2,274	58	55	-	-
26	Indian Reserves—Indiennes.....	285	-	285	-	-	-	-
<b>Charlevoix</b>								
1	Les Eboulements.....	15,347	10,258	5,089	1,476	1,451	16	9
2	Rivière-du-Gouffre.....	1,827	1,244	583	157	157	-	-
3	Ste-Agnès-de-Murray Bay.....	667	591	76	79	79	-	-
4	St-Etienne-de-la-Malbaie.....	1,513	1,281	232	181	180	1	-
5	St-Fidèle-de-Mont-Murray.....	2,891	1,397	1,494	219	209	6	4
6	St-François-Xavier-de-la-Petite-Rivière.....	1,031	730	301	98	98	-	-
7	St-Hilarion.....	1,179	661	518	95	94	-	1
8	St-Irénée.....	917	777	140	114	114	-	-
9	St-Louis-de-l'Île-aux-Coudres.....	996	767	229	104	103	1	-
10	St-Pierre & St-Paul-de-la-Baie-St-Paul.....	1,208	826	382	93	87	6	-
11	St-Siméon.....	1,264	1,061	203	188	183	1	4
12	St-Urbain.....	643	367	276	56	56	-	-
		1,211	556	655	92	91	1	-
<b>Châteauguay</b>								
1	St-Antoine-Abbé N. E.....	9,548	7,571	1,977	1,649	1,452	111	86
2	Ste-Clotilde.....	405	390	15	81	67	11	3
3	St-Jean-Chrysostôme-de-Russelltown.....	872	714	158	143	109	18	16
4	St-Joachim-de-Châteauguay.....	1,232	1,116	116	257	225	22	10
5	St-Malachie-d'Ormstown.....	864	453	411	143	129	3	11
6	St-Martine-de-Beauharnois.....	1,639	1,481	158	322	278	32	12
7	Ste-Philomène.....	1,449	823	626	157	151	3	3
8	St-Urbain-Premier.....	1,059	918	141	174	162	7	5
9	Très-Saint-Sacrement.....	879	728	151	129	120	4	5
		1,149	948	201	243	211	11	21
<b>Chicoutimi</b>								
1	Bagot Pt. N.W.—O.....	18,333	12,530	5,803	1,686	1,609	36	41
2	Bégin.....	802	658	144	86	84	-	2
3	Bourget.....	680	593	87	93	90	-	3
4	Chicoutimi.....	539	371	168	44	43	-	1
5	Dumas.....	2,642	1,408	1,234	177	169	4	4
6	Grande-Baie.....	733	499	234	72	65	1	6
7	Kénogami (St-Cyriaque).....	799	636	163	93	92	-	1
8	Labrecque (St-Léon).....	83	8	75	1	-	1	-
9	Larouche (St-Gérard-Majella).....	700	643	57	87	87	-	-
10	N.-D.-de-Laterrière.....	644	429	215	53	53	-	-
11	Otis.....	816	651	165	91	82	9	-
12	St-Ambroise.....	486	410	76	57	55	2	-
13	St-Dominique-de-Jonquière.....	884	775	109	118	115	2	1
14	St-Fulgence.....	1,350	945	405	133	111	11	11
15	St-Honoré.....	1,590	882	708	122	122	-	-
16	St-Jean.....	1,388	920	468	113	110	1	2
17	Shipshaw.....	957	475	482	65	63	1	1
18	Taché.....	503	349	154	43	39	2	2
19	Tremblay.....	1,143	854	289	111	105	1	5
20	Other Parts—Autres parties.....	1,279	896	383	111	108	1	2
		315	125	187	16	16	-	-
<b>Compton</b>								
1	Ascot Corner Mun. (pt.).....	14,322	11,336	2,986	2,470	2,288	74	108
2	Auckland.....	315	295	20	62	62	-	-
3	Bury.....	595	421	174	65	62	1	2
4	Clifton.....	1,552	994	558	227	211	9	7
5	Clifton E.....	447	334	113	68	66	-	2
6	Compton.....	563	503	60	100	97	2	1
7	Ditton.....	1,787	1,613	174	355	317	19	19
8	Eaton.....	1,165	810	355	140	134	1	5
9	Emberton.....	1,787	1,420	367	385	360	9	16
10	Hampden.....	786	593	193	112	107	4	1
		389	329	60	64	60	1	3

(¹) Includes managers.

(²) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931**

—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								Σ
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup>	Fallow	Pasture	Total	Wood- land	Natural pasture	Marsh or waste land	
				En cul- ture <sup>(2)</sup>	Jachère	Pâtu- rage		En forêt	Pâtu- rage naturel	Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
23,316	23,023	293	14,818	10,273	—	4,271	8,498	6,806	419	1,273	16
18,163	18,038	125	8,895	6,241	9	2,498	9,268	8,560	35	673	17
4,991	4,991	—	1,363	919	—	429	3,628	2,916	657	55	18
14,375	14,225	150	9,444	6,915	—	2,151	4,931	2,852	318	1,761	19
22,997	22,519	478	15,426	10,755	37	4,287	7,571	6,606	167	798	20
17,920	17,304	616	11,269	8,154	31	2,842	6,651	5,147	229	1,275	21
6,243	6,118	125	3,504	1,859	352	1,194	2,739	1,785	291	663	22
9,226	8,597	629	5,824	4,200	28	1,463	3,402	1,909	825	668	23
20,420	20,179	241	13,161	9,399	40	3,300	7,259	3,990	754	2,515	24
15,234	14,417	817	3,552	2,269	81	1,111	11,682	7,940	1,128	2,614	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
<b>287,378</b>	<b>285,505</b>	<b>1,873</b>	<b>140,888</b>	<b>61,674</b>	<b>2,296</b>	<b>71,124</b>	<b>146,490</b>	<b>119,730</b>	<b>15,059</b>	<b>11,701</b>	
41,029	41,029	—	20,617	7,390	110	11,791	20,412	14,270	4,151	1,991	1
16,074	16,074	—	9,871	5,161	—	4,638	6,203	5,298	621	284	2
42,812	42,742	70	21,568	9,242	2	12,013	21,244	18,510	2,028	706	3
32,524	31,631	893	16,858	8,204	4	8,277	15,666	11,189	2,371	2,106	4
19,850	19,850	—	7,601	3,983	17	3,326	12,249	9,814	449	1,986	5
18,675	18,635	40	4,085	1,164	—	1,413	14,590	12,657	1,081	852	6
24,892	24,892	—	15,586	5,866	1,893	7,687	9,306	7,625	283	1,398	7
16,874	16,872	2	11,188	3,353	—	7,590	5,686	5,460	110	116	8
8,323	7,940	383	5,835	3,309	13	2,383	2,488	1,763	101	624	9
33,476	33,199	277	15,310	7,979	144	6,206	18,166	15,965	1,432	769	10
14,617	14,617	—	3,409	1,728	6	1,478	11,208	10,708	132	368	11
18,232	18,024	208	8,960	4,295	107	4,322	9,272	6,471	2,300	501	12
<b>155,003</b>	<b>142,194</b>	<b>12,809</b>	<b>109,973</b>	<b>87,541</b>	<b>130</b>	<b>20,531</b>	<b>45,030</b>	<b>18,785</b>	<b>21,148</b>	<b>5,097</b>	
7,696	6,937	759	4,662	3,755	—	838	3,034	1,741	1,186	107	1
16,378	14,242	2,136	7,603	6,912	—	365	8,775	4,296	4,163	316	2
24,580	21,971	2,609	13,976	11,722	79	1,898	10,604	2,673	5,032	2,899	3
10,030	9,341	689	7,725	6,496	5	1,133	2,305	1,341	414	550	4
30,937	27,879	3,058	20,340	14,754	—	5,313	10,597	3,346	7,033	218	5
15,788	15,342	446	14,861	11,639	22	3,048	927	496	354	77	6
11,320	10,822	498	10,833	8,765	—	1,957	487	412	66	9	7
12,822	12,322	500	10,024	8,502	—	1,427	2,798	1,232	951	615	8
25,452	23,338	2,114	19,949	14,996	24	4,552	5,503	3,248	1,949	306	9
<b>328,859</b>	<b>317,512</b>	<b>11,347</b>	<b>143,106</b>	<b>92,921</b>	<b>118</b>	<b>46,401</b>	<b>185,753</b>	<b>140,236</b>	<b>16,914</b>	<b>28,603</b>	
18,964	18,811	153	10,829	6,589	4	4,085	8,135	6,069	276	1,790	1
12,860	12,510	350	3,447	2,630	—	685	9,413	3,260	4,293	1,860	2
9,403	8,973	430	4,402	2,722	—	1,524	5,001	2,288	1,363	1,350	3
32,962	31,133	1,829	22,124	13,618	12	7,894	10,838	6,841	741	3,256	4
18,243	17,153	1,090	5,156	3,143	—	1,832	13,087	11,193	487	1,407	5
18,054	17,989	65	8,592	5,789	—	2,584	9,462	7,996	266	1,200	6
200	—	200	197	37	—	158	3	3	—	7	—
13,233	13,233	—	2,551	1,881	—	478	10,682	7,669	1,141	1,872	8
11,985	11,985	—	2,749	2,561	—	69	9,236	4,825	1,479	2,932	9
19,634	18,768	866	11,970	8,107	10	3,723	7,664	5,230	1,628	806	10
11,277	11,067	210	2,779	2,079	—	625	8,498	6,343	1	2,154	11
24,295	23,743	552	8,158	4,629	—	3,253	16,137	12,599	933	2,605	12
23,841	20,984	2,857	14,669	10,625	30	3,597	9,172	4,630	1,483	3,059	13
24,292	24,292	—	9,136	6,236	11	2,575	15,156	14,798	285	73	14
24,138	23,628	510	7,381	5,212	51	1,753	16,757	14,432	1,262	1,063	15
12,458	12,158	325	4,379	1,723	—	2,632	8,104	7,331	31	742	16
9,370	8,390	980	4,332	2,567	—	1,673	5,038	4,310	192	536	17
20,050	19,350	700	7,497	4,959	—	2,440	12,553	11,297	627	628	18
20,267	20,037	230	11,987	7,483	—	4,422	8,280	6,824	288	1,168	19
3,308	3,308	—	771	331	—	399	2,537	2,298	138	101	20
<b>387,050</b>	<b>371,073</b>	<b>15,977</b>	<b>121,233</b>	<b>99,943</b>	<b>169</b>	<b>18,768</b>	<b>265,817</b>	<b>143,029</b>	<b>117,475</b>	<b>5,313</b>	
6,285	6,285	—	2,907	2,321	—	527	3,378	1,602	1,769	7	1
14,299	13,837	462	3,326	3,135	—	140	10,973	6,275	4,573	125	2
36,278	34,578	1,700	8,346	7,675	5	504	27,932	15,704	11,932	296	3
9,667	9,617	50	2,633	2,508	—	85	7,034	3,224	3,792	18	4
19,206	19,006	200	4,303	3,812	—	424	14,903	7,817	6,742	344	5
51,399	48,344	3,055	23,979	20,462	118	2,754	27,420	8,690	17,673	1,057	6
27,479	26,828	651	6,486	6,127	—	293	20,993	14,692	6,314	77	7
53,587	52,205	1,382	15,782	14,728	6	730	37,805	16,200	20,893	712	8
16,187	15,622	565	4,762	2,988	—	1,626	11,425	9,445	1,979	1	9
12,281	12,057	224	1,647	1,339	16	198	10,634	6,900	2,350	1,384	10

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931

—Con.

No.	Municipality Municipalité	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
	QUÉBEC-Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>Compton-Con.—fin</b>							
11	Hereford.....	451	327	124	58	52	4	2
12	Lingwick.....	669	551	118	155	147	3	5
13	Newport.....	824	751	73	187	155	8	24
14	St-Edwidge-de-Clifton.....	854	691	163	119	107	4	8
15	St-Herménégilde (pt.).....	535	424	111	97	91	3	3
16	St-Isidore-d'Auckland.....	715	598	117	109	106	—	3
17	St-Venant-de-Hereford.....	393	269	124	44	44	—	—
18	Westbury.....	495	413	82	123	110	6	7
	<b>Deux-Montagnes.....</b>	<b>11,782</b>	<b>8,509</b>	<b>3,273</b>	<b>1,532</b>	<b>1,430</b>	<b>61</b>	<b>41</b>
1	L'Annonciation.....	664	17	647	5	3	1	1
2	L'Annonciation Pt. N.....	828	714	114	84	55	19	10
3	St-Augustin.....	1,242	1,001	241	176	166	7	3
4	St-Benoît.....	826	733	93	136	125	1	10
5	St-Canut.....	760	537	223	110	105	4	1
6	St-Colomban.....	243	213	30	46	43	3	—
7	St-Eustache.....	1,600	1,323	277	208	202	6	—
8	St-Hermas.....	941	636	305	120	118	2	—
9	St-Joseph-du-Lac.....	1,118	792	326	151	134	9	8
10	Ste-Monique.....	912	816	96	150	147	2	1
11	St-Placide.....	826	521	305	99	93	6	—
12	Ste-Scholastique.....	1,366	1,147	219	237	235	—	2
13	Indian Reserves—Indiennes.....	456	59	397	10	4	1	5
	<b>Dorchester.....</b>	<b>26,782</b>	<b>20,469</b>	<b>6,313</b>	<b>3,485</b>	<b>3,429</b>	<b>24</b>	<b>32</b>
1	Louis Joliette.....	670	651	19	101	99	—	2
2	St-Anselme.....	1,002	940	62	181	178	1	2
3	St-Benjamin.....	1,006	869	137	164	162	—	2
4	St-Bernard.....	1,514	1,322	192	207	205	—	2
5	St-Clair-de-Joliette.....	1,075	544	531	93	91	1	1
6	St-Cyprien.....	626	522	104	106	106	—	—
7	St-Edouard-de-Frampton.....	1,784	1,406	378	241	234	1	6
8	Ste-Germaine-du-Lac-Etchemin.....	2,508	1,695	813	241	238	1	2
9	Ste-Hénédine.....	1,191	804	387	124	124	—	—
10	St-Isidore.....	1,492	1,434	58	241	238	1	2
11	St-Justine.....	1,822	1,065	754	162	150	6	6
12	St-Léon-de-Standon.....	1,794	1,441	353	219	217	—	2
13	St-Louis-de-Gonzague.....	576	460	116	143	143	—	—
14	St-Luc-de-Dijon.....	555	508	77	79	78	1	—
15	St-Malachie-de-Frampton.....	1,354	910	444	185	182	2	1
16	Ste-Marguerite-de-Joliette.....	1,143	982	161	148	148	—	—
17	St-Maxime.....	927	291	636	49	49	—	—
18	St-Nazaire-de-Dorchester.....	505	439	66	63	63	—	—
19	St-Odilon-de-Cranbourne.....	1,529	1,237	292	230	226	2	2
20	St-Prosper.....	2,376	1,878	498	328	322	5	1
21	Ste-Rose-de-Watford.....	1,303	1,068	235	180	176	3	1
	<b>Drummond.....</b>	<b>14,826</b>	<b>10,785</b>	<b>4,041</b>	<b>2,050</b>	<b>1,881</b>	<b>80</b>	<b>89</b>
1	Durham.....	376	320	56	64	57	2	5
2	Durham S. (St-Fulgence).....	783	725	58	151	146	4	1
3	Grantham.....	2,602	729	1,873	119	117	1	1
4	Kingsey.....	1,278	1,079	199	182	166	9	7
5	Kingsey Falls.....	452	400	52	83	81	1	1
6	L'Avenir.....	958	758	200	137	123	6	8
7	Lefebvre.....	505	442	63	85	76	7	2
8	N.-D. du Bon-Conseil.....	1,014	837	177	163	146	8	9
9	St-Edmond-de-Grantham.....	333	329	4	65	49	4	12
10	St-Eugène-de-Grantham.....	900	766	134	138	121	5	12
11	St-Germain-de-Grantham.....	1,525	931	594	175	159	5	11
12	St-Lucien.....	536	495	41	129	121	6	2
13	St-Majorique-de-Grantham.....	560	542	18	90	76	8	6
14	Wendover & Simpson.....	1,456	1,245	211	214	210	2	2
15	Wickham.....	767	568	199	104	93	5	6
16	Wickham W.-O.....	781	619	162	151	140	7	4
	<b>Frontenac.....</b>	<b>20,345</b>	<b>15,838</b>	<b>4,507</b>	<b>3,053</b>	<b>2,969</b>	<b>27</b>	<b>57</b>
1	Chesham.....	881	663	218	118	108	2	8
2	Courcelles.....	1,329	924	405	159	158	1	—
3	Ditchfield & Spalding.....	936	854	82	198	197	—	1
4	Gayhurst S.E.....	935	—	—	55	55	—	—
5	Gayhurst.....	829	1,359	405	164	157	1	6

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931**

—suite

Area of occupied land			Condition of occupied land									Σ
Superficie de la terre occupée			Etat de la terre occupée									
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				Marsh or waste land Maré- cage	
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel			
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
14,577	13,412	1,165	2,873	2,749	—	5	11,704	7,783	3,921	—	11	
20,666	19,698	968	5,797	5,213	—	545	14,869	8,964	5,752	153	12	
28,695	26,042	2,653	7,208	6,565	14	511	21,487	10,164	11,233	90	13	
22,257	20,817	1,440	15,270	5,496	—	9,711	6,987	6,962	—	25	14	
17,416	16,783	633	4,211	4,148	—	15	13,205	6,051	6,503	651	15	
12,055	11,898	157	3,172	2,922	—	69	8,883	4,986	3,862	35	16	
11,016	11,016	—	2,992	2,982	—	—	8,024	3,812	3,982	230	17	
13,700	13,028	672	5,539	4,773	10	634	8,161	3,848	4,205	108	18	
172,722	162,509	10,213	121,063	89,819	87	27,273	51,659	34,705	7,759	9,195	—	
17	12	5	17	4	—	6	—	—	—	—	1	
14,524	10,756	3,768	7,255	5,467	25	1,491	7,269	4,616	2,008	645	2	
17,833	17,011	822	15,072	10,834	25	4,090	2,761	2,369	28	364	3	
17,736	16,141	1,595	13,443	10,189	26	2,869	4,293	2,949	954	390	4	
13,088	12,863	225	8,029	5,655	—	2,203	5,059	3,430	329	1,300	5	
11,439	10,883	556	2,606	1,232	—	727	8,833	5,028	22	3,783	6	
20,686	20,148	538	16,393	12,359	—	3,510	4,293	3,207	562	524	7	
13,842	13,552	290	11,769	8,641	—	2,837	2,073	1,395	29	649	8	
12,629	11,685	944	8,175	6,690	—	1,346	4,454	3,164	1,236	54	9	
13,860	13,777	83	11,611	8,780	—	2,098	2,249	1,750	232	267	10	
12,355	11,443	912	8,571	6,542	7	1,942	3,784	2,537	1,133	114	11	
23,876	23,706	170	17,538	13,010	4	4,003	6,838	4,142	1,097	1,099	12	
837	532	305	584	416	—	151	253	118	129	6	13	
429,866	423,897	5,969	240,502	131,508	54	101,095	189,364	175,548	6,830	6,986	—	
11,824	11,685	139	8,962	5,249	—	3,389	2,862	2,658	68	136	1	
16,543	16,302	241	11,999	8,340	—	3,252	4,544	4,129	130	285	2	
21,423	20,285	1,138	8,706	4,560	7	3,664	12,717	12,309	123	285	3	
21,636	21,535	101	16,290	11,147	3	4,862	5,346	4,922	62	362	4	
8,482	8,351	131	6,110	3,691	—	2,281	2,372	2,023	100	249	5	
18,315	18,315	—	3,749	1,727	—	1,906	14,566	12,960	378	1,228	6	
36,261	35,436	825	22,870	11,261	—	10,939	13,391	12,247	973	171	7	
31,355	31,230	125	18,213	8,946	—	8,685	13,142	11,353	850	939	8	
12,689	12,689	—	9,431	6,449	—	2,732	3,258	2,782	276	200	9	
23,999	23,842	157	18,415	13,674	3	4,441	5,584	4,857	355	372	10	
24,751	23,643	1,108	10,918	4,251	—	6,400	13,833	13,256	364	213	11	
31,339	31,264	75	20,230	9,554	20	10,136	11,109	10,150	854	105	12	
19,421	19,421	—	3,783	1,527	12	1,839	15,638	15,310	220	108	13	
10,654	10,540	114	3,960	1,662	2	2,154	6,694	6,519	97	78	14	
23,345	22,955	390	13,616	6,460	—	6,668	9,729	9,157	381	191	15	
19,945	19,945	—	14,114	8,965	—	4,744	5,831	5,653	152	26	16	
7,151	7,151	—	4,716	2,991	—	1,575	2,435	2,264	77	94	17	
9,562	9,562	—	5,351	2,128	—	3,077	4,211	4,184	25	2	18	
30,128	29,748	380	15,715	7,360	—	7,735	14,413	13,303	697	413	19	
29,004	28,581	423	14,549	6,839	4	6,951	14,455	13,607	520	328	20	
22,039	21,417	622	8,805	5,027	3	3,465	13,234	11,905	128	1,201	21	
278,716	261,770	16,946	177,881	122,395	283	51,576	100,835	71,271	22,197	7,367	—	
10,680	10,145	535	6,302	4,065	—	2,196	4,378	2,409	1,801	168	1	
21,772	21,092	680	12,615	8,654	48	3,741	9,157	4,786	3,956	415	2	
12,275	12,050	225	9,372	6,561	19	2,403	2,903	2,656	158	89	3	
30,536	28,371	2,165	18,074	12,978	53	4,823	12,462	7,877	4,306	279	4	
12,772	12,572	200	7,195	5,134	48	1,844	5,577	3,148	2,340	89	5	
21,369	19,586	1,783	14,413	8,393	—	5,862	6,956	6,154	178	624	6	
11,270	10,296	974	4,287	3,670	—	547	6,983	3,790	2,693	500	7	
23,214	21,595	1,619	16,878	10,040	21	6,690	6,336	3,067	399	2,870	8	
7,977	6,603	1,374	5,515	3,724	—	1,709	2,462	2,063	399	—	9	
16,413	15,543	870	12,884	9,810	—	2,506	3,529	3,315	197	17	10	
20,563	19,571	992	17,497	11,680	—	5,238	3,066	2,741	245	80	11	
16,507	15,177	1,330	5,993	4,177	—	1,659	10,514	10,230	255	29	12	
9,211	8,034	1,177	6,211	4,836	—	1,222	3,000	1,499	1,461	115	13	
29,009	28,576	433	21,771	15,410	27	6,142	7,238	5,576	719	1,547	14	
15,864	14,448	1,416	7,539	5,238	48	2,078	8,325	7,340	719	266	15	
19,284	18,111	1,173	11,335	8,025	19	2,916	7,949	4,620	2,975	354	16	
398,051	392,346	5,705	187,725	95,626	249	88,159	210,326	196,371	7,785	6,170	—	
22,034	20,608	1,426	7,770	3,657	—	4,042	14,264	13,531	550	183	1	
19,525	19,489	36	9,979	4,531	2	5,240	9,546	8,714	354	478	2	
22,305	22,281	24	9,781	6,063	10	3,410	12,524	12,080	335	109	3	
8,700	8,700	—	5,030	2,849	—	2,154	3,670	3,600	70	—	4	
25,930	25,341	589	12,654	6,008	13	6,450	13,276	12,471	545	260	5	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931**  
—Con.

No.	Municipality Municipalité	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms Non sur les	Total	Owners (1) Propriétaires (1)	Tenants Locataires	Part owners, part tenants Propriétaires partiels
	<b>QUÉBEC—Con.—suite</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>
	<b>Frontenac—Con.—fin</b>							
6	Lambton (St-Vital).....	1,435	1,353	82	291	275	4	12
7	Marston.....	323	245	78	49	44	—	5
8	Marston S.....	481	417	64	71	66	3	2
9	Risborough & Marlow.....	963	870	93	146	134	4	8
10	St-Augustin-de-Woburn.....	691	411	280	70	66	1	3
11	St-Cécile-de-Whitton.....	1,124	701	423	111	111	—	—
12	St-Evariste-de-Forsyth.....	1,461	1,227	234	281	276	3	2
13	St-Gédéon.....	1,836	1,346	490	238	224	2	2
14	St-Hilaire-de-Dorset.....	371	340	31	48	48	—	—
15	St-Hubert-de-Spalding.....	781	691	90	122	122	—	—
16	St-Léon-de-Marston.....	469	381	88	70	67	2	1
17	St-Méthode-d'Adstock.....	1,395	1,212	183	343	336	1	6
18	St-Sébastien.....	1,353	853	500	185	184	1	—
19	Whitton.....	1,071	813	258	167	166	—	1
20	Winslow N. (St-Romain).....	768	566	202	85	85	—	—
21	Winslow S.....	913	612	301	92	90	2	—
	<b>Gaspé.....</b>	<b>41,818</b>	<b>33,806</b>	<b>8,012</b>	<b>5,332</b>	<b>5,108</b>	<b>72</b>	<b>202</b>
1	Baie-de-Gaspé N.....	530	390	140	74	69	2	3
2	Baie-de-Gaspé S.....	702	583	119	136	132	2	2
3	Cap-des-Rosiers.....	892	850	42	158	155	3	—
4	Christie.....	519	308	211	40	37	—	3
5	Cloridorme.....	834	510	324	85	85	—	—
6	Douglas E.....	1,113	977	136	220	198	—	22
7	Douglas W.-O.....	521	429	92	77	66	—	11
8	Duchesnay.....	337	254	83	35	31	1	3
9	Fox River & Sydenham N.....	1,938	1,559	379	231	224	1	6
10	Grande-Rivière.....	1,981	1,773	208	283	265	1	12
11	Grande-Vallée.....	928	548	380	72	71	—	—
12	L'Anse-au-Griffon.....	999	956	43	160	143	2	15
13	L'Anse-du-Cap.....	1,735	1,562	173	255	237	6	12
14	Newport.....	1,707	1,423	284	206	188	10	8
15	Pabos.....	539	471	68	109	105	4	—
16	Percé.....	1,520	1,112	408	188	174	2	12
17	St-Alban-du-Cap-des-Rosiers.....	1,066	1,051	15	172	157	6	9
18	St-Anne-des-Monts.....	2,445	1,240	1,205	172	169	1	2
19	St-François-de-Pabos.....	1,813	1,488	325	248	239	1	8
20	St-Joachim-de-Tourelle.....	1,253	654	599	100	98	1	1
21	St-Madeleine-de-la-Rivière-Madeleine.....	674	303	371	54	51	1	2
22	St-Maurice.....	1,116	1,035	81	159	157	1	1
23	St-Maxime-du-Mont-Louis.....	1,474	1,012	462	142	139	1	2
24	St-Norbert-du-Cap-Chat.....	1,401	1,124	277	143	141	2	—
25	St-Pierre-de-la-Malbaie (No. 1).....	1,422	1,347	75	225	222	2	1
26	St-Pierre-de-la-Malbaie (No. 2).....	1,300	1,223	77	213	199	1	13
27	St-Thérèse-de-Gaspé.....	1,045	974	71	153	142	4	7
28	St-Yvon.....	358	170	188	24	24	—	—
29	Sydenham S.....	899	773	126	103	101	1	1
30	York.....	815	499	316	95	91	1	3
	<b>Madeleine Islands—Iles-de-la-Madeleine.....</b>	<b>7,942</b>	<b>7,208</b>	<b>734</b>	<b>1,050</b>	<b>998</b>	<b>9</b>	<b>45</b>
31	Grande-Entrée.....	698	538	160	81	80	1	—
32	Grosse-Ile & Byron Islands.....	308	292	16	46	45	—	1
33	Hàvre-Aubert.....	2,161	2,011	150	321	288	1	32
34	Hàvre-aux-Maisons.....	1,463	1,404	59	186	180	3	3
	<b>L'Etang-du-Nord.....</b>	<b>3,312</b>	<b>2,963</b>	<b>349</b>	<b>416</b>	<b>405</b>	<b>4</b>	<b>7</b>
	<b>Hull.....</b>	<b>25,709</b>	<b>15,437</b>	<b>10,272</b>	<b>2,734</b>	<b>2,448</b>	<b>136</b>	<b>150</b>
1	Aumond.....	890	722	168	119	117	1	1
2	Aylwin.....	813	517	296	115	106	7	2
3	Blue Sea.....	461	280	181	42	38	—	4
4	Bois-Franc.....	461	377	84	53	50	—	3
5	Bouchette.....	708	306	402	38	37	1	—
6	Cameron.....	714	528	186	80	78	2	—
7	Delage.....	807	674	133	114	108	5	1
8	Denholm.....	328	303	25	62	61	—	1
9	Eardley.....	1,034	870	164	186	163	8	15
10	Egan S.....	459	226	233	39	36	—	3
11	Hincks.....	658	461	197	72	70	2	—
12	Hull E.....	790	568	222	110	99	4	7
13	Hull S.....	1,961	755	1,206	136	100	10	26
14	Hull W.-O.....	1,190	445	745	80	56	11	13

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931

—suite

Area of occupied land — Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land — Etat de la terre occupée								Σ Z
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> — En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
35,340	34,715	625	18,194	8,247	2	9,416	17,146	15,597	1,006	543	6
9,864	9,495	369	3,181	1,431	—	1,716	6,683	6,223	328	132	7
9,643	9,421	222	5,206	2,393	77	4,936	9,748	9,405	70	273	8
20,588	19,803	785	10,840	5,711	105	1,597	7,781	7,756	10	15	9
11,474	11,323	151	3,693	1,950	—	4,398	11,660	10,853	636	171	10
19,468	19,468	—	7,803	3,245	—	7,638	12,852	11,736	670	446	11
30,810	30,366	444	17,958	9,904	—	5,751	9,426	8,748	593	85	12
23,950	23,757	193	14,524	8,491	10	2,055	2,743	2,414	159	170	13
7,022	7,022	—	4,279	2,157	—	3,146	11,824	10,841	480	503	14
18,396	18,396	—	6,572	3,166	—	2,603	8,435	7,401	169	865	15
12,806	12,481	325	4,371	1,690	—	6,757	17,592	16,962	455	175	16
34,046	33,763	283	16,454	9,401	20	5,306	7,727	6,756	160	811	17
18,103	18,043	60	10,376	4,752	—	3,071	13,209	12,328	881	—	18
19,467	19,397	70	6,258	3,058	10	2,743	7,399	6,509	222	668	19
13,544	13,544	—	6,145	3,343	—	2,978	8,384	8,204	49	131	20
15,036	14,933	103	6,652	3,519	—	2,752	4,437	4,242	43	152	21
306,457	298,261	8,196	90,229	62,100	535	23,762	216,228	190,036	12,076	14,116	
6,012	5,679	333	739	596	—	104	5,273	5,256	6	11	1
7,743	7,633	110	1,489	987	3	406	6,254	5,657	549	48	2
6,505	6,113	392	1,633	1,044	—	497	4,872	4,861	—	11	3
7,575	7,512	63	1,387	987	70	309	6,188	4,771	560	857	4
4,825	4,825	—	823	216	—	519	4,002	2,723	78	1,201	5
9,924	9,320	604	2,206	1,732	1	331	7,718	6,828	730	160	6
3,617	3,389	228	822	625	—	165	2,795	2,444	129	222	7
4,447	4,322	125	1,381	951	—	390	3,066	2,765	—	301	8
12,670	12,523	147	3,484	2,532	—	784	9,186	7,461	401	1,324	9
9,122	8,810	312	3,651	2,562	11	881	5,471	4,950	411	110	10
4,994	4,988	6	1,493	562	—	858	3,501	1,799	1,008	694	11
8,971	8,318	653	1,957	1,532	—	360	7,014	6,990	24	—	12
15,040	14,504	536	4,509	4,096	2	284	10,531	9,951	231	349	13
5,213	5,094	119	1,151	919	—	72	4,062	3,323	34	705	14
4,035	3,931	104	766	550	3	79	3,269	2,744	196	329	15
11,950	11,576	374	3,401	2,936	—	392	8,549	7,610	755	184	16
10,652	10,226	426	1,767	1,169	73	428	8,885	7,252	1,052	581	17
24,272	23,184	1,088	9,423	5,933	243	3,114	14,849	14,345	37	467	18
12,277	12,040	237	5,091	3,764	1	919	7,186	6,750	311	125	19
9,399	9,258	141	2,785	1,948	35	765	6,614	6,233	10	371	20
5,887	5,709	178	1,779	894	5	825	4,108	2,772	156	1,180	21
8,175	8,112	63	1,074	841	—	174	7,101	5,400	1,685	16	22
17,040	16,825	215	5,046	2,673	24	2,291	11,994	9,963	530	1,501	23
23,534	23,405	129	11,004	5,455	4	5,435	12,530	11,816	16	698	24
13,216	13,133	83	2,328	1,874	—	278	10,888	10,106	123	659	25
8,731	8,372	359	1,709	1,224	—	217	7,022	6,477	279	266	26
6,398	6,066	332	2,039	1,690	—	154	4,359	3,905	296	158	27
6,838	6,838	—	235	154	—	75	6,603	6,549	54	—	28
6,843	6,781	62	913	736	—	132	5,930	5,026	547	357	29
6,114	5,962	152	966	825	—	112	5,148	4,982	160	6	30
24,438	23,813	626	13,178	10,093	60	2,412	11,260	8,327	1,708	1,225	
2,188	2,180	8	460	275	—	74	1,728	1,720	8	—	31
2,334	2,317	17	426	398	—	21	1,908	1,716	174	18	32
8,187	7,836	351	4,475	3,430	39	857	3,712	2,509	712	491	33
3,079	3,002	77	2,299	1,400	—	755	780	259	295	226	34
8,650	8,478	172	5,518	4,590	21	705	3,132	2,123	519	490	35
492,321	463,005	29,316	160,995	126,287	657	28,776	331,326	231,892	53,564	45,870	
24,445	24,245	200	5,555	4,223	—	1,176	18,880	8,557	121	10,202	1
30,724	29,178	1,546	7,257	5,229	68	1,771	23,467	12,893	8,508	2,066	2
7,705	6,980	725	1,974	1,401	—	458	5,731	5,574	120	37	3
10,690	10,469	221	2,943	2,126	8	686	7,747	5,941	735	1,071	4
9,725	8,455	270	3,840	2,882	—	689	6,085	4,990	304	791	5
16,599	16,049	550	5,514	3,544	15	1,848	11,085	9,443	478	1,164	6
21,911	21,161	750	4,607	3,175	—	922	17,304	14,510	1,432	1,362	7
9,945	9,930	15	2,739	2,061	—	626	7,206	4,120	1,265	1,821	8
30,009	28,990	1,919	13,470	10,891	243	2,069	17,439	12,124	3,734	1,581	9
9,879	9,796	83	2,538	1,940	3	544	7,341	4,680	608	2,053	10
19,873	19,173	700	4,608	3,539	—	860	15,265	9,984	955	4,326	11
16,955	16,113	842	6,489	5,413	2	710	10,466	7,863	1,882	721	12
16,762	13,805	2,957	9,291	7,580	33	1,460	7,471	3,012	4,114	345	13
15,595	12,559	3,036	5,307	4,423	17	585	10,288	6,869	3,007	412	14

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931**  
—Con.

No.	Municipality Municipalité	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms Sur les fermes	Not on farms Non sur les fermes	Total	Owners (1) Propriétaires (1)	Tenants Locataires	Part owners, part tenants Propriétaires partiels
	<b>QUÉBEC-Con.—suite</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>
	<b>Hull-Con.—fin</b>							
15	Low.....	1,221	806	415	146	138	3	5
16	Lytton.....	511	393	118	60	54	3	3
17	Masham N.....	472	401	71	87	78	3	6
18	Masham S.....	1,366	795	571	133	123	7	3
19	Messines.....	1,011	567	444	85	83	1	1
20	Monteref.....	1,157	770	387	109	98	6	5
21	Northfield.....	509	404	105	64	59	1	4
22	Templeton E.....	532	469	63	104	76	11	17
23	Templeton E. Pt. E of—de.....	278	267	11	40	34	3	3
24	Templeton N.....	846	671	175	108	93	14	1
25	Templeton W.—O.....	2,752	685	2,067	168	129	20	19
26	Wakefield E. (St-Pierre).....	399	324	75	60	58	2	—
27	Wakefield W.—O.....	777	455	322	104	99	1	4
28	Wright.....	1,630	1,083	547	166	163	2	1
29	Other Parts—Autres parties.....	306	144	162	25	23	2	—
30	Indian Reserves—Indiennes.....	668	171	497	29	21	6	2
	<b>Huntingdon.....</b>	<b>10,358</b>	<b>8,025</b>	<b>2,333</b>	<b>1,794</b>	<b>1,478</b>	<b>195</b>	<b>121</b>
1	Dundee.....	630	442	188	100	74	20	6
2	Elgin.....	662	501	161	118	102	7	9
3	Franklin.....	954	710	244	159	122	18	19
4	Godmanchester.....	1,439	1,162	277	242	197	25	20
5	Havelock.....	712	701	11	185	141	35	9
6	Hemmingford.....	1,369	1,259	110	309	259	37	13
7	Hinchinbrook.....	1,658	1,279	379	236	258	21	17
8	St-Anicet.....	1,541	1,224	317	246	197	28	21
9	Ste-Barbe.....	555	463	92	90	83	3	4
10	Indian Reserves—Indiennes.....	838	284	554	49	45	1	3
	<b>Iberville.....</b>	<b>5,898</b>	<b>4,913</b>	<b>985</b>	<b>1,070</b>	<b>851</b>	<b>143</b>	<b>76</b>
1	Henryville.....	654	637	17	151	97	36	18
2	St-Alexandre.....	751	722	29	156	128	20	8
3	Ste-Anne-de-Sabrevois.....	522	391	131	83	54	15	14
4	St-Athanase-de-Beury.....	923	699	224	155	131	21	3
5	Ste-Brigide.....	1,038	887	151	193	174	13	6
6	St-Grégoire-le-Grand-de-Monnoir.....	1,102	901	201	219	185	15	19
7	St-Sébastien.....	908	676	232	113	82	23	8
	<b>Joliette.....</b>	<b>15,652</b>	<b>11,309</b>	<b>4,343</b>	<b>2,080</b>	<b>1,963</b>	<b>66</b>	<b>51</b>
1	Notre-Dame-de-Longueuil.....	620	557	63	100	94	2	4
2	Sacré-Cœur-de-Jésus-de-Crabtree Mills.....	1,170	437	733	79	73	4	2
3	St-Alphonse-de-Rodriguez.....	614	421	193	84	78	3	3
4	St-Ambroise-de-Kildare.....	1,584	1,235	349	228	214	7	7
5	Ste-Béatrix.....	754	595	159	103	99	2	2
6	St-Charles-Borromée.....	878	731	147	145	133	8	4
7	St-Cléophas.....	308	227	81	41	38	2	1
8	St-Côme.....	919	559	360	91	90	1	—
9	Ste-Elisabeth.....	1,742	1,316	426	239	219	8	12
10	Ste-Émilie-de-l'Énergie.....	1,037	592	445	94	91	2	1
11	St-Félix-de-Valois.....	1,385	1,191	194	231	222	9	—
12	St-Jean-de-Matha.....	1,428	965	463	162	156	2	4
13	Ste-Mélanie-d'Ailleboust.....	859	698	161	147	135	4	8
14	St-Paul-de-Lavaltrie.....	797	633	164	127	121	6	—
15	St-Thomas-de-N. Jersey.....	1,429	1,137	292	204	195	6	3
16	Other Parts—Autres parties.....	128	15	113	5	5	—	—
	<b>Kamouraska.....</b>	<b>21,737</b>	<b>13,675</b>	<b>8,062</b>	<b>2,167</b>	<b>2,112</b>	<b>30</b>	<b>25</b>
1	Mont-Carmel.....	1,356	984	372	137	132	2	3
2	Rivière-Ouelle.....	1,475	999	476	177	175	2	—
3	St-Alexandre.....	1,876	1,292	584	177	176	—	1
4	St-André.....	626	495	131	78	74	3	1
5	Ste-Anne-de-la-Pocatière.....	3,063	1,251	1,812	201	192	2	7
6	St-Athanase.....	475	387	88	106	104	2	1
7	St-Bruno (Woodbridge).....	1,213	762	451	124	122	1	—
8	St-Denis-de-la-Bouteillerie.....	691	509	182	80	76	2	2
9	St-Eluthère.....	1,489	936	553	136	136	6	—
10	St-Germain.....	572	454	118	66	60	1	—
11	Ste-Hélène.....	1,390	931	459	120	119	1	—
12	St-Joseph-de-Kamouraska.....	599	556	43	88	81	5	2
13	St-Louis-de-Kamouraska.....	529	519	10	141	138	1	2

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931

—suite

Area of occupied land — Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land — Etat de la terre occupée									No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche					
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
32,832	32,239	593	10,837	8,459	—	2,082	21,995	15,247	3,461	3,287	15	
12,724	12,174	550	2,854	1,814	—	630	9,870	5,750	1,396	2,724	16	
21,371	20,301	1,070	7,146	5,170	31	1,689	14,225	9,485	3,344	1,396	17	
19,462	18,152	1,310	7,857	4,986	—	2,484	11,605	7,890	1,780	1,935	18	
13,879	13,654	225	4,999	3,795	20	1,090	8,880	8,022	526	332	19	
18,034	17,012	1,022	5,286	4,672	10	466	12,748	12,097	162	489	20	
16,338	15,898	440	4,113	3,549	12	456	12,225	12,090	38	97	21	
10,716	8,871	1,845	4,645	4,034	—	534	6,071	2,897	1,338	1,836	22	
5,501	4,961	540	3,250	2,968	—	222	2,251	1,701	311	239	23	
16,652	14,105	2,547	3,681	3,286	—	335	12,971	9,511	1,952	1,508	24	
16,786	13,555	3,231	10,176	9,200	—	655	6,610	2,148	4,194	268	25	
10,270	10,120	150	2,638	1,869	73	707	6,732	5,820	576	1,236	26	
18,401	18,001	400	6,945	5,814	35	1,017	11,456	7,222	4,037	197	27	
28,201	27,801	400	8,227	6,342	87	1,629	19,974	18,060	1,125	789	28	
5,165	4,885	280	1,176	904	—	210	3,989	2,158	460	1,371	29	
4,272	3,373	899	1,223	998	—	166	3,049	1,234	1,601	214	30	
<b>220,302</b>	<b>190,480</b>	<b>29,822</b>	<b>111,218</b>	<b>85,769</b>	<b>656</b>	<b>23,061</b>	<b>109,084</b>	<b>33,054</b>	<b>63,573</b>	<b>12,457</b>		
16,594	12,270	4,324	8,342	6,237	70	1,862	8,252	1,174	4,901	2,177	1	
15,485	13,924	1,561	8,362	6,347	46	1,876	7,123	2,303	4,423	397	2	
19,894	16,628	3,266	8,212	6,494	10	1,440	11,682	4,179	7,132	371	3	
33,473	28,746	4,727	20,982	16,093	23	4,507	12,491	2,940	8,705	846	4	
21,990	18,312	3,678	6,525	6,106	—	329	15,465	5,011	9,049	1,405	5	
35,155	30,795	4,360	12,751	11,025	—	1,599	22,404	7,566	13,303	1,535	6	
34,470	31,013	3,457	18,137	14,496	48	3,514	16,333	6,092	9,940	301	7	
29,972	26,368	3,604	18,159	11,582	10	6,268	11,813	3,152	4,264	4,397	8	
10,701	10,034	667	8,319	6,069	449	1,639	2,382	379	1,176	827	9	
2,568	2,390	178	1,429	1,320	—	27	1,139	258	680	201	10	
<b>113,100</b>	<b>91,945</b>	<b>21,155</b>	<b>99,190</b>	<b>73,782</b>	<b>95</b>	<b>23,376</b>	<b>13,910</b>	<b>9,637</b>	<b>2,487</b>	<b>1,786</b>		
16,413	11,466	4,947	13,351	10,244	—	2,976	3,062	2,140	397	525	1	
17,214	14,047	3,167	15,780	11,830	57	3,449	1,434	945	402	87	2	
10,656	7,741	2,915	9,391	6,929	4	2,257	1,265	710	13	542	3	
13,747	11,658	2,089	12,298	9,189	—	2,921	1,449	1,126	20	303	4	
20,577	18,530	2,047	17,870	13,167	32	4,299	2,707	1,296	1,294	117	5	
19,215	17,122	2,093	16,478	12,263	—	4,029	2,737	2,285	325	127	6	
15,278	11,381	3,897	14,022	10,160	2	3,445	1,256	1,135	36	85	7	
<b>264,758</b>	<b>256,115</b>	<b>8,643</b>	<b>164,637</b>	<b>108,776</b>	<b>211</b>	<b>55,038</b>	<b>100,121</b>	<b>85,925</b>	<b>1,759</b>	<b>12,437</b>		
8,552	8,240	312	4,958	3,437	—	1,497	3,594	3,058	524	12	1	
6,937	6,571	366	5,661	4,089	—	1,352	1,276	1,171	43	62	2	
18,031	17,409	622	8,281	4,800	—	3,344	9,750	8,289	197	1,264	3	
26,175	25,206	969	17,544	12,730	10	4,496	8,631	8,068	81	482	4	
18,402	17,990	412	11,335	6,234	3	4,695	7,067	6,777	80	210	5	
13,002	12,233	769	8,022	4,880	25	3,009	4,980	4,892	—	88	6	
4,885	4,598	287	3,642	2,606	—	975	1,243	1,190	—	53	7	
16,862	16,662	200	6,438	4,006	—	2,220	10,424	9,599	110	715	8	
24,077	22,586	1,491	19,904	16,486	—	3,218	4,173	4,015	36	122	9	
19,195	18,519	676	10,837	5,801	20	4,799	8,358	5,060	210	3,088	10	
21,096	20,526	570	13,906	9,240	67	4,432	7,190	7,094	—	96	11	
27,845	27,249	596	16,429	8,940	—	7,318	11,416	8,248	16	3,152	12	
21,483	20,515	968	12,666	7,078	—	5,427	8,817	8,570	—	247	13	
13,236	13,157	79	9,160	5,592	48	3,465	4,076	3,343	68	665	14	
23,988	23,662	326	15,304	10,735	18	4,396	8,684	6,109	394	2,181	15	
992	992	—	550	122	20	395	442	442	—	—	16	
<b>250,093</b>	<b>246,864</b>	<b>3,229</b>	<b>144,801</b>	<b>90,259</b>	<b>51</b>	<b>50,634</b>	<b>105,292</b>	<b>78,968</b>	<b>11,038</b>	<b>15,286</b>		
17,090	16,929	161	9,124	4,415	—	4,513	7,966	6,213	1,443	310	1	
15,914	15,714	200	10,343	6,490	—	3,642	5,571	1,123	121	4,327	2	
26,940	26,924	16	17,099	10,173	—	6,486	9,841	7,556	229	2,056	3	
13,686	13,026	660	9,795	5,516	3	4,023	3,891	2,255	287	1,349	4	
17,662	17,328	334	14,505	8,826	31	5,332	3,157	2,016	270	871	5	
14,829	14,826	3	1,746	1,330	—	292	13,083	12,835	192	56	6	
14,166	14,109	57	4,757	2,981	1	1,512	9,409	8,328	727	354	7	
8,971	8,941	30	7,287	4,149	—	3,036	1,684	884	10	790	8	
17,990	17,990	—	6,590	4,077	—	2,174	11,400	10,879	13	508	9	
5,954	5,802	152	4,958	2,948	—	1,910	996	622	—	374	10	
14,453	14,431	22	9,439	7,076	12	2,071	5,014	2,250	2,041	723	11	
13,386	12,479	907	5,168	4,276	—	757	8,218	5,526	2,123	569	12	
11,238	11,143	95	10,032	7,164	—	2,685	1,206	659	99	448	13	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931**  
—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (¹) — Propriétaires (¹)		Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
						Tenants — Locataires		
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>QUÉBEC—Con.—suite</b>							
	<b>Kamouraska—Con.—fin</b>							
14	St-Onésime-d'Ixworth.....	695	556	139	85	83	—	2
15	St-Pacôme.....	1,645	1,142	503	174	173	1	—
16	St-Pascal.....	2,480	1,286	1,194	173	172	1	—
17	St-Philippe-de-Néri.....	966	569	397	96	92	1	3
18	Other Parts—Autres parties.....	597	47	550	8	7	—	1
	<b>Labelle.....</b>	<b>14,783</b>	<b>11,360</b>	<b>3,423</b>	<b>2,075</b>	<b>1,969</b>	<b>49</b>	<b>57</b>
1	Bigelow, Blake, McGill & Wells.....	1,172	729	443	110	102	3	5
2	Boyer Pt. W.—O.....	172	57	115	9	9	—	—
3	Campbell W.—O.....	648	559	89	101	97	2	2
4	Campbell E.....	1,105	569	536	105	104	1	—
5	Clyde.....	628	524	104	75	73	1	1
6	Décarie.....	780	669	111	118	113	1	4
7	Ferme-Neuve.....	1,429	1,422	7	283	279	1	3
8	Joly.....	478	400	78	84	78	3	3
9	Kiamika.....	742	581	161	109	101	4	4
10	Lacaille (St-Ignace).....	214	125	89	30	27	1	2
11	Lac-St-Paul.....	362	331	31	52	51	—	1
12	Lac-Tremblant N.....	3	—	3	—	—	—	—
13	La Macaza.....	421	325	96	66	61	2	3
14	La Minerve.....	578	454	124	98	92	4	2
15	L'Ascension.....	589	395	194	64	63	—	1
16	Loranger.....	361	335	26	67	60	5	2
17	Marchand.....	907	725	182	128	125	3	—
18	Mont-St-Michel.....	781	570	211	119	115	—	4
19	Robertson & Pope.....	1,360	1,145	215	177	159	10	8
20	Turgeon.....	501	421	80	73	63	4	6
21	Wabassee, Dudley & Bouthillier.....	415	283	132	65	64	—	1
22	Wabassee, Dudley & Bouthillier N.E.....	616	510	106	81	74	3	4
23	Other Parts—Autres parties.....	521	231	290	61	59	1	1
	<b>Lac-St-Jean.....</b>	<b>30,614</b>	<b>23,860</b>	<b>6,754</b>	<b>3,922</b>	<b>3,681</b>	<b>81</b>	<b>160</b>
1	Albanel.....	1,190	1,105	85	199	186	6	7
2	Delisle.....	1,215	1,116	99	130	118	2	10
3	Girardville.....	449	420	29	71	69	1	—
4	Hébertville.....	1,532	1,347	185	187	181	1	5
5	L'Ascension-de-Notre-Seigneur.....	801	582	219	91	87	2	2
6	Normandin.....	2,230	2,050	180	320	307	5	8
7	N.-D.-de-la-Dorée.....	1,106	819	287	131	123	4	4
8	Péribonca (St-Amédée).....	769	390	379	56	51	—	5
9	Roberval.....	1,271	1,031	240	164	152	5	7
10	St-André.....	622	369	253	55	51	2	2
11	St-Augustin.....	509	488	21	121	115	3	3
12	St-Bruno.....	1,100	913	187	129	126	2	1
13	St-Croix.....	1,028	791	237	92	92	—	—
14	St-Eugène.....	556	451	105	57	54	2	1
15	St-Félicien.....	1,922	1,410	512	236	228	3	5
16	St-François-de-Sales.....	891	600	291	105	99	2	4
17	St-Gédéon.....	891	746	145	140	127	2	11
18	St-Hedwidge.....	599	559	40	82	80	2	—
19	St-Henri-de-Taillon.....	709	527	182	81	75	1	5
20	St-Jeanne-d'Arc.....	1,005	782	223	154	148	1	5
21	St-Jérôme.....	1,269	1,002	267	131	127	2	2
22	St-Joseph-d'Alma.....	1,217	990	227	123	111	4	8
23	St-Louis-de-Chambord.....	1,686	1,046	640	193	153	10	30
24	St-Méthode.....	595	469	126	128	118	9	1
25	St-Michel-de-Mistassini.....	1,195	924	271	183	162	4	17
26	St-Monique.....	493	418	75	117	105	1	11
27	St-Prime.....	1,472	1,247	225	187	184	1	2
28	St-Thomas-d'Aquin.....	591	433	158	85	83	—	2
29	St-Thomas-Didyme.....	752	637	115	131	128	2	1
30	Other Parts—Autres parties.....	169	21	148	16	16	—	—
31	Indian Reserves—Indiennes.....	780	177	603	27	25	2	—
	<b>Laprairie.....</b>	<b>10,002</b>	<b>5,569</b>	<b>4,433</b>	<b>1,048</b>	<b>868</b>	<b>93</b>	<b>87</b>
1	Laprairie.....	1,714	1,467	247	278	229	32	17
2	St-Constant.....	1,769	876	893	159	130	10	19
3	St-Isidore.....	1,145	838	307	129	114	8	7
4	St-Jacques-le-Mineur.....	889	778	111	169	143	6	20
5	St-Mathieu.....	463	396	67	92	80	2	10
6	St-Philippe.....	1,231	830	401	155	140	5	10
7	Indian Reserves—Indiennes.....	2,791	384	2,407	66	32	30	4

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931**  
—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée									Σ
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche					
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
11,496	11,214	282	4,491	2,917	4	1,415	7,005	5,212	1,056	737	14	
18,258	18,138	120	9,855	5,051	—	4,493	8,403	7,299	397	707	15	
18,509	18,506	3	13,717	8,632	—	4,779	4,792	2,568	1,354	870	16	
8,073	7,984	89	5,594	3,983	—	1,494	2,479	1,735	525	219	17	
1,478	1,380	98	301	255	—	20	1,177	1,008	151	18	18	
351,127	336,750	14,377	105,248	74,942	318	25,838	245,879	173,512	35,860	36,507		
23,718	22,393	1,325	6,456	4,649	5	1,555	17,262	14,443	395	2,424	1	
4,928	4,928	—	734	442	—	265	4,194	3,919	125	150	2	
13,930	13,474	456	5,041	4,155	15	782	8,889	3,156	2,707	3,026	3	
14,119	14,099	20	5,615	3,700	80	1,564	8,504	6,085	606	1,813	4	
11,910	11,807	103	5,281	3,585	—	1,454	6,629	4,491	942	1,196	5	
16,527	16,043	479	3,848	2,398	14	1,178	12,679	10,280	1,414	985	6	
39,419	39,151	268	14,044	10,981	13	2,504	25,375	7,576	8,881	8,918	7	
14,192	13,496	696	4,996	3,905	—	972	9,196	7,853	878	465	8	
18,704	17,750	954	6,978	4,606	—	1,248	12,726	11,650	140	936	9	
7,044	6,699	345	1,317	954	16	335	5,727	5,727	—	—	10	
8,852	8,727	125	2,708	2,014	14	523	6,144	4,363	755	1,026	11	
10,671	10,121	550	2,190	1,483	—	576	8,481	5,038	1,560	1,883	12	
16,176	15,404	772	4,747	2,891	57	1,738	11,429	11,257	141	31	14	
11,152	11,052	100	3,888	2,350	—	1,252	7,264	5,522	946	796	15	
14,757	13,706	1,051	3,378	2,100	64	857	11,379	9,033	1,016	1,330	16	
25,537	23,905	1,632	7,998	5,321	11	2,229	17,539	13,628	2,385	1,526	17	
16,661	16,498	163	4,818	3,544	—	1,202	11,843	7,497	3,009	1,337	18	
28,146	25,938	2,208	9,501	7,199	24	2,208	18,645	5,907	7,043	5,695	19	
13,308	12,016	1,292	3,087	2,149	1	868	10,221	10,166	55	—	20	
11,192	11,191	1	2,820	1,551	4	1,110	8,372	6,400	558	1,414	21	
17,068	15,416	1,652	4,877	3,385	—	727	12,691	10,442	1,524	1,125	22	
13,116	12,931	185	2,426	1,580	—	691	10,690	9,479	780	431	23	
541,124	516,950	24,174	257,875	173,327	538	78,347	283,249	197,651	37,075	48,523		
21,404	20,402	1,002	10,890	7,557	31	3,007	10,514	9,357	378	779	1	
16,836	15,864	972	11,823	7,730	—	3,818	5,013	3,371	1,047	595	2	
10,604	10,446	158	2,726	2,047	1	574	7,878	3,905	1,897	2,076	3	
30,202	29,941	261	21,046	14,296	1	6,287	9,156	6,288	840	2,028	4	
14,164	13,673	491	4,499	2,899	21	1,507	9,665	8,561	774	330	5	
42,279	40,733	1,546	25,503	17,837	50	7,202	16,776	9,366	4,018	3,392	6	
17,712	16,714	998	8,171	5,390	10	2,601	9,541	6,047	147	3,347	7	
11,394	11,005	389	4,576	2,957	35	1,481	6,818	3,368	1,558	1,892	8	
22,404	21,220	1,184	11,188	7,386	7	3,555	11,216	9,056	261	1,899	9	
10,631	10,056	575	3,718	2,326	40	1,309	6,913	5,014	318	1,581	10	
15,442	14,822	620	4,059	2,726	4	1,197	11,383	9,554	914	915	11	
16,224	16,008	216	12,616	8,290	36	4,092	3,608	1,412	13	2,183	12	
10,941	10,941	—	9,626	6,650	—	2,873	1,315	1,115	14	186	13	
9,184	8,584	600	3,408	2,234	114	878	5,776	5,091	280	405	14	
28,410	27,951	459	15,858	10,897	40	4,648	12,552	10,132	1,883	537	15	
16,226	15,386	840	5,155	3,495	25	1,424	11,071	8,743	392	1,936	16	
16,024	15,552	472	12,044	8,154	3	3,811	3,980	2,538	569	873	17	
13,157	12,857	300	4,095	3,018	—	1,034	9,062	8,832	52	178	18	
12,158	11,117	1,041	4,999	2,422	—	2,241	7,159	3,963	1,337	1,859	19	
22,247	21,662	585	5,993	4,657	19	1,258	16,254	2,960	11,228	2,066	20	
18,823	18,651	172	12,900	8,507	25	4,063	5,923	5,064	314	545	21	
17,888	17,092	796	11,433	7,940	—	3,314	6,455	3,914	780	1,761	22	
19,517	18,511	1,006	9,019	6,135	9	2,682	10,498	6,294	593	3,611	23	
16,727	14,757	1,970	7,335	3,730	—	3,451	9,392	7,590	835	967	24	
32,627	27,722	4,905	6,660	4,269	—	2,197	25,967	21,741	91	4,135	25	
18,688	17,242	1,446	4,595	2,997	20	1,300	14,093	13,251	196	646	26	
22,450	22,250	200	15,277	10,084	47	4,765	7,173	5,209	1,408	556	27	
11,473	11,395	78	3,767	2,595	—	1,110	7,706	5,271	43	2,392	28	
19,709	19,269	440	3,382	2,914	—	397	16,327	7,105	4,516	4,706	29	
3,295	3,295	—	472	424	—	45	2,823	2,696	100	27	30	
2,284	1,832	452	1,042	764	—	226	1,242	843	279	120	31	
96,001	84,806	11,195	86,191	71,438	271	12,589	9,810	5,975	3,327	508		
23,569	20,658	2,911	19,218	16,537	65	2,229	4,351	2,962	1,207	182	1	
15,091	13,474	1,617	14,395	10,660	15	3,079	696	486	164	46	2	
12,320	11,658	662	11,672	9,535	28	2,021	648	520	103	25	3	
16,459	14,507	1,952	15,556	13,065	27	2,312	903	636	161	106	4	
7,820	6,859	961	6,790	6,402	—	320	1,030	60	945	25	5	
17,463	16,269	1,194	16,467	13,311	136	2,526	996	777	188	31	6	
3,279	1,381	1,898	2,093	1,928	—	102	1,186	534	559	93	7	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931**  
—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
	<b>QUÉBEC—Con.—suite</b>	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>L'Assomption</b> .....	<b>9,945</b>	<b>7,455</b>	<b>2,490</b>	<b>1,463</b>	<b>1,358</b>	<b>72</b>	<b>33</b>
1	Lachenaie.....	688	513	175	90	82	7	1
2	L'Assomption.....	828	745	83	144	141	3	—
3	L'Épiphanie.....	787	610	177	129	119	7	3
4	Repentigny.....	628	423	205	77	68	6	3
5	St-Gérard-Majella.....	389	325	64	52	51	1	—
6	St-Henri-de-Mascouche.....	1,808	1,052	756	228	201	17	10
7	St-Joachim.....	499	402	97	72	66	3	3
8	St-Lin.....	1,293	1,158	135	250	230	15	5
9	St-Paul-l'Ermite.....	628	413	215	71	67	3	1
10	St-Roch-de-l'Achigan.....	1,440	1,014	426	192	183	4	5
11	St-Roch W.—O.....	333	323	10	58	56	1	1
12	St-Sulpice.....	624	477	147	100	94	5	1
	<b>Lévis</b> .....	<b>12,915</b>	<b>6,443</b>	<b>6,472</b>	<b>1,248</b>	<b>1,195</b>	<b>21</b>	<b>32</b>
1	Rivière-Boyer.....	777	742	35	120	119	—	1
2	St-David-de-l'Aube-Rivière.....	828	219	609	30	28	—	2
3	St-Etienne-de-Launzon.....	588	459	129	107	104	—	3
4	St-Hélène-de-Breakeyville.....	990	132	858	22	21	—	1
5	St-Henri-de-Launzon.....	903	816	87	151	146	2	3
6	St-Jean-Chrysostôme.....	1,032	783	249	146	138	5	3
7	St-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy.....	247	244	3	127	111	9	7
8	St-Lambert-de-Launzon.....	1,188	926	262	156	155	1	—
9	St-Louis-de-Gonzague-de-Pintendre.....	944	798	146	142	137	2	3
10	St-Nicolas.....	851	532	319	90	87	1	2
11	St-Nicolas S.....	659	559	100	121	117	1	3
12	St-Romuald-d'Etchemin.....	3,722	163	3,559	26	23	—	3
13	St-Télesphore.....	186	70	116	10	9	—	1
	<b>L'Islet</b> .....	<b>18,669</b>	<b>11,637</b>	<b>7,032</b>	<b>1,746</b>	<b>1,688</b>	<b>31</b>	<b>27</b>
1	Arago.....	590	463	127	75	75	—	—
2	Ashford.....	816	600	216	90	88	2	—
3	Casgrain & Leverrier.....	726	549	177	76	76	—	—
4	N.-D.-de-Bon-Secours-de-l'Islet.....	1,795	981	814	177	166	6	5
5	St-Aubert.....	1,309	973	336	146	142	—	4
6	St-Cyrille.....	1,578	952	626	142	134	2	6
7	St-Éugène.....	1,431	806	625	124	122	2	—
8	St-Jean-Port-Joli.....	2,241	1,437	804	197	193	2	2
9	St-Louise.....	1,043	774	269	115	110	2	3
10	St-Pamphile.....	2,659	1,860	799	250	243	4	3
11	St-Perpétue.....	2,450	1,255	1,195	190	184	4	2
12	St-Roch-des-Aulnaies.....	1,118	853	265	142	133	7	2
13	Tourville.....	913	134	779	22	22	—	—
	<b>Lotbinière</b> .....	<b>16,878</b>	<b>13,814</b>	<b>3,064</b>	<b>2,882</b>	<b>2,796</b>	<b>22</b>	<b>64</b>
1	Issoudun (N.-D.-du-Sacré-Cœur).....	732	644	88	117	116	1	—
2	Joly.....	624	276	348	81	81	—	—
3	St-Agapit-de-Beaurivage.....	760	738	22	159	158	1	—
4	St-Agathe.....	539	537	2	135	132	1	2
5	St-Antoine-de-Tilly.....	968	708	260	118	114	—	4
6	St-Apollinaire.....	989	977	12	193	191	1	1
7	St-Croix.....	1,028	949	79	178	169	2	7
8	St-Edouard-de-Lotbinière.....	1,527	1,124	403	196	187	2	7
9	St-Ermiel.....	1,035	657	378	110	108	—	2
10	St-Flavien-de-St-Croix.....	1,142	923	219	159	159	—	—
11	St-François-Romain.....	247	222	25	85	85	—	—
12	St-Gilles.....	848	682	166	125	121	1	3
13	St-Jacques-de-Parisville.....	651	524	127	175	170	1	4
14	St-Louis-de-Lotbinière.....	1,043	818	225	154	146	—	8
15	St-Narcisse-de-Beaurivage.....	774	374	400	67	67	—	—
16	St-Octave-de-Dosquet.....	823	693	130	126	123	1	2
17	St-Patrice-de-Beaurivage.....	671	630	41	137	133	—	4
18	St-Philomène-de-Fortierville.....	779	743	36	182	168	6	8
19	St-Sylvestre-de-Beaurivage.....	1,021	995	26	220	214	2	4
20	Villeroy.....	677	600	77	165	154	3	8
	<b>Maskinongé</b> .....	<b>12,970</b>	<b>9,077</b>	<b>3,893</b>	<b>1,493</b>	<b>1,400</b>	<b>41</b>	<b>52</b>
1	Hunterstown.....	477	262	215	43	36	3	4
2	Rivière-du-Loup (en haut).....	1,414	917	497	145	141	4	—
3	St-Alexis.....	1,724	859	865	144	139	2	3
4	St-Angèle.....	531	326	205	57	55	1	1
5	St-Didace.....	1,046	842	204	139	126	4	9

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931

—suite

Area of occupied land			Condition of occupied land									° Z
Superficie de la terre occupée			Etat de la terre occupée									
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche					
			Total	Under crops <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage		
				En cul- ture <sup>(2)</sup>				ac.	ac.	ac.		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
140,035	132,772	7,263	109,318	77,289	363	28,689	30,717	26,867	1,635	2,215		
9,019	8,422	597	6,756	4,885	—	1,643	2,263	1,892	139	232	1	
15,505	15,377	128	12,732	8,064	14	4,350	2,773	2,437	231	105	2	
11,950	11,314	636	9,729	7,238	63	2,303	2,221	1,730	319	172	3	
5,905	5,472	433	5,337	3,692	81	1,428	568	450	47	71	4	
7,209	7,207	2	5,379	3,192	—	2,150	1,830	1,602	—	228	5	
22,337	20,357	1,980	16,701	10,964	21	5,019	5,636	5,392	24	220	6	
8,750	8,148	602	5,387	4,234	57	941	3,363	3,363	—	—	7	
20,921	19,567	1,354	14,668	11,116	127	3,041	6,253	5,452	113	688	8	
7,824	7,433	391	6,939	4,721	—	1,952	885	462	342	81	9	
16,185	15,777	408	13,407	9,965	—	3,179	2,778	2,674	66	38	10	
5,438	5,292	146	5,145	4,214	—	839	293	160	67	66	11	
8,992	8,406	586	7,138	5,004	—	1,844	1,854	1,253	287	314	12	
152,715	149,756	2,959	93,170	65,233	241	24,931	59,545	46,223	3,265	10,057		
15,431	15,301	130	11,947	8,081	—	3,405	3,484	3,054	361	69	1	
2,072	2,057	15	1,363	962	—	293	709	704	5	—	2	
13,856	13,744	112	6,265	4,938	—	1,244	7,591	6,820	191	580	3	
2,157	2,037	120	977	448	—	381	1,180	768	187	225	4	
17,438	17,377	61	10,583	7,763	—	2,747	6,855	4,857	282	1,716	5	
19,903	19,203	700	11,525	8,193	27	2,681	8,378	5,864	355	2,159	6	
11,690	10,841	849	8,417	6,169	4	2,172	3,273	2,506	125	642	7	
25,339	25,199	140	13,274	8,608	65	4,115	12,065	9,185	672	2,208	8	
15,673	15,486	187	10,472	7,691	30	2,726	5,201	4,061	128	1,012	9	
10,027	9,928	99	7,219	5,221	70	1,730	2,808	2,320	132	356	10	
16,117	15,679	438	9,622	6,202	39	3,023	6,495	5,040	586	869	11	
1,880	1,812	68	805	604	1	144	1,075	763	165	147	12	
1,132	1,092	40	701	353	5	270	431	281	76	74	13	
265,663	260,701	4,962	114,571	66,804	741	42,349	151,092	130,794	14,384	5,914		
17,956	17,956	—	2,091	1,658	5	313	15,865	13,099	2,722	44	1	
10,223	10,082	141	5,322	2,323	—	2,770	4,901	4,609	205	87	2	
15,464	15,464	—	4,450	1,520	8	2,544	11,014	7,983	1,807	1,224	3	
24,352	23,666	686	13,226	8,004	83	4,867	11,126	8,514	1,341	1,271	4	
20,160	19,932	228	9,979	5,079	48	4,409	10,181	9,673	400	108	5	
30,624	28,913	1,711	10,128	5,026	26	4,842	20,496	19,886	48	562	6	
15,889	15,765	124	8,657	5,116	131	3,078	7,232	6,229	677	826	7	
25,497	25,305	192	17,529	10,913	81	5,542	7,968	5,048	2,223	697	8	
14,804	14,344	460	8,097	5,569	233	2,106	6,707	5,891	613	203	9	
44,189	43,843	346	16,141	9,674	19	6,135	28,048	26,708	1,041	299	10	
25,692	25,092	600	6,080	3,770	38	1,823	19,612	16,606	2,561	445	11	
15,879	15,405	474	12,193	7,703	54	3,768	3,686	3,203	277	206	12	
4,934	4,934	—	678	449	15	152	4,256	3,345	469	442	13	
381,662	375,117	6,545	208,269	139,169	125	64,538	173,393	141,038	18,569	13,786		
14,447	14,387	60	9,810	6,968	1	2,697	4,637	3,492	508	637	1	
10,923	10,923	—	1,832	1,134	1	586	9,001	8,484	522	85	2	
19,101	19,041	60	10,446	7,415	—	2,838	8,655	5,490	1,626	1,539	3	
26,583	25,574	1,009	13,922	7,010	63	6,721	12,661	9,768	1,404	1,489	4	
15,847	15,622	225	11,416	7,228	3	3,739	4,431	3,811	335	285	5	
23,576	23,442	134	13,810	9,018	6	4,568	9,766	8,350	1,136	280	6	
20,740	20,082	658	15,670	11,329	2	4,084	5,070	4,485	46	539	7	
23,224	22,525	699	17,444	12,254	2	4,824	5,780	4,030	217	1,533	8	
12,756	12,661	95	8,134	6,139	17	1,672	4,622	3,592	790	240	9	
20,659	20,659	—	12,536	8,651	—	3,661	8,123	6,059	837	1,227	10	
8,938	8,938	—	1,618	931	—	656	7,320	7,039	33	248	11	
24,760	24,188	572	7,731	5,758	11	1,797	17,029	14,004	504	2,521	12	
17,595	17,345	250	12,139	8,501	10	3,434	5,456	4,119	835	502	13	
21,215	21,036	179	15,281	11,257	—	3,567	5,934	5,254	378	302	14	
9,647	9,647	—	3,017	6,523	—	3,240	4,489	4,170	311	8	15	
14,947	14,158	339	10,008	2,241	—	726	6,630	4,626	1,459	545	16	
22,523	22,373	150	11,621	8,369	2	2,835	10,902	8,713	1,899	290	17	
17,415	16,753	662	9,420	7,134	—	2,133	7,995	5,540	2,231	224	18	
35,242	34,451	791	19,004	10,043	7	8,752	16,238	11,453	3,493	1,292	19	
21,974	21,312	662	3,410	1,266	—	2,008	18,564	18,559	5	—	20	
178,566	171,704	6,862	111,959	80,194	92	29,334	66,607	59,223	4,187	3,197		
6,655	6,270	385	3,836	2,664	—	1,125	2,819	2,757	62	—	1	
14,522	14,206	316	12,711	10,213	60	2,233	1,811	1,229	459	123	2	
22,730	22,230	500	9,606	5,503	12	3,703	13,124	11,668	718	738	3	
7,256	6,816	440	4,163	2,533	—	1,428	3,093	2,541	274	278	4	
22,201	21,167	1,034	11,058	6,987	—	3,994	11,143	9,630	902	611	5	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931**  
—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (!) — Propriétaires (!)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>QUÉBEC—Con.—suite</b>								
<b>Maskinongé—Con.—fin</b>								
6	St-Edouard-de-Maskinongé.....	619	481	138	77	70	1	6
7	St-Ignace-du-Lac (Masson & Laviolette).....	24	24	—	5	1	2	2
8	St-Joseph-de-Maskinongé.....	1,962	1,232	730	189	181	2	6
9	St-Justin.....	1,442	1,243	199	206	191	7	2
10	St-Léon-le-Grand-de-Dumontier.....	1,271	1,037	234	166	162	2	8
11	St-Paulin.....	921	758	163	145	130	4	7
12	St-Ursule.....	1,478	1,059	419	169	162	8	3
13	Other Parts—Autres parties.....	61	37	24	8	6	1	1
<b>Matane</b>								
		27,826	20,752	7,074	3,542	3,472	29	41
1	Dalibaire.....	1,201	587	614	81	79	1	1
2	MacNider.....	1,965	1,341	624	189	184	2	2
3	Romieu W.-O.....	342	255	87	34	32	1	1
4	St-Antoine-de-Padoue-de-Kempt.....	915	555	330	88	87	—	1
5	St-Benoît-Joseph-Labre.....	1,578	1,242	336	224	220	1	3
6	St-Cléophas.....	622	567	55	90	90	—	—
7	St-Damase.....	1,124	958	166	150	145	3	2
8	St-Edmond.....	650	624	26	99	99	—	—
9	St-Félicité.....	2,192	1,559	633	240	240	—	—
10	St-Florence-de-Beaurivage.....	795	449	346	64	64	—	—
11	St-Jacques-le-Majeur-de-Causapsal.....	1,215	1,045	170	169	161	4	4
12	St-Jean-Baptiste-Vianney.....	877	725	152	136	131	—	5
13	St-Jeanne-d'Arc.....	794	692	102	165	164	1	—
14	St-Jérôme-de-Matane.....	1,666	980	686	216	214	1	1
15	St-Léandre.....	657	544	113	80	74	1	5
16	St-Léon-le-Grand.....	1,494	1,164	330	162	158	1	3
17	St-Luc.....	1,277	762	515	98	97	—	1
18	St-Marie-de-Sayabec.....	866	650	216	131	130	—	1
19	St-Moïse.....	887	644	223	139	132	6	1
20	St-Octave-de-Métis.....	289	229	60	55	53	1	1
21	St-Octave-de-Métis S.....	1,464	954	510	185	180	2	3
22	St-Pierre-du-Lac.....	972	915	57	139	139	—	—
23	St-Raphael-d-Albertville.....	735	576	159	103	103	—	—
24	St-Ulric-de-Matane.....	855	816	69	141	139	—	2
25	St-Zénon-du-Lac-Humqui.....	516	445	71	69	69	—	—
26	Other Parts—Autres parties.....	1,868	1,444	424	295	288	3	4
<b>Mécatie</b>								
		17,191	14,394	2,797	2,850	2,757	38	55
1	Halifax N.....	1,082	907	175	162	159	1	2
2	Halifax S.....	924	922	2	173	164	5	4
3	Halifax S.W.-O.....	425	413	12	66	62	4	—
4	Inverness.....	1,303	1,223	80	308	298	2	8
5	Ireland.....	1,307	970	337	194	183	5	6
6	Ireland Pt. N.....	999	893	106	182	171	3	8
7	Leeds.....	492	438	54	97	91	4	2
8	Leeds E.....	786	670	116	137	135	—	2
9	Nelson.....	309	309	—	69	67	—	2
10	N.-D.-de-Lourdes.....	669	630	39	104	99	1	4
11	Rivière-Blanche.....	432	234	198	35	34	—	—
12	Sacré-Cœur-de-Marie Pt. S.....	1,177	1,031	146	218	210	4	4
13	St-Anastasia-de-Nelson.....	1,302	1,057	245	203	202	—	1
14	St-Antoine-de-Pontbriand.....	871	793	78	120	119	1	—
15	St-Jacques-de-Leeds.....	918	750	168	153	145	1	7
16	St-Joseph-de-Coleraine.....	727	249	478	59	58	—	—
17	St-Pierre-Baptiste.....	877	773	104	136	133	—	—
18	Somerset N.....	859	758	101	153	150	3	—
19	Somerset S.....	1,098	886	212	173	172	—	1
20	Thetford S.....	634	488	146	108	105	2	1
<b>Missisquoi</b>								
		10,042	8,094	1,948	1,749	1,357	303	89
1	Bedford.....	375	293	82	76	60	12	4
2	Clarendoveille (St-Georges).....	598	507	91	155	113	28	14
3	Dunham.....	2,184	1,831	353	382	319	55	8
4	Farnham W.-O.....	1,028	980	48	191	148	42	1
5	Notre-Dame-de-Stanbridge.....	623	438	185	91	80	6	5
6	St-Armand E.....	910	805	105	197	154	42	1
7	St-Armand W.-O.....	964	753	211	149	102	39	8
8	St-Ignace.....	653	565	88	118	92	15	11
9	St-Pierre-de-Vérone-à-Pike River.....	501	400	101	67	53	11	3
10	St-Sabine.....	516	475	41	101	88	8	5
11	St-Thomas-de-Foucault.....	561	434	127	88	51	18	19
12	Stanbridge.....	738	408	330	91	65	17	9
13	Stanbridge Station.....	391	205	186	43	32	10	1

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931**  
—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								Z
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En culture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
10,468	10,146	322	5,001	3,028	—	1,775	5,467	3,832	908	727	
1,200	700	500	500	305	—	191	700	578	45	77	
16,947	16,800	147	13,142	10,590	20	2,306	3,805	3,323	370	112	
19,822	18,619	1,203	12,926	10,349	—	2,405	6,896	6,617	164	115	
19,450	19,232	218	16,341	11,968	—	3,996	3,109	2,935	85	89	
14,624	13,647	977	8,730	6,145	—	2,433	5,894	5,775	59	60	
20,739	20,425	314	13,524	9,653	—	3,591	7,215	6,937	91	187	
1,952	1,446	506	421	256	—	154	1,531	1,401	50	80	
540,449	534,597	5,852	223,567	143,164	1,878	72,330	316,882	272,772	15,406	28,704	
15,905	15,550	355	4,300	3,076	5	1,195	11,605	8,350	42	3,213	
21,862	21,463	399	13,840	10,018	46	3,698	8,022	6,552	152	1,318	
5,977	5,901	76	2,297	1,792	—	482	3,680	3,470	107	103	
14,512	14,412	100	5,086	3,085	—	1,775	9,426	7,937	65	1,424	
28,938	28,650	288	17,055	11,161	147	5,232	11,883	10,707	201	975	
14,065	14,065	—	3,019	1,875	—	1,017	11,046	10,920	3	123	
21,808	21,108	700	9,795	6,745	—	2,952	12,013	9,653	230	2,130	
11,321	11,321	—	5,413	3,885	30	1,368	5,908	4,552	531	825	
39,169	39,169	—	18,013	8,692	59	8,921	21,156	16,867	400	3,889	
11,020	11,020	—	3,820	2,869	—	872	7,200	7,065	135	—	
31,045	30,425	620	11,729	7,938	—	3,480	19,316	18,279	410	627	
20,707	20,702	5	3,798	2,378	—	1,267	16,909	16,450	16	443	
25,643	25,543	100	7,306	5,108	—	2,160	18,337	15,381	129	2,827	
32,963	32,865	98	18,656	11,162	162	6,941	14,307	11,482	1,195	1,630	
13,168	12,618	550	5,565	3,666	—	1,807	7,603	7,066	332	205	
24,064	23,814	250	10,778	6,509	90	3,475	13,286	10,777	1,687	822	
16,973	16,873	100	10,004	5,036	301	4,047	6,969	5,205	1,461	303	
16,075	15,975	100	7,258	4,397	37	2,596	8,817	7,783	885	149	
16,571	16,006	565	5,189	3,581	59	1,381	11,382	4,717	4,614	2,051	
8,052	7,742	310	4,582	3,221	160	1,100	3,470	2,803	68	599	
25,567	25,410	157	14,525	10,789	12	3,537	11,042	8,803	642	1,597	
19,509	19,509	—	10,151	6,594	—	3,172	9,358	8,480	595	283	
17,947	17,947	—	4,554	2,829	5	1,477	13,393	13,054	20	319	
25,805	25,535	270	13,801	8,065	733	4,627	12,004	10,244	347	1,413	
16,058	16,058	—	3,846	2,416	—	1,160	12,212	11,180	268	764	
45,725	44,916	809	9,187	6,277	32	2,591	36,538	34,995	871	672	
390,942	382,005	8,937	203,224	128,739	1,113	68,790	187,718	137,686	40,032	10,000	
22,092	21,916	176	15,114	9,928	13	4,853	6,978	6,131	748	99	
24,427	23,601	826	16,773	9,366	—	7,355	7,654	6,271	1,044	339	
9,014	8,557	457	5,208	3,271	—	1,759	3,806	2,522	1,162	122	
47,460	46,271	1,189	19,359	12,765	170	6,075	28,101	19,020	7,948	1,133	
26,560	25,539	1,021	10,155	8,746	—	1,143	16,405	9,456	6,507	442	
22,679	21,886	793	12,297	6,644	—	5,345	10,382	8,899	1,463	30	
15,033	14,283	750	4,785	3,905	69	755	10,248	5,702	3,766	780	
18,154	18,012	142	11,318	6,556	2	4,616	6,836	6,514	263	59	
11,134	10,844	290	6,625	3,976	3	2,604	4,509	3,506	878	125	
17,079	16,447	632	7,317	4,637	511	1,920	9,762	5,069	2,414	2,279	
3,121	3,041	80	2,492	1,399	—	1,035	629	592	5	32	
23,774	23,392	382	12,167	7,409	—	4,039	11,607	8,713	2,811	83	
29,362	29,262	100	14,350	9,014	43	4,546	15,012	13,412	858	742	
13,499	13,469	30	7,198	3,319	20	3,460	6,301	4,997	1,304	—	
23,187	21,805	1,382	12,229	7,291	100	4,599	10,958	8,784	2,173	1	
7,449	7,309	140	934	789	—	1,27	6,515	5,210	895	410	
21,142	20,918	224	13,667	7,492	32	6,074	7,475	6,823	351	301	
19,057	18,874	183	11,316	8,174	10	3,052	7,741	5,018	1,459	1,264	
27,323	27,244	79	16,724	11,660	140	4,820	10,599	7,598	2,337	664	
9,396	9,335	61	3,196	2,398	—	613	6,200	3,459	1,646	1,095	
225,653	177,759	47,894	124,969	103,464	48	18,890	100,684	39,894	54,040	6,750	
8,335	7,299	1,036	5,392	4,288	—	1,060	2,943	1,123	1,552	268	
18,637	14,193	4,444	11,834	9,462	—	2,272	6,803	4,210	1,152	1,441	
52,843	44,094	8,749	19,053	17,453	20	1,123	33,790	12,323	21,001	466	
19,497	17,032	2,465	13,221	11,663	3	1,351	6,276	1,956	4,101	219	
11,607	9,697	1,910	10,856	8,414	—	2,229	751	648	83	20	
28,559	21,544	7,015	10,933	9,559	—	863	17,626	7,261	9,921	444	
18,857	11,968	6,889	9,639	7,932	25	1,486	9,218	3,900	5,083	235	
15,834	12,051	3,783	8,764	7,437	—	1,250	7,070	2,133	3,918	1,019	
8,741	6,887	1,854	8,199	6,338	—	1,826	542	425	90	27	
13,864	12,281	1,583	9,603	6,959	—	2,477	4,261	1,038	1,008	2,215	
11,627	7,798	3,829	8,182	6,208	—	1,728	3,445	2,080	1,151	214	
12,631	9,162	3,469	5,242	4,894	—	284	7,389	2,506	4,706	177	
4,621	3,753	868	4,051	2,857	—	941	570	291	274	5	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931**  
—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
	QUÉBEC—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	<b>Montcalm</b> .....	<b>10,780</b>	<b>7,945</b>	<b>2,835</b>	<b>1,644</b>	<b>1,553</b>	<b>68</b>	<b>23</b>
2	Chertsey.....	785	570	215	105	100	3	2
3	Kilkenny.....	790	574	216	120	112	5	2
4	Lussier.....	1,004	590	504	80	76	2	2
5	Rawdon.....	656	588	68	148	142	5	1
6	St-Alexis.....	850	820	30	176	162	11	3
7	St-Esprit.....	1,508	961	547	225	218	7	—
8	St-Jacques-de-l'Achigan.....	1,356	1,197	159	282	262	16	4
9	St-Julienne-de-Rawdon.....	1,132	674	458	141	137	3	1
10	St-Liguori.....	1,026	784	242	151	142	8	1
11	St-Marie-Salomée.....	678	575	103	104	94	7	3
12	Wexford.....	324	195	129	30	30	—	—
	Other Parts—Autres parties.....	581	417	164	82	78	1	3
1	<b>Montmagny</b> .....	<b>16,312</b>	<b>9,668</b>	<b>6,644</b>	<b>1,560</b>	<b>1,501</b>	<b>23</b>	<b>36</b>
2	Berthier.....	880	390	490	70	69	—	1
3	Cap-St-Ignace.....	2,881	1,525	1,356	266	263	2	1
4	Montminy (St-Paul).....	1,507	1,005	502	164	159	1	4
5	Notre-Dame-du-Rosaire.....	840	481	359	69	66	2	1
6	St-Antoine-de-l'Île-aux-Grues.....	510	296	214	44	26	9	9
7	St-Apolline-de-Patton.....	896	497	399	72	71	1	—
8	St-Euphémie-sur-Rivière-du-Sud.....	713	384	329	65	64	—	1
9	St-Fabien-de-Panet.....	942	866	76	139	137	—	2
10	St-François-de-la-Rivière-du-Sud.....	1,554	989	565	161	157	1	3
11	St-Just-de-Bretenières.....	827	537	290	99	97	1	1
12	St-Lucie-de-Beauregard.....	311	261	50	37	34	1	2
13	St-Pierre-de-la-Rivière-du-Sud.....	1,311	818	493	118	112	—	6
14	St-Thomas-de-la-Pointe-à-la-Caille.....	2,649	1,552	1,097	247	237	5	5
	Talon Pt. S.E.....	491	67	424	9	9	—	—
1	<b>Montmorency</b> .....	<b>13,891</b>	<b>7,326</b>	<b>6,565</b>	<b>1,036</b>	<b>1,016</b>	<b>12</b>	<b>8</b>
2	Beaupré.....	1,233	72	1,161	10	10	—	—
3	Château-Richer.....	2,250	725	1,525	102	101	1	—
4	L'Ange-Gardien.....	1,332	341	991	61	59	1	1
5	St-Anne-de-Beaupré.....	1,035	648	387	90	89	1	—
6	St-Brigitte-de-Laval.....	595	447	148	70	69	—	1
7	St-Famille (Île-d'Orléans).....	710	628	82	81	81	—	—
8	St-Férréol.....	1,328	920	408	133	133	—	—
9	St-François (Île-d'Orléans).....	473	440	33	57	54	—	3
10	St-Jean (Île-d'Orléans).....	836	546	290	77	77	—	—
11	St-Joachim.....	1,131	461	670	69	61	7	1
12	St-Laurent (Île-d'Orléans).....	809	536	273	70	70	—	—
13	St-Pierre (Île-d'Orléans).....	597	587	10	79	79	—	—
14	St-Tite-des-Caps.....	1,401	937	464	133	129	2	2
	Unorganized—Non organisées.....	161	38	123	4	4	—	—
	<b>Montreal &amp; Jesus Islands—Iles</b> .....	<b>22,342</b>	<b>8,133</b>	<b>14,209</b>	<b>1,724</b>	<b>1,336</b>	<b>300</b>	<b>88</b>
	<i>Montreal Island—Île de Montréal</i> .....	<i>12,100</i>	<i>3,522</i>	<i>8,778</i>	<i>865</i>	<i>549</i>	<i>245</i>	<i>71</i>
1	Côte-de-Liesse.....	1,621	1	1,620	1	—	—	1
2	Dollard-des-Ormeaux.....	295	281	14	49	44	4	1
3	Île-aux-Scours.....	37	24	13	1	1	—	—
4	Lachine, La Salle, Montreal W.—O., Côte-St-Luc.....	—	—	—	42	11	31	—
5	La Présentation-de-la-Ste-Vierge.....	290	170	120	40	24	13	3
6	Montreal City—Cité.....	—	—	—	71	21	47	3
7	Montreal Island E., Pts.....	5,453	667	4,786	200	99	78	23
8	St-Anne-du-Bout-de-l'Île par.....	980	73	907	22	15	6	1
9	St-Genève par.....	936	480	456	116	99	10	7
10	St-Joachim-de-la-Pointe-Claire.....	546	469	77	101	70	17	14
11	St-Laurent par.....	1,230	554	676	128	78	37	13
12	St-Raphael-de-l'Île-Bizard.....	712	603	109	94	87	2	5
	<i>Jesus Island—Île</i> .....	<i>10,242</i>	<i>4,811</i>	<i>5,431</i>	<i>869</i>	<i>787</i>	<i>55</i>	<i>17</i>
13	Pont-Viau.....	1,091	77	1,014	13	10	3	—
14	St-Dorothée.....	1,265	932	333	148	139	9	—
15	St-Elzéar.....	744	233	511	41	38	1	2
16	St-François-de-Sales.....	701	417	284	78	68	6	4
17	St-Martin.....	1,825	1,124	701	226	202	16	8
18	St-Rose W.—O.....	650	551	99	90	83	4	3
19	St-Rose-de-Lima.....	723	622	101	124	117	7	—
20	St-Vincent-de-Paul.....	3,243	855	2,388	139	130	9	—

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931

—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				C N
			Total	Under crops(?) En cul- ture(?)	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
176,823	171,098	5,725	96,655	62,667	220	30,525	80,168	68,227	2,627	9,314	
20,216	19,396	820	6,475	2,689	—	3,547	13,741	10,924	208	2,609	1
23,040	22,190	850	7,165	3,851	9	2,931	15,875	12,463	55	3,357	2
10,987	10,722	265	3,202	1,738	4	1,207	7,785	7,605	155	25	3
25,157	24,465	692	11,527	6,428	89	4,714	13,630	12,767	324	539	4
12,141	11,873	268	10,866	7,438	—	3,312	1,275	1,057	96	122	5
15,633	15,297	336	13,636	10,658	—	2,711	1,997	1,944	53	—	6
17,078	16,529	549	14,690	10,956	78	2,957	2,388	2,045	145	198	7
15,566	15,142	424	8,462	5,836	34	2,161	7,104	6,395	200	509	8
13,339	12,888	451	11,716	7,582	2	3,903	1,623	1,504	33	86	9
6,490	6,070	420	4,957	3,665	4	1,130	1,533	1,446	—	87	10
3,721	3,721	—	924	256	—	597	2,797	2,133	533	131	11
13,455	12,805	650	3,035	1,570	—	1,355	10,420	7,944	825	1,651	12
201,801	197,950	3,851	93,367	59,686	251	29,936	108,434	94,771	7,762	5,901	
7,524	7,490	34	5,616	4,064	72	1,288	1,908	1,633	92	183	1
26,369	26,209	160	13,677	8,885	89	4,129	12,692	10,707	470	1,515	2
21,437	21,188	249	10,097	6,198	2	3,799	11,340	10,606	165	569	3
12,355	12,115	240	4,255	2,209	4	1,888	8,100	8,010	80	10	4
5,213	3,807	1,406	2,998	989	—	1,717	2,215	660	1,476	79	5
8,511	8,311	200	2,969	1,706	—	1,206	5,542	5,336	156	50	6
9,189	9,129	60	4,331	2,290	—	1,853	4,858	3,903	89	866	8
21,331	21,216	115	4,696	2,268	—	2,142	16,635	13,918	2,405	312	8
24,016	23,839	177	14,064	10,133	18	3,640	9,952	8,280	1,532	140	9
15,356	15,206	150	2,848	1,442	—	1,207	12,508	12,032	77	399	10
6,020	5,610	410	1,383	811	15	480	4,637	4,617	—	20	11
19,457	19,286	171	9,837	7,370	—	2,239	9,620	9,035	308	277	12
22,397	21,918	479	16,088	11,065	15	4,155	6,309	4,392	759	1,158	13
2,626	2,626	—	508	256	36	193	2,118	1,642	153	323	14
177,019	174,789	2,230	83,880	41,677	983	39,308	93,139	87,108	2,225	3,806	
2,429	2,429	—	558	341	—	207	1,871	1,651	—	220	1
24,932	24,832	150	7,391	4,018	—	3,172	17,591	16,244	883	464	2
14,902	14,702	200	4,019	2,586	—	1,326	10,883	10,363	138	382	3
12,415	12,400	15	6,312	3,299	45	2,788	6,103	5,767	7	329	4
14,749	14,649	200	4,971	2,707	—	2,192	9,778	9,778	—	5	5
13,441	13,441	—	7,404	4,174	799	2,348	6,037	6,027	—	10	6
20,005	20,005	—	8,717	4,101	99	4,313	11,288	11,230	18	40	7
7,276	7,089	187	5,263	2,367	—	2,833	2,013	1,819	38	156	8
11,331	11,331	—	8,983	4,762	—	4,171	2,348	2,009	—	339	9
10,175	8,962	1,213	5,421	3,332	40	1,911	4,754	4,306	178	270	10
10,444	10,444	—	7,593	2,836	—	4,678	2,851	2,469	22	360	11
9,704	9,704	—	6,358	3,253	—	2,754	3,346	2,620	726	—	12
24,472	24,207	265	10,791	3,866	—	6,557	13,681	12,230	215	1,236	13
694	694	—	99	35	—	58	595	595	—	—	14
133,434	104,406	29,028	106,284	78,103	784	21,844	27,150	11,876	9,610	5,664	
71,821	46,547	25,274	56,903	39,772	577	12,245	14,918	5,742	5,748	3,428	1
615	575	40	575	324	20	195	40	40	—	100	2
4,221	3,792	429	3,301	2,489	4	583	920	415	405	50	3
800	800	—	400	279	—	100	400	320	30	—	
3,888	876	3,012	2,507	1,372	156	417	1,381	754	494	133	4
3,549	2,046	1,503	2,844	1,762	—	818	705	401	218	86	5
3,761	928	2,833	2,213	1,323	58	354	1,548	83	995	470	6
18,109	9,776	8,333	15,951	12,042	5	3,038	2,158	723	584	851	7
2,920	1,656	1,264	2,184	1,306	45	763	736	464	208	64	8
7,343	6,301	1,042	4,507	3,438	50	707	2,836	720	1,873	243	9
10,371	7,547	2,824	8,398	5,538	87	2,467	1,973	655	783	535	10
10,005	6,235	3,770	8,571	6,177	32	1,739	1,434	519	71	814	11
6,239	6,015	224	5,452	3,722	120	1,064	787	648	87	52	12
61,613	57,859	3,754	49,381	38,331	207	9,599	12,232	6,154	3,862	2,293	
739	449	290	694	332	—	291	45	24	—	21	13
6,271	6,083	188	4,993	3,434	3	1,197	1,278	796	304	178	14
3,459	3,265	194	2,955	2,196	—	731	504	206	10	288	15
9,260	8,371	889	8,230	6,498	6	1,658	1,030	961	44	25	16
12,781	12,054	727	9,998	7,702	188	1,845	2,783	1,444	794	545	17
6,862	6,490	372	5,303	3,827	10	1,321	1,559	916	442	201	18
9,607	9,223	384	8,045	6,733	—	1,172	1,562	663	424	475	19
12,634	11,924	710	9,163	7,009	—	1,384	3,471	1,124	1,844	503	20

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931  
—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (¹) — Propriétaires (¹)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>QUÉBEC—Con.—suite</b>								
1	Napierville.....	5,542	4,961	581	1,008	850	103	55
2	St-Cyprien-de-Léry.....	955	907	48	219	177	27	15
3	St-Edouard.....	953	822	131	158	143	5	10
4	St-Michel.....	1,262	1,084	178	189	144	24	21
5	St-Patrice-de-Sherrington.....	1,162	1,008	154	240	206	33	1
6	St-Rémi-de-la-Salle.....	1,210	1,140	70	202	180	14	8
<b>Nicolet</b>								
1	La Nativité-de-N.-D.-de-Bécancour.....	21,845	18,872	2,973	3,664	3,500	56	108
2	Lemieux.....	1,007	841	166	150	148	2	—
3	Nicolet S.....	341	325	16	89	84	4	1
4	Précieux-Sang.....	479	456	23	67	66	1	—
5	Ste-Angèle-de-Laval.....	505	416	89	77	77	—	—
6	Ste-Brigitte.....	830	572	258	96	91	4	1
7	Ste-Cécile-de-Lévrard.....	931	780	151	139	126	3	10
8	St-Célestin.....	707	619	88	113	109	—	4
9	St-Edouard-de-Gentilly.....	1,108	969	139	176	165	2	9
10	Ste-Eulalie.....	1,707	1,543	164	278	265	2	11
11	Ste-Gertrude.....	950	855	95	177	169	6	2
12	St-Grégoire-le-Grand.....	1,394	1,345	49	245	239	3	3
13	St-Jean-Baptiste-de-Nicolet.....	1,128	1,028	100	211	207	1	3
14	St-Joseph-de-Blandford.....	447	423	24	99	97	2	—
15	St-Léonard.....	533	518	15	163	155	3	5
16	Ste-Marie-de-Blandford.....	1,118	1,012	106	187	165	7	15
17	Ste-Monique.....	574	489	85	114	108	—	6
18	Ste-Perpétue.....	1,149	1,013	136	186	180	2	4
19	St-Pierre-les-Becquets.....	1,089	883	206	190	177	2	11
20	St-Raphaël.....	1,212	896	316	149	141	3	6
21	St-Samuel.....	540	411	129	73	71	2	—
22	Ste-Sophie-de-Lévrard.....	462	424	38	77	70	2	5
23	St-Sylvere.....	1,439	1,119	320	209	206	4	2
24	St-Wenceslas.....	1,136	988	148	194	184	2	8
25	Indian Reserves—Indiennes.....	1,035	926	109	201	196	2	3
26		24	21	3	4	4	—	—
<b>Papineau</b>								
1	Amherst.....	17,147	13,473	3,674	2,519	2,289	134	96
2	Bowman.....	827	434	393	69	56	9	4
3	Buckingham.....	323	306	17	55	54	—	1
4	Buckingham Pt. S.E.....	639	567	72	109	84	21	4
5	Buckingham Pt. W.—O.....	227	213	14	75	62	8	5
6	Cœur-Très-Pur-de-la-B.-V.-M.-de-Plai- sance.....	342	339	3	71	58	10	3
7	Hartwell & Preston.....	692	409	283	61	58	3	—
8	L'Ange-Gardien.....	807	643	164	143	129	10	4
9	Lochaber & Gore.....	613	540	73	112	105	5	2
10	Lochaber N.....	638	596	42	107	95	5	7
11	Lochaber W.—O.....	527	408	119	71	69	—	2
12	Montpellier.....	482	430	52	89	69	5	15
13	Mulgrave & Derry.....	704	508	196	104	98	4	2
14	Notre-Dame-de-Bon-Secours.....	465	410	55	76	61	3	12
15	Notre-Dame-de-Bon-Secours N.....	776	141	635	33	32	—	1
16	Notre-Dame-de-la-Paix.....	512	376	136	56	53	3	—
17	Ponsonby.....	1,028	829	199	144	138	3	3
18	Portland E.....	546	482	64	81	76	2	3
19	Portland W.—O.....	786	605	181	95	86	5	4
20	Ripon.....	504	411	93	76	72	3	1
21	St-André-Avellin.....	1,021	921	100	169	164	2	3
22	Ste-Angélique.....	1,973	1,543	430	262	244	10	8
23	St-Malachie.....	786	712	74	140	126	10	4
24	Suffolk & Addington.....	254	222	32	43	38	4	1
25	Villeneuve.....	971	816	155	178	166	6	6
26	Vinoy.....	332	258	74	42	40	2	—
27		372	354	18	58	56	1	1
<b>Pontiac</b>								
1	Aldfield.....	16,661	12,379	4,282	2,362	2,034	135	193
2	Alley & Cawood.....	616	526	90	100	95	2	3
3	Bristol.....	400	263	137	70	55	5	10
4	Chichester.....	1,624	1,301	323	276	225	19	32
5	Clarendon.....	806	575	231	98	84	3	11
6	Dorion.....	2,075	1,791	284	403	341	24	38
7	Grand-Calumet.....	427	266	161	37	35	2	—
8	Ile-aux-Allumettes Island.....	1,275	830	445	124	104	11	9
9		859	744	115	140	123	4	13

(¹) Includes managers.

(²) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931

—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								Total
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> — En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
89,070	79,299	9,771	75,257	60,849	118	12,849	13,813	5,116	6,358	2,339	
23,649	20,599	3,050	20,533	16,719	—	3,695	3,116	1,117	1,111	888	
12,863	12,152	711	11,356	9,171	4	1,948	1,507	752	516	239	
14,442	11,830	2,612	13,080	10,346	—	2,438	1,362	638	468	256	
19,851	17,789	2,062	14,325	11,285	105	2,266	5,526	1,549	3,058	919	
18,265	16,929	1,336	15,963	13,328	9	2,502	2,302	1,060	1,205	37	
371,241	361,814	9,427	247,007	171,726	418	69,676	124,234	94,114	22,255	7,865	
14,598	14,554	44	9,575	6,915	—	2,245	5,023	3,747	624	652	
10,442	10,234	208	2,578	1,796	7	588	7,864	6,491	1,002	371	
10,562	10,359	203	7,536	4,645	—	2,857	3,026	2,162	782	82	
8,862	8,862	—	5,400	3,619	—	1,666	3,462	3,287	27	148	
6,670	6,602	68	4,123	2,538	6	1,463	2,547	1,710	601	236	
16,231	15,421	810	12,893	8,904	13	3,782	3,338	2,853	357	128	
8,078	8,021	57	7,111	5,280	—	1,709	967	770	122	75	
18,369	17,592	777	12,926	8,493	—	4,247	5,443	4,483	700	260	
23,538	23,175	363	16,229	11,332	56	4,528	7,309	7,097	35	177	
20,343	20,006	337	11,874	8,391	36	3,319	8,669	4,778	1,993	1,898	
25,344	24,900	444	17,106	12,331	4	4,536	8,238	7,858	8	372	
22,295	22,140	155	18,578	13,678	—	4,575	3,717	3,451	109	157	
11,051	10,999	52	8,346	5,628	8	2,631	2,705	2,331	96	278	
18,885	18,056	829	5,489	4,401	25	927	13,396	9,772	3,407	217	
21,060	19,524	1,536	15,328	10,258	19	4,624	5,732	4,072	1,208	452	
13,457	13,176	281	6,084	4,105	16	1,711	7,373	3,087	3,913	373	
12,133	20,953	180	16,199	11,093	8	4,937	4,934	4,304	344	286	
16,596	15,650	946	13,614	9,544	17	3,788	2,982	2,514	313	155	
11,119	10,676	443	8,363	5,892	8	2,341	2,756	2,469	233	54	
5,945	5,872	73	4,806	3,460	91	1,183	1,139	1,050	89	—	
9,406	8,905	501	6,823	4,808	—	1,845	2,583	1,613	934	36	
17,614	17,468	146	11,181	7,353	—	3,115	6,433	2,734	3,157	542	
20,072	19,552	520	12,412	8,397	72	3,667	7,660	5,939	1,130	591	
19,310	19,056	254	12,382	8,841	32	3,368	6,928	5,537	1,066	325	
61	61	—	51	24	—	24	10	5	5	—	
397,957	369,407	28,550	163,467	115,222	661	42,934	234,490	159,314	18,691	56,485	
12,746	9,694	3,052	4,258	2,646	—	1,429	8,488	6,552	442	1,494	
9,879	9,479	400	3,194	2,022	—	1,096	6,685	3,336	367	2,982	
17,069	14,188	2,881	5,664	4,612	—	856	11,405	8,504	2,642	259	
8,852	7,493	1,359	4,617	3,636	5	898	4,235	2,911	936	388	
10,105	9,030	1,075	3,667	2,690	—	947	6,438	3,352	2,755	331	
7,767	7,262	505	4,369	3,387	—	817	3,398	961	45	2,392	
17,802	16,580	1,222	7,712	4,634	114	2,687	10,090	9,533	20	537	
13,556	12,826	730	7,738	6,206	—	1,316	5,818	3,461	1,402	955	
17,085	14,376	2,709	8,499	7,170	—	1,289	8,586	4,064	194	4,328	
15,961	15,686	275	4,229	3,459	—	565	11,732	10,598	110	1,024	
12,875	11,332	1,543	6,595	5,048	3	1,392	6,280	4,211	1,425	644	
12,927	12,315	612	5,636	3,293	79	2,048	7,291	5,275	229	1,787	
14,943	13,875	1,068	3,324	2,704	—	528	11,619	10,309	179	1,131	
4,291	4,211	80	2,573	1,827	117	581	1,718	1,226	246	246	
8,145	7,555	590	3,770	2,833	—	858	4,375	2,241	—	2,134	
29,611	28,736	875	12,050	8,210	29	3,473	17,561	15,264	605	1,692	
18,774	17,845	929	5,291	2,712	61	2,384	13,483	5,518	—	7,965	
16,257	15,536	721	5,017	4,034	—	836	11,240	1,805	1,619	7,816	
14,944	14,519	425	4,512	3,587	56	847	10,432	6,397	2,528	1,507	
20,799	20,619	180	11,057	6,894	14	3,858	17,120	14,678	89	1,468	
38,303	35,974	2,329	21,183	14,938	38	6,009	17,283	5,802	554	3,927	
19,156	17,333	1,823	8,873	6,259	90	2,012	10,283	3,948	535	887	
8,755	8,030	725	3,385	2,663	—	688	5,370	3,808	1,561	4,841	
29,678	28,011	1,667	9,128	5,508	7	2,869	20,558	14,148	49	1,795	
7,495	6,920	575	2,437	1,458	—	915	5,058	3,214	118	1,602	
10,182	9,982	200	4,689	2,792	48	1,736	5,493	3,773	—	—	
416,950	380,085	36,864	175,583	121,354	1,480	47,907	241,367	178,720	33,464	29,183	
18,066	17,501	565	4,340	3,313	145	782	13,726	10,081	2,225	1,420	
24,030	21,716	2,314	4,424	2,519	—	1,725	19,606	15,434	2,754	1,418	
41,333	36,224	5,109	22,828	15,276	344	6,705	18,505	10,420	2,818	5,267	
18,576	17,202	1,374	7,868	5,570	42	1,833	10,708	9,246	358	1,104	
64,553	58,731	5,822	36,393	25,025	281	10,557	28,160	20,092	4,566	3,502	
7,759	7,259	500	1,805	1,148	112	498	5,864	4,163	82	1,619	
18,591	16,904	1,687	8,489	5,884	264	2,045	10,102	6,623	2,291	1,188	
20,977	18,590	2,387	9,496	7,051	57	2,242	11,481	6,837	1,006	3,638	

(2) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931**  
—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Rural population Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) Propriétaires (1)	Tenants Locataires	Part owners, part tenants Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>QUÉBEC—Con.—suite</b>								
<b>Pontiac—Con.—fin</b>								
9	Ile-aux-Allumettes Island E.....	711	672	39	103	80	11	12
10	Leslie, Clapham & Huddersfield.....	1,177	928	249	160	148	7	5
11	Litchfield.....	1,267	1,071	196	206	175	15	16
12	Mansfield & Pontefract.....	1,468	895	573	138	129	7	2
13	Onslow.....	521	464	57	88	71	4	13
14	Onslow S.....	1,187	750	437	162	132	10	20
15	Sheen, Esher, Aberdeen & Malakoff.....	564	361	203	61	59	2	—
16	Thorne.....	673	609	64	126	116	5	5
17	Waltham & Bryson.....	415	177	238	40	36	—	4
18	Other Parts—Autres parties.....	596	156	440	30	26	4	—
<b>Portneuf</b>								
		<b>22,190</b>	<b>15,089</b>	<b>7,101</b>	<b>2,837</b>	<b>2,757</b>	<b>28</b>	<b>52</b>
1	Bois.....	815	115	700	26	26	—	—
2	Cap-Santé.....	1,103	585	518	115	114	1	—
3	Notre-Dame-des-Anges-de-Montauban.....	490	331	159	87	85	1	1
4	Notre-Dame-de-Portneuf.....	1,181	370	811	92	91	1	1
5	Pointe-aux-Trembles.....	703	623	80	124	113	2	9
6	St-Alban.....	938	836	102	147	146	1	1
7	St-Augustin-de-Desmaures.....	1,546	1,240	306	203	196	3	4
8	St-Basile.....	2,407	1,421	986	225	217	6	2
9	St-Casimir.....	731	705	26	203	201	2	—
10	St-Catherine-de-Fossambault.....	1,007	659	348	125	125	—	—
11	St-Charles-des-Grondines.....	574	500	74	164	154	1	9
12	St-Christine.....	499	439	60	86	84	1	1
13	St-Gilbert.....	423	377	46	57	54	2	1
14	St-Jean-Baptiste-des-Écureuils.....	676	360	316	57	52	2	3
15	St-Jeanne-de-Neuveville.....	954	898	56	193	189	1	3
16	St-Joseph-de-Deschambault.....	1,573	814	759	134	129	—	5
17	St-Léonard.....	924	652	272	102	102	—	—
18	St-Raymond.....	2,372	1,792	580	319	315	1	3
19	St-Rémi.....	1,397	741	656	118	111	2	5
20	St-Thuribe.....	744	552	192	96	94	1	1
21	St-Ubalde.....	1,133	1,079	54	164	159	2	3
<b>Québec</b>								
		<b>20,680</b>	<b>8,205</b>	<b>12,475</b>	<b>1,503</b>	<b>1,415</b>	<b>34</b>	<b>54</b>
1	Beauport.....	1,074	545	529	188	165	2	1
2	Charlesbourg E.....	310	242	68	62	57	1	4
3	L'Anicenne-Lorette.....	3,018	1,990	1,028	283	271	6	6
4	La Petite-Rivière.....	247	138	109	29	18	10	1
5	Notre-Dame-des-Laurentides.....	1,268	790	478	116	113	—	3
6	Notre-Dame-du-Bon-Conseil.....	450	9	441	2	1	1	—
7	St-Ambroise-de-la-Jeune-Lorette.....	1,553	981	572	169	161	2	6
8	St-Charles-de-Charlesbourg.....	1,008	835	173	198	179	4	15
9	St-Colomb-de-Sillery.....	2,794	35	2,759	10	10	—	—
10	St-Dunstan-du-Lac-Beauport.....	173	165	8	35	32	—	3
11	St-Émile.....	713	170	543	27	27	—	—
12	St-Félix-du-Cap-Rouge.....	592	45	547	15	12	1	2
13	St-Foy.....	1,973	463	1,510	55	50	2	3
14	St-Gabriel-de-Valcartier.....	246	205	41	44	37	2	5
15	St-Gabriel W.—O.....	247	246	1	52	47	1	4
16	St-Gérard-Majella.....	915	608	307	108	107	1	—
17	St-Michel-Archange.....	2,549	—	2,549	1	1	—	—
18	Stonham & Tewkesbury.....	874	729	145	128	126	1	1
19	Other Parts—Autres parties.....	250	—	250	—	—	—	—
20	Indian Reserves—Indiennes.....	426	9	417	1	1	—	—
<b>Richelieu</b>								
		<b>8,081</b>	<b>6,309</b>	<b>1,772</b>	<b>1,162</b>	<b>1,039</b>	<b>58</b>	<b>65</b>
1	St-Aimé.....	790	764	26	138	129	5	4
2	St-Anne-de-Sorel.....	817	568	249	81	74	3	4
3	St-Joseph.....	568	276	292	46	41	2	3
4	St-Louis.....	718	605	113	119	101	5	13
5	St-Marc.....	616	552	64	105	86	7	12
6	St-Ours.....	1,022	788	234	137	124	9	4
7	St-Pierre-de-Sorel.....	384	343	41	86	75	7	4
8	St-Robert.....	1,314	1,081	233	212	196	5	11
9	St-Roch-de-Richelieu.....	755	323	432	71	61	8	2
10	St-Victoire.....	1,097	1,009	88	167	152	7	8

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931

—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								Σ
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
17,223	14,923	2,300	8,277	6,069	56	1,988	8,946	6,830	1,253	863	9
33,409	30,769	2,640	9,662	6,073	20	2,941	23,747	22,088	40	1,619	10
37,067	33,648	3,419	15,233	11,203	73	3,427	21,834	17,037	2,613	2,184	11
24,139	22,699	1,440	9,016	5,608	7	3,009	15,123	12,905	692	1,526	12
17,833	15,838	1,995	7,054	4,862	—	2,086	10,779	8,512	1,525	742	13
22,272	19,331	2,941	12,844	9,726	23	2,984	9,428	4,252	5,032	144	14
12,070	11,866	204	5,308	3,605	—	1,437	6,762	4,441	1,737	584	15
27,479	25,855	1,624	8,556	5,664	—	2,627	18,923	14,289	3,944	690	16
8,148	7,758	390	2,838	2,288	18	499	5,310	4,132	410	768	17
3,425	3,272	153	1,062	470	38	522	2,363	1,338	118	907	18
370,315	365,803	4,512	195,459	117,529	605	69,099	173,856	143,072	9,040	21,744	
5,319	5,319	—	1,857	376	—	1,355	3,462	3,146	110	206	1
14,481	14,391	90	8,921	5,233	34	3,277	5,560	4,741	522	297	2
14,591	14,486	105	5,320	2,061	—	2,879	9,271	7,989	663	619	3
13,738	13,713	25	5,958	3,374	177	2,046	7,780	6,672	779	329	4
15,743	15,377	366	9,033	5,929	10	2,986	6,710	6,522	24	164	5
20,818	20,791	27	12,600	8,075	3	4,010	8,218	6,844	27	1,347	6
17,381	17,066	315	12,196	7,756	4	3,924	5,185	4,777	207	201	7
24,109	23,354	755	14,801	9,345	6	4,650	9,308	7,558	837	913	8
18,682	18,532	150	13,465	9,371	31	3,785	5,217	4,268	749	200	9
28,833	28,833	—	9,908	6,668	—	2,597	18,865	12,558	25	6,282	10
20,426	20,075	351	13,354	7,993	16	4,680	7,072	5,807	907	358	11
12,821	12,646	175	5,573	3,105	12	2,117	7,248	6,554	87	607	12
7,462	7,379	83	3,713	2,132	3	1,341	3,749	3,600	10	139	13
4,500	4,349	151	3,198	1,791	28	1,255	1,302	1,160	52	90	14
27,125	26,990	135	14,864	7,740	55	6,318	12,261	10,755	771	735	15
14,007	13,849	158	8,104	4,510	30	3,076	5,903	4,774	916	213	16
14,935	14,935	—	6,010	3,352	3	2,194	8,925	6,757	670	1,498	17
53,105	52,795	370	21,163	12,136	141	8,017	32,002	24,427	1,188	6,387	18
13,957	13,171	786	7,017	4,659	51	2,065	6,940	5,751	383	8,6	19
8,467	8,251	216	6,827	4,821	—	1,690	1,640	1,408	79	153	20
19,755	19,501	254	12,517	7,102	1	4,837	7,238	7,004	34	200	21
129,733	124,767	4,966	65,052	49,289	360	14,131	64,681	56,872	4,792	3,017	
8,025	7,914	111	5,445	4,288	—	881	2,580	2,404	41	135	1
3,940	3,756	184	2,228	2,038	—	171	1,712	1,432	27	253	2
19,710	19,279	431	15,838	12,984	42	2,643	3,872	3,345	23	504	3
1,905	1,189	716	1,612	852	206	542	293	108	150	35	4
9,844	9,779	65	3,433	2,645	—	692	6,411	5,406	941	64	5
72	60	12	50	39	—	10	22	20	—	2	6
10,830	10,659	171	7,116	5,267	88	1,634	3,714	3,533	8	173	7
9,499	8,994	505	8,202	6,833	2	1,229	1,297	853	124	320	8
336	336	—	260	163	—	89	76	56	12	8	9
5,093	4,838	255	705	668	—	9	4,388	3,820	568	—	10
1,168	1,168	—	659	480	—	167	509	461	6	42	11
1,225	935	290	558	448	—	101	667	510	72	85	12
4,348	3,944	404	3,286	2,686	—	510	1,062	930	70	62	13
8,750	8,085	665	2,709	985	2	1,700	6,041	3,955	1,390	696	14
13,823	12,896	927	4,160	2,705	—	1,428	9,663	7,765	1,332	566	15
8,390	8,350	40	3,004	2,540	—	296	5,386	5,294	20	72	16
342	342	—	322	223	—	98	20	12	8	—	17
22,380	22,190	190	5,425	3,421	20	1,916	16,955	16,955	—	—	18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19
53	53	—	40	24	—	15	13	13	—	—	20
126,509	117,899	8,610	99,927	70,129	374	27,106	26,582	22,536	3,149	897	
17,353	16,493	860	15,456	12,116	63	2,967	1,897	1,853	40	4	1
7,713	7,408	305	5,817	4,430	—	1,258	1,896	1,700	108	88	2
3,883	3,838	45	2,314	958	90	952	1,569	20	1,472	77	3
13,342	12,096	1,246	11,309	7,704	41	3,413	2,033	1,924	89	20	4
12,835	11,379	1,456	11,275	8,364	2	2,772	1,560	1,532	28	—	5
18,003	16,634	1,369	13,905	10,326	8	3,457	4,098	3,655	88	355	6
8,214	7,912	302	4,939	2,830	44	1,847	3,275	2,543	539	193	7
17,187	16,271	916	15,633	9,909	45	4,981	1,554	1,410	131	13	8
8,458	7,473	985	5,541	4,092	52	1,166	2,917	2,891	21	5	9
19,521	18,395	1,126	13,738	9,400	29	4,293	5,783	5,008	633	142	10

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931  
—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
	QUÉBEC—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	<b>Richmond</b> .....	<b>11,850</b>	<b>10,132</b>	<b>1,718</b>	<b>1,967</b>	<b>1,852</b>	<b>68</b>	<b>47</b>
2	Ascot Corner Mun. (pt.).....	265	210	55	37	35	2	—
3	Brompton.....	1,280	1,185	95	223	204	11	8
4	Brompton Gore.....	418	374	44	61	58	2	1
5	Cleveland.....	951	861	90	196	183	8	5
6	Melbourne.....	1,189	1,013	176	225	205	14	6
7	St-Claude.....	966	910	56	174	166	5	3
8	St-François-Xavier-de-Brompton.....	1,381	984	397	170	162	4	4
9	St-Georges-de-Windsor.....	1,184	1,040	144	189	183	4	2
10	Shipton.....	1,944	1,528	416	323	303	7	13
11	Stoke.....	1,371	1,178	193	206	193	8	5
	Windsor.....	901	849	52	163	160	3	—
	<b>Rimouski</b> .....	<b>22,202</b>	<b>15,052</b>	<b>7,150</b>	<b>2,291</b>	<b>2,248</b>	<b>18</b>	<b>25</b>
1	Notre-Dame-du-Sacré-Cœur.....	852	478	374	69	69	—	—
2	St-Anaclet-de-Lessard.....	1,597	951	646	130	129	1	—
3	St-Angèle-de-Méridi.....	1,333	1,213	120	171	170	1	—
4	St-Anne-de-la-Pointe-au-Père.....	458	206	252	37	37	—	—
5	St-Blandine.....	1,550	839	711	138	134	3	1
6	St-Cécile-du-Bic.....	1,270	1,146	124	165	164	—	1
7	St-Donat.....	1,347	823	524	132	127	4	1
8	St-Fabien.....	2,426	1,481	945	212	210	1	1
9	St-Flavie-de-Lepage.....	795	642	153	86	85	—	1
10	St-François-Xavier-des-Hauteurs.....	990	629	361	98	96	2	—
11	St-Gabriel.....	1,817	1,180	637	199	197	1	1
12	St-Germain-de-Rimouski.....	1,885	909	976	134	131	—	3
13	St-Joseph-de-Lepage.....	583	396	187	57	53	2	—
14	St-Jean-Baptiste.....	403	256	147	35	35	—	2
15	St-Luce-de-Lessard.....	956	786	170	154	148	2	4
16	St-Marcellin.....	369	358	11	89	88	—	1
17	St-Mathieu-de-Ripoux.....	858	648	210	89	87	1	1
18	St-Narcisse-de-Rimouski.....	483	377	106	47	47	—	—
19	St-Simon-de-la-Baie-Hal-Hal.....	905	680	225	112	108	—	4
20	St-Valérien.....	995	780	215	96	92	—	4
21	Other Parts—Autres parties.....	330	274	56	41	41	—	—
	<b>Rouville</b> .....	<b>8,690</b>	<b>7,230</b>	<b>1,460</b>	<b>1,483</b>	<b>1,269</b>	<b>153</b>	<b>61</b>
1	Notre-Dame-de-Bon-Secours.....	397	368	29	81	65	9	7
2	St-Ange-Gardien.....	1,111	1,045	66	191	166	18	7
3	St-Angèle-de-Monnoir.....	839	599	240	106	84	14	8
4	St-Césaire.....	1,295	1,154	141	219	197	18	4
5	St-Hilaire-de-Rouville.....	680	608	72	144	139	2	3
6	St-Jean-Baptiste-de-Rouville.....	1,112	974	138	182	156	22	4
7	St-Marie-de-Monnoir.....	768	719	49	185	139	35	11
8	St-Mathias.....	660	479	181	86	66	12	8
9	St-Michel-de-Rougemont.....	549	453	96	113	100	10	3
10	St-Paul-d'Abbotsford.....	1,279	831	448	176	157	13	6
	<b>Saguenay</b> .....	<b>20,641</b>	<b>3,154</b>	<b>17,487</b>	<b>454</b>	<b>440</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
1	Bergeronnes.....	507	417	90	75	75	—	—
2	Escoumains.....	1,173	112	1,061	13	13	—	—
3	Havre-St-Pierre.....	1,167	—	1,167	—	—	—	—
4	Ile-Anticosti.....	454	11	443	2	2	—	—
5	Letellier (Sept-Iles).....	1,001	—	1,001	—	—	—	—
6	Natashquan.....	321	—	321	—	—	—	—
7	Rivière-au-Tonnerre.....	509	282	227	45	45	—	—
8	St-Anne-de-Portneuf.....	903	15	888	4	4	—	—
9	St-Firmin.....	387	161	226	20	16	4	—
10	St-Paul-de-Mille-Vaches.....	1,348	499	849	65	56	2	7
11	Sacré-Cœur-de-Jésus.....	1,328	983	345	128	128	—	—
12	Sept-Cantons-Unis-du-Saguenay, Les.....	2,007	260	1,747	40	40	—	—
13	Other Parts—Autres parties.....	5,696	409	5,287	61	60	—	1
14	Indian Reserves—Indiennes.....	1,663	5	1,658	1	1	—	—
15	New Quebec—Nouveau-Québec.....	2,177	—	2,177	—	—	—	—
	<b>Shefford</b> .....	<b>13,094</b>	<b>11,322</b>	<b>1,772</b>	<b>2,258</b>	<b>2,041</b>	<b>180</b>	<b>37</b>
1	Ely E.....	423	278	145	50	44	3	3
2	Ely N.....	680	645	35	115	104	9	2
3	Ely S.....	686	565	121	110	101	5	4
4	Ely W.—O.....	450	402	48	67	62	5	—
5	Granby.....	1,772	1,509	263	279	235	43	1
6	Roxton.....	1,157	1,109	48	249	236	11	2

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931

—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								C Z
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
247,476	236,714	10,762	114,890	86,605	72	26,424	132,586	61,334	68,067	3,185	
4,351	4,226	125	2,168	1,225	—	907	2,183	1,186	907	90	1
21,951	20,742	1,209	13,365	8,302	6	4,831	8,586	5,879	2,312	395	2
9,965	9,714	251	3,446	2,983	7	355	6,519	2,904	3,278	337	3
26,247	24,446	1,801	10,148	8,397	—	1,594	16,099	6,290	9,414	395	4
33,106	30,956	2,150	11,423	10,469	12	721	21,683	8,864	12,282	537	5
20,830	20,229	601	8,946	7,738	—	1,061	11,884	5,374	6,457	53	6
20,436	19,700	736	10,886	7,203	—	3,475	9,550	4,420	4,747	383	7
25,685	24,827	858	15,412	9,956	21	5,364	10,273	5,717	4,214	342	8
38,369	37,233	1,136	19,115	15,234	26	3,548	19,254	7,897	11,049	308	9
25,460	24,290	1,170	11,710	7,026	—	4,483	13,750	8,923	4,638	189	10
21,076	20,351	725	8,271	8,072	—	85	12,805	3,880	8,769	156	11
347,674	344,690	2,984	183,792	121,460	375	58,265	163,882	135,404	5,956	22,522	
11,434	11,434	—	7,087	4,885	—	2,102	4,347	3,729	181	437	1
24,596	24,436	160	12,727	8,756	—	3,809	11,869	8,714	1,365	1,790	2
24,428	24,422	6	15,280	10,237	57	4,808	9,148	8,466	—	682	3
4,990	4,990	—	1,564	1,002	—	495	3,426	1,685	469	1,272	4
17,048	16,580	468	7,618	5,385	10	2,081	9,430	8,199	30	1,201	5
20,243	20,143	100	15,365	11,105	18	4,063	4,878	4,081	55	742	6
20,243	19,627	616	10,175	6,472	41	3,559	10,068	9,775	211	82	7
37,572	37,488	84	18,668	11,884	5	6,417	18,904	15,014	511	3,379	8
13,019	12,944	75	10,526	6,433	17	3,989	2,493	1,967	195	331	9
16,632	16,507	125	7,954	5,702	3	1,925	8,678	7,829	30	819	10
23,322	23,172	150	10,680	7,165	—	3,288	12,642	10,001	59	2,582	11
18,567	18,554	13	11,037	6,184	120	4,251	7,530	6,623	221	686	12
9,150	8,760	390	6,240	4,497	23	1,621	2,910	1,904	690	316	13
4,474	4,474	—	3,462	1,984	3	1,426	1,012	534	80	398	14
19,836	19,547	289	13,710	8,720	50	4,476	6,126	5,672	216	238	15
12,076	12,075	1	2,282	1,696	—	496	9,794	8,518	—	1,276	16
17,629	17,389	240	9,623	5,721	—	3,714	8,006	7,967	—	39	17
7,955	7,955	—	2,998	1,865	—	1,070	4,957	4,944	—	13	18
19,548	19,422	126	7,274	5,022	7	2,097	12,274	7,977	133	4,164	19
18,149	18,008	141	7,923	5,796	20	2,009	10,226	6,669	1,510	2,047	20
6,763	6,763	—	1,599	949	1	579	5,164	5,136	—	28	21
139,161	122,070	17,091	113,538	84,306	111	26,882	25,623	18,506	5,722	1,395	
7,962	6,907	1,055	7,308	5,231	15	1,920	654	597	53	4	1
21,335	18,870	2,465	15,430	10,765	—	4,370	5,905	2,301	3,045	559	2
10,548	8,656	1,892	9,494	6,885	—	2,280	1,054	932	82	40	3
19,236	17,754	1,482	17,856	13,249	9	4,218	1,380	916	464	—	4
11,020	10,903	117	6,229	5,165	12	962	4,791	4,094	377	320	5
17,077	15,326	1,751	15,170	12,010	33	3,010	1,907	1,889	—	18	6
17,912	13,946	3,966	16,721	12,394	3	3,855	1,191	1,124	67	—	7
9,833	7,858	1,975	8,507	6,640	—	1,705	1,326	1,234	29	63	8
9,304	8,268	1,036	6,937	5,354	39	1,451	2,367	1,772	569	26	9
14,934	13,582	1,352	9,886	6,613	—	3,111	5,048	3,647	1,036	365	10
57,647	56,629	1,018	19,388	11,633	122	6,166	38,259	30,958	1,562	5,739	
14,125	14,125	—	4,673	2,859	51	1,705	9,452	5,939	859	2,654	1
1,767	1,767	—	1,020	607	—	329	747	707	—	40	2
1,090	1,090	—	674	67	—	—	416	210	196	10	3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
165	165	—	141	78	—	36	24	5	19	—	6
302	302	—	121	78	—	38	181	176	5	7	7
3,553	3,527	26	1,051	473	68	464	2,502	2,073	188	—	8
9,094	8,203	891	1,634	1,016	—	534	7,460	5,665	7	241	9
22,582	22,582	—	9,003	5,800	3	2,806	13,579	12,681	210	1,788	10
3,898	3,898	—	588	288	—	175	3,310	2,947	66	688	11
1,036	935	101	458	350	—	29	578	545	12	297	12
35	35	—	25	17	—	—	10	10	—	21	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15
348,097	318,379	29,718	168,118	127,894	96	37,265	179,979	71,381	102,668	5,930	
5,998	5,441	557	2,344	2,326	—	—	3,654	1,467	2,147	40	1
18,965	17,765	1,200	8,357	6,913	—	1,312	10,608	4,827	5,215	566	2
20,160	18,945	1,215	7,743	6,116	59	1,417	12,417	5,794	6,173	450	3
11,420	10,135	1,285	4,452	4,047	—	336	6,968	2,234	4,734	—	4
40,172	34,778	5,394	19,028	15,347	—	3,140	21,144	6,151	14,419	574	5
41,615	39,497	2,118	17,999	14,988	—	2,821	23,616	10,024	11,575	2,017	6

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931  
—Con.—

No.	Municipality Municipalité	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
			No.	No.		No.	No.	No.
QUÉBEC—Con.—suite								
Shefford—Con.—fin								
7	St-Alphonse.....	490	398	92	76	60	13	3
8	Ste-Anne-de-Stukely.....	548	460	88	83	80	3	—
9	Ste-Cécile-de-Milton.....	812	645	167	126	114	5	7
10	St-Joachim.....	1,038	938	100	193	182	10	1
11	Ste-Pudentienne.....	992	846	146	172	150	17	5
12	St-Valérien-de-Milton.....	1,337	1,142	195	200	192	4	4
13	Shefford.....	1,309	1,212	97	261	235	24	2
14	Stukely N.....	575	502	73	136	127	7	2
15	Stukely S.....	825	671	154	141	119	21	1
Sherbrooke.....								
1	Ascot.....	6,452	4,494	1,958	877	795	56	26
2	Ascot Corner Mun. (pt.).....	3,077	1,679	1,398	336	289	33	14
3	Orford.....	343	209	134	38	36	1	1
4	Rock Forest.....	954	789	165	148	133	11	4
5	St-Elie-d'Orford.....	942	761	181	157	145	8	4
		1,136	1,056	80	198	192	3	3
Soulanges.....								
1	Côteau-du-Lac (St-Ignace).....	5,873	4,160	1,713	866	727	63	76
2	Ste-Claire-d'Assise.....	672	514	158	118	93	12	13
3	St-Clet.....	325	219	106	49	39	8	2
4	St-Joseph-de-Soulanges.....	602	485	117	87	66	8	13
5	St-Polycarpe.....	1,596	1,053	543	202	179	16	7
6	St-Télesphore.....	1,205	960	245	204	170	7	27
7	St-Zotique.....	1,160	749	411	144	129	7	8
		313	180	133	62	51	5	6
Stanstead.....								
1	Barford.....	9,793	7,764	2,029	1,769	1,545	176	48
2	Barnston.....	746	461	285	90	81	7	2
3	Hatley.....	2,418	1,897	521	385	343	39	3
4	Hatley W.-O.....	552	460	92	118	106	8	4
5	Magog.....	450	367	83	122	92	16	14
6	Ste-Catherine-de-Hatley.....	1,202	1,078	124	218	200	16	2
7	St-Herménégilde (pt.).....	848	729	119	146	117	23	6
8	St-Mathieu-de-Dixville.....	307	297	10	77	73	4	—
9	Stanstead.....	436	374	62	121	106	11	4
		2,834	2,101	733	492	427	52	13
St-Hyacinthe.....								
1	La Présentation.....	9,072	7,577	1,495	1,578	1,439	86	53
2	Notre-Dame-de-St-Hyacinthe.....	1,030	875	155	176	164	8	4
3	St-Barnabé.....	638	494	144	95	90	4	1
4	St-Bernard Pt. S.....	771	623	148	140	129	7	4
5	St-Charles-de-la-Rivière-Chambly.....	521	513	8	125	122	2	1
6	St-Damase.....	496	472	24	125	110	7	8
7	St-Denis-de-la-Rivière-Chambly.....	1,273	1,025	248	194	164	21	9
8	St-Hyacinthe-le-Confesseur.....	1,065	1,006	59	206	190	10	6
9	St-Jude-de-St-Ours.....	772	551	221	100	92	5	3
10	Ste-Marie-Madeleine.....	1,098	692	406	139	133	2	4
11	St-Thomas-d'Aquin.....	579	578	1	135	119	13	3
		829	748	81	143	126	7	10
St-Jean.....								
1	Lacadie (Ste-Marguerite-de-Blairfindie).....	5,700	4,479	1,221	977	760	132	85
2	Notre-Dame-du-Mont-Carmel.....	891	694	197	130	112	12	6
3	St-Bernard-de-Lacolle.....	656	557	99	124	96	19	9
4	St-Blaise.....	1,043	906	137	244	189	36	19
5	St-Jean.....	792	590	202	127	92	17	18
6	St-Luc.....	629	542	87	119	102	16	1
7	St-Paul-de-l'Île-aux-Noix.....	674	556	118	101	80	6	15
8	St-Valentin.....	534	311	223	62	37	19	6
		481	323	158	70	52	7	11
St-Maurice.....								
1	Charette.....	15,582	9,897	5,685	1,635	1,540	60	35
2	La Pointe-du-Lac (Visitation).....	1,186	583	603	98	90	2	6
3	Pointe-du-Lac.....	599	160	439	21	21	—	—
4	Ste-Anne-d'Yamachiche.....	746	690	56	108	107	—	1
5	St-Barnabé-de-Gatineau.....	1,657	1,382	275	246	231	13	2
6	St-Boniface-de-Shawinigan.....	1,384	983	401	161	154	5	2
7	St-Elie.....	1,020	834	186	136	132	3	1
8	St-Etienne-des-Grès.....	995	387	608	66	60	2	4
9	Ste-Flore.....	1,639	1,199	440	203	192	5	6
10	St-Gérard-des-Laurentides.....	3,001	1,211	1,790	183	171	11	1
		397	306	91	54	48	5	1

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931

—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								C Z
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
12,858	10,838	2,020	8,463	6,844	—	1,569	4,395	1,760	2,558	77	7
13,675	13,197	478	5,431	4,525	—	860	8,244	2,722	5,265	257	8
18,712	17,322	1,390	12,307	9,972	7	2,204	6,405	3,262	3,020	123	9
32,522	30,539	1,983	15,557	8,161	—	7,103	16,965	5,996	10,167	802	10
25,530	22,615	2,915	8,517	7,770	20	556	17,013	4,947	11,865	201	11
31,060	29,968	1,092	20,718	16,516	—	3,890	10,342	5,887	4,342	113	12
34,737	31,406	3,331	19,207	11,751	10	7,325	15,530	6,915	8,376	239	13
18,247	16,856	1,391	8,250	6,044	—	1,635	9,997	3,944	6,016	37	14
22,426	19,077	3,349	9,745	6,574	—	3,097	12,681	5,451	6,796	434	15
<b>91,603</b>	<b>84,946</b>	<b>6,657</b>	<b>39,652</b>	<b>31,346</b>	<b>243</b>	<b>6,831</b>	<b>51,951</b>	<b>27,796</b>	<b>21,826</b>	<b>2,329</b>	
36,028	32,498	3,530	19,883	14,148	215	5,029	16,145	6,953	7,682	1,510	1
4,055	3,651	404	2,328	1,526	5	657	1,727	829	539	359	2
14,935	13,644	1,291	6,261	4,977	23	878	8,674	4,502	3,987	185	3
14,531	13,599	932	5,340	5,116	—	115	9,191	5,047	4,022	122	4
22,054	21,554	500	5,840	5,579	—	152	16,214	10,465	5,596	153	5
<b>78,828</b>	<b>70,003</b>	<b>8,825</b>	<b>69,383</b>	<b>54,178</b>	<b>108</b>	<b>13,953</b>	<b>9,445</b>	<b>7,336</b>	<b>407</b>	<b>1,652</b>	
9,944	8,301	1,643	7,918	6,186	2	1,567	2,026	1,942	75	9	1
4,419	3,691	728	2,843	2,115	14	654	1,576	810	133	633	2
8,829	7,350	1,479	8,310	6,835	11	1,341	519	452	12	55	3
17,436	16,050	1,386	15,295	11,539	46	3,501	2,141	2,111	15	15	4
19,792	17,699	2,093	18,856	14,891	5	3,629	936	870	21	45	5
13,314	12,342	972	11,879	9,288	30	2,373	1,435	750	38	647	6
5,094	4,570	524	4,282	3,324	—	888	812	451	113	248	7
<b>241,448</b>	<b>215,465</b>	<b>25,983</b>	<b>87,652</b>	<b>79,865</b>	<b>146</b>	<b>6,186</b>	<b>153,796</b>	<b>59,353</b>	<b>89,430</b>	<b>5,013</b>	
11,294	10,152	1,142	4,147	3,804	—	256	7,147	2,095	5,027	25	1
58,259	53,226	5,063	22,682	20,343	6	2,024	35,607	12,503	21,936	1,168	2
10,909	9,881	1,023	3,754	3,446	4	144	7,155	2,525	4,540	90	3
15,082	12,083	2,999	5,540	4,914	—	520	9,542	3,529	5,815	198	4
29,034	26,400	2,634	8,796	8,481	—	160	20,238	7,840	11,976	422	5
18,754	15,867	2,887	7,823	6,347	—	1,309	10,931	5,099	4,584	1,248	6
8,237	8,113	124	3,309	2,940	—	249	4,928	1,454	3,146	328	7
15,983	14,363	1,620	5,460	5,296	—	65	10,523	3,545	6,660	318	8
73,866	65,380	8,486	26,141	24,294	136	1,459	47,725	20,763	25,746	1,216	9
<b>162,985</b>	<b>151,576</b>	<b>11,409</b>	<b>132,135</b>	<b>94,170</b>	<b>327</b>	<b>35,254</b>	<b>30,850</b>	<b>27,294</b>	<b>1,020</b>	<b>2,536</b>	
20,427	19,516	911	14,812	11,290	—	3,192	5,615	5,260	163	192	1
8,776	8,620	156	8,316	6,364	16	1,747	460	430	7	23	2
14,126	13,090	1,036	13,043	9,768	—	3,176	1,083	1,066	17	—	3
14,783	14,494	289	10,237	5,648	—	4,527	4,546	4,395	145	6	4
14,597	13,236	1,361	10,918	7,907	49	2,803	3,679	3,602	53	24	5
18,980	16,350	2,630	16,941	12,710	—	4,132	2,039	1,889	124	26	6
20,650	19,159	1,491	16,537	12,090	10	4,113	4,113	3,972	95	46	7
8,067	7,356	711	6,985	4,827	47	1,991	1,082	711	63	308	8
15,446	15,242	204	9,744	5,266	162	3,708	5,702	3,470	325	1,907	9
13,572	12,283	1,289	12,268	9,432	30	2,520	1,804	1,272	28	4	10
13,561	12,230	1,331	12,334	8,868	13	3,345	1,227	1,227	—	—	11
<b>108,940</b>	<b>89,235</b>	<b>19,705</b>	<b>87,119</b>	<b>68,210</b>	<b>266</b>	<b>16,850</b>	<b>21,821</b>	<b>9,692</b>	<b>8,387</b>	<b>3,742</b>	
16,099	14,231	1,868	15,286	12,227	47	2,728	813	595	128	90	1
11,034	8,976	2,058	9,162	6,825	—	2,032	1,872	1,024	755	93	2
26,785	22,009	4,776	14,892	11,239	119	3,386	11,893	4,903	6,498	492	3
15,808	12,614	3,194	14,163	11,632	42	2,392	1,645	635	442	568	4
9,183	8,221	962	8,444	6,133	4	1,962	739	474	52	213	5
13,462	11,575	1,887	11,451	9,632	30	1,298	2,011	1,523	379	109	6
7,154	4,188	2,966	6,228	4,961	24	1,204	926	417	87	422	7
9,415	7,421	1,994	7,493	5,561	—	1,848	1,922	121	46	1,755	8
<b>185,344</b>	<b>178,476</b>	<b>6,868</b>	<b>116,294</b>	<b>75,292</b>	<b>449</b>	<b>37,265</b>	<b>69,050</b>	<b>57,623</b>	<b>4,178</b>	<b>7,249</b>	
10,228	9,749	479	8,011	5,491	103	2,205	2,217	1,812	257	148	1
1,685	1,685	—	1,021	521	25	423	664	563	79	22	2
12,970	12,964	6	6,267	3,187	14	2,909	6,703	6,025	283	395	3
24,820	23,909	911	20,765	16,064	113	3,899	4,055	3,949	98	8	4
13,554	12,979	375	12,338	9,556	2	2,525	1,016	937	33	46	5
16,362	16,029	333	10,129	5,590	—	4,455	6,233	5,574	67	592	6
9,269	8,824	445	4,729	1,929	—	2,775	4,540	4,112	3	425	7
21,977	20,666	1,311	12,863	5,650	—	6,599	9,114	8,100	202	812	8
17,630	16,990	640	9,856	6,162	36	3,327	7,774	5,698	1,367	709	9
7,968	7,371	597	4,624	3,094	—	1,466	3,344	1,738	40	1,566	10

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931**  
—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
	QUÉBEC—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>St-Maurice—Con.—fin</b>							
11	St-Mathieu-du-Lac-Belemare.....	561	416	145	70	68	2	—
12	St-Sévère.....	716	530	186	77	77	—	—
13	St-Thomas-de-Caxton.....	433	407	26	87	73	8	6
14	Trois-Rivières par.....	1,199	809	390	125	116	4	5
15	Unorganized—Non organisées.....	49	—	49	—	—	—	—
	<b>Témiscamingue</b>	<b>11,521</b>	<b>7,619</b>	<b>3,902</b>	<b>1,355</b>	<b>1,275</b>	<b>36</b>	<b>44</b>
1	Duhamel W.-O.....	642	566	76	117	110	3	4
2	Fugèreville.....	670	534	136	102	100	1	1
3	Guérin.....	771	655	116	98	88	1	9
4	Latulipe & Gaboury.....	423	334	89	95	94	—	1
5	Nédelec.....	654	534	120	82	75	3	4
6	N.-D.-de-Lourdes-de-Lorrainville.....	780	717	63	129	118	4	7
7	N.-D.-des-Quinze-du-Canton-de-Guigues.....	370	303	67	57	53	2	2
8	Notre-Dame-du-Nord.....	443	224	219	41	39	1	1
9	St-Bruno-de-Guigues.....	1,312	979	333	165	153	9	3
10	St-Edouard-de-Fabre.....	976	773	203	137	133	4	—
11	St-Eugène-de-Guigues.....	661	568	93	87	78	4	5
12	St-Isidore.....	915	643	272	109	100	3	6
13	St-Placide.....	895	642	253	98	97	—	1
14	Other Parts—Autres parties.....	1,840	96	1,744	31	31	—	—
15	Indian Reserves—Indiennes.....	169	51	118	7	6	1	—
	<b>Témiscouata</b>	<b>36,066</b>	<b>26,143</b>	<b>9,923</b>	<b>4,070</b>	<b>3,955</b>	<b>56</b>	<b>59</b>
1	Armand (St-Honoré).....	1,021	724	297	144	143	1	—
2	Bégon.....	2,501	1,896	605	331	318	3	10
3	Hocquart (St-Cyprien).....	1,302	1,058	244	139	135	3	1
4	L'Île-Verte.....	2,452	1,507	945	190	187	3	—
5	Notre-Dame-des-Sept-Douleurs.....	309	295	14	36	36	—	—
6	Notre-Dame-du-Lac.....	2,043	1,258	785	165	162	3	—
7	Notre-Dame-du-Portage.....	558	527	31	91	89	1	1
8	Rivière-du-Loup (en bas).....	1,070	667	403	127	112	10	5
9	St-Antoine.....	1,409	1,029	380	163	151	8	4
10	St-Arsène.....	1,167	988	179	122	115	2	5
11	St-Benoît-Abbé.....	561	503	58	98	93	2	3
12	St-Clément.....	1,204	1,013	191	122	120	2	—
13	St-David-d'Estcourt.....	870	483	387	88	85	2	1
14	St-Dominique-du-Lac.....	622	467	155	69	67	—	2
15	St-Eloi.....	935	721	214	91	90	—	1
16	St-Epiphanie.....	1,706	1,321	385	195	193	1	1
17	St-Eusebe.....	628	566	62	85	84	—	1
18	St-Françoise.....	1,074	822	252	110	109	1	—
19	St-Georges-de-Cacouna.....	637	573	64	120	119	1	—
20	St-Hubert.....	2,203	1,661	542	237	237	—	—
21	St-Joseph-de-la-Rivière-Bleue.....	980	718	262	140	133	3	4
22	St-Louis-du-Ha! Ha!.....	1,733	1,248	485	156	155	—	1
23	St-Marc-du-Lac-Long.....	573	370	203	77	74	1	2
24	St-Mathias-de-Cabano.....	464	364	100	83	80	1	2
25	St-Michel-de-Squatec.....	855	691	164	121	117	1	3
26	St-Modeste.....	694	590	104	107	104	—	3
27	St-Paul-de-la-Croix.....	1,024	925	99	110	109	—	1
28	St-Pierre-d'Estcourt.....	941	180	761	29	26	1	2
29	St-Rose-du-Dégel.....	1,882	1,086	796	166	160	5	1
30	Trois-Pistoles.....	1,645	1,137	508	156	153	—	3
31	Other Parts—Autres parties.....	962	755	207	202	199	1	2
32	Indian Reserves—Indiennes.....	41	—	41	—	—	—	—
	<b>Terrebonne</b>	<b>18,058</b>	<b>12,025</b>	<b>6,033</b>	<b>2,196</b>	<b>2,098</b>	<b>60</b>	<b>38</b>
1	Abercrombie Pt. E.....	753	543	210	96	94	—	2
2	Brébeuf.....	308	198	110	31	30	—	1
3	De Salaberry & Grandison.....	1,336	966	370	153	145	6	2
4	Doncaster (St-Lucie).....	726	623	103	95	93	2	—
5	Ivry-sur-le-Lac.....	273	121	152	24	20	4	—
6	Piedmont.....	248	174	74	27	25	1	1
7	St-Adèle.....	609	422	187	82	79	1	2
8	St-Agathe.....	920	465	455	83	80	3	—
9	St-Anne-des-Plaines.....	1,629	1,063	566	164	161	3	—
10	St-Janvier-de-Blainville.....	1,088	785	303	135	133	—	2
11	St-Jérôme-de-la-Rivière-du-Nord.....	1,917	1,452	465	291	272	12	7
12	St-Joseph-de-Mont-Rolland.....	1,069	182	887	43	41	2	—
13	St-Louis-de-Terrebonne.....	841	649	192	126	117	5	4

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931

—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								C Z
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
15,930	15,760	170	4,835	3,651	8	1,064	11,095	9,232	1,299	564	
9,542	9,542	—	8,715	6,498	—	1,969	827	827	—	—	
10,408	9,216	1,192	5,304	3,367	—	1,780	5,104	3,137	131	1,836	
13,201	12,792	409	6,837	4,532	148	1,899	6,364	5,919	319	126	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
204,181	194,954	9,227	73,288	59,345	301	12,251	130,893	76,830	27,005	27,058	
18,704	17,409	1,295	6,388	5,028	—	1,285	12,316	7,519	1,285	3,532	
18,074	17,754	320	4,848	3,870	5	844	13,226	3,241	5,458	4,527	
16,792	15,313	1,479	3,448	2,749	—	612	13,344	8,231	4,120	993	
13,541	13,441	100	2,711	2,109	—	514	10,830	7,755	121	2,954	
11,231	10,636	595	4,580	3,408	—	1,099	6,651	1,923	1,596	3,132	
16,848	15,716	1,132	9,474	7,568	80	1,684	7,374	4,553	380	2,441	
6,817	6,412	405	2,949	2,574	27	303	3,868	1,225	2,278	365	
6,846	6,841	5	2,472	2,120	50	254	4,374	990	2,750	634	
21,235	19,820	1,415	9,035	7,495	30	1,348	12,200	11,075	477	648	
24,763	24,363	400	8,386	7,415	1	837	16,377	16,377	—	—	
12,852	11,822	1,030	6,443	5,138	27	1,106	6,409	1,687	3,820	902	
16,926	15,917	1,009	5,787	4,785	29	860	11,139	4,859	3,494	2,786	
13,641	13,511	30	5,383	4,071	—	1,234	8,158	4,598	125	3,135	
5,239	5,239	—	1,159	873	52	193	4,080	2,445	676	959	
772	760	12	225	142	—	73	547	52	445	50	
611,799	604,188	7,611	289,877	185,303	1,232	96,492	321,922	268,390	26,670	26,862	
19,757	19,707	50	5,033	3,062	75	1,823	14,724	12,932	796	996	
49,376	48,957	419	19,318	12,136	408	6,150	30,058	26,064	1,402	2,592	
18,419	18,560	259	9,017	5,740	34	3,021	9,802	7,445	1,027	1,330	
31,400	31,120	280	18,710	11,607	59	6,751	12,690	7,353	3,625	1,712	
3,141	3,141	—	1,957	1,528	—	371	1,184	965	204	15	
24,917	24,394	523	13,860	9,849	138	3,407	11,057	9,331	1,031	695	
13,125	12,943	182	9,166	5,213	—	3,816	3,959	3,132	390	437	
17,361	16,437	924	11,022	7,504	63	3,234	6,339	2,678	1,009	2,652	
17,541	17,016	525	9,986	7,075	—	2,660	7,555	4,563	1,561	1,431	
21,543	21,141	402	15,808	11,018	27	4,492	5,735	2,890	1,370	1,475	
16,928	16,314	614	4,251	3,177	—	939	12,677	12,482	122	73	
18,679	18,595	84	10,869	6,919	—	3,724	7,810	5,368	1,227	1,215	
13,739	13,623	116	3,645	2,112	—	1,421	10,094	8,976	867	251	
10,987	10,858	129	3,841	2,579	8	1,094	7,146	6,946	110	90	
17,978	17,954	24	11,887	5,400	—	6,362	6,091	4,891	836	364	
25,733	25,657	76	15,663	9,971	20	5,427	10,070	7,888	1,073	1,109	
16,619	16,519	100	5,754	3,722	65	1,753	10,865	10,274	130	461	
18,178	17,978	200	8,086	4,580	20	3,254	10,092	9,105	443	544	
15,928	15,918	10	10,457	7,376	—	2,973	5,471	3,198	387	1,886	
35,933	35,933	—	16,787	9,446	—	6,836	19,146	14,237	2,544	2,365	
22,112	21,644	468	6,802	4,688	—	1,974	15,310	15,104	35	171	
22,101	21,921	180	11,426	6,549	11	4,430	10,675	10,333	177	165	
12,250	12,000	250	2,002	1,112	79	721	10,248	9,649	347	252	
9,986	9,936	50	4,921	3,148	6	1,637	5,065	4,122	437	506	
15,702	15,462	240	4,636	3,325	—	1,197	11,066	10,718	95	253	
15,124	14,884	240	8,676	5,708	27	2,709	6,448	4,472	1,167	809	
18,365	18,315	50	8,942	6,084	3	2,594	9,423	9,004	250	169	
3,135	2,895	240	855	564	16	228	2,280	2,206	—	74	
25,767	25,335	432	11,955	9,118	10	2,597	13,812	11,378	922	1,512	
28,122	27,928	194	19,268	11,364	112	7,718	8,854	6,747	1,598	509	
31,453	31,103	350	5,277	3,629	51	1,179	26,176	23,939	1,488	749	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
311,736	301,324	10,412	146,355	96,837	657	43,667	165,381	121,986	7,605	35,790	
15,802	15,702	100	5,473	2,752	3	2,455	10,329	6,945	120	3,264	
5,150	5,140	10	2,723	1,603	—	1,036	2,427	1,192	—	1,235	
26,435	25,779	656	12,160	7,210	32	4,733	14,275	11,339	35	2,901	
19,613	19,193	420	7,013	4,356	—	2,410	12,600	6,593	120	5,887	
3,780	2,800	980	1,205	700	—	436	2,575	2,555	—	20	
4,179	4,079	100	2,247	1,409	—	767	1,932	1,446	—	486	
11,089	10,739	350	5,073	2,600	—	2,180	6,016	4,227	1,150	639	
15,264	14,884	380	4,450	3,189	20	1,136	10,814	7,920	30	2,864	
22,950	22,772	178	15,154	12,083	—	2,549	7,796	7,521	234	41	
13,704	13,554	150	10,676	8,418	—	2,003	3,028	2,876	88	64	
33,872	32,023	1,249	17,104	12,104	3	4,375	16,768	10,133	72	6,563	
4,740	4,709	31	2,168	1,422	—	655	2,572	2,076	—	496	
16,233	15,387	846	8,499	6,457	11	1,685	7,734	6,604	429	701	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities, Quebec, 1931**  
—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
	<b>QUÉBEC—Con.—fin</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>
	<b>Terrebonne—Con.—fin</b>							
	Ste-Marguerite-du-Lac-Masson.....	694	289	405	48	47	1	—
14	St-Sauveur.....	589	528	61	112	107	5	—
15	St-Sophie.....	1,090	897	193	168	159	2	7
16	St-Thérèse-de-Blainville.....	2,359	1,519	840	253	240	7	6
17	Val-Morin.....	398	190	208	79	73	3	3
18	Wolfe.....	1,211	959	252	186	182	3	1
19								
	<b>Vaudreuil.....</b>	<b>6,576</b>	<b>4,202</b>	<b>2,374</b>	<b>970</b>	<b>836</b>	<b>56</b>	<b>78</b>
1	Ile-Perrot.....	1,172	380	792	72	53	8	11
2	St-Justine-de-Newton.....	1,143	768	375	165	135	14	16
3	St-Lazare.....	1,340	881	459	191	169	13	9
4	St-Madeleine-de-Rigaud.....	1,177	837	340	189	171	11	7
5	St-Marthe.....	404	394	10	165	136	8	21
6	Très-Saint-Rédempteur.....	358	321	37	53	52	1	—
7	Vaudreuil.....	982	621	361	135	120	1	14
	<b>Verchères.....</b>	<b>8,026</b>	<b>6,544</b>	<b>1,482</b>	<b>1,144</b>	<b>985</b>	<b>96</b>	<b>63</b>
1	Contrecoeur.....	946	838	108	142	125	15	2
2	St-Amable.....	675	463	212	82	77	2	3
3	St-Antoine-de-Padoue.....	452	92	360	19	16	3	—
4	St-Antoine-sur-Richelieu.....	801	766	35	137	120	13	4
5	St-Julie.....	928	753	175	130	118	7	5
6	St-Marc-de-Cournoyer.....	883	657	226	115	101	10	4
7	St-Mathieu-de-Belœil.....	828	716	112	123	116	1	6
8	St-Théodose.....	485	406	79	72	59	8	5
9	Varennes.....	1,175	1,050	125	174	128	19	27
10	Verchères.....	853	803	50	150	125	18	7
	<b>Wolfe.....</b>	<b>12,179</b>	<b>10,497</b>	<b>1,682</b>	<b>2,026</b>	<b>1,965</b>	<b>33</b>	<b>28</b>
1	Disraeli.....	773	695	78	150	149	1	—
2	Dudswell.....	1,114	1,009	105	249	239	8	2
3	Garthby.....	568	517	51	104	100	1	3
4	Ham N.....	1,273	1,004	269	175	174	1	—
5	Ham, Pt. S.W.—O.....	718	608	110	98	95	2	—
6	Notre-Dame-de-Lourdes-de-Ham.....	499	314	185	64	63	1	—
7	St-Camille.....	827	663	164	127	122	3	2
8	St-Fortunat-de-Wolfestown.....	924	799	125	128	122	1	5
9	St-Jacques-le-Majeur-de-Wolfestown.....	441	384	57	70	68	—	2
10	St-Joseph-de-Ham S.....	643	617	26	112	108	1	3
11	St-Raymond-de-Pennafort-de-Weedon.....	334	219	115	33	30	1	2
12	Stratford.....	1,109	950	159	152	149	2	1
13	Weedon.....	642	548	94	206	206	2	—
14	Wolfestown.....	962	857	105	124	121	2	1
15	Wotton.....	1,352	1,313	39	232	218	7	7
	<b>Yamaska.....</b>	<b>12,740</b>	<b>10,392</b>	<b>2,438</b>	<b>2,045</b>	<b>1,832</b>	<b>98</b>	<b>115</b>
1	La-Visitation-de-la-B.-V.-Marie.....	618	486	132	73	72	1	—
2	Notre-Dame-de-Pierreville.....	723	337	386	53	52	1	—
3	St-Antoine-de-la-Baie-du-Febvre.....	722	647	75	102	102	—	—
4	St-Bonaventure.....	1,016	824	192	179	151	11	17
5	St-David-de-De Guire.....	1,475	1,189	286	283	248	21	14
6	St-Elphège.....	581	488	93	73	73	—	—
7	St-François-du-Lac-St-Pierre.....	897	737	160	156	138	1	17
8	St-Gérard-Majella.....	428	370	58	65	53	5	7
9	St-Guillaume.....	1,302	1,144	158	385	333	31	21
10	St-Joachim-de-Courval.....	524	509	15	95	78	13	4
11	St-Joseph-de-la-Baie-du-Febvre.....	494	318	176	52	52	—	—
12	St-Michel.....	900	836	64	131	120	2	9
13	St-Pie-de-De Guire.....	775	712	63	117	99	5	13
14	St-Thomas-de-Pierreville.....	753	693	60	109	101	2	6
15	St-Zéphirin-de-Courval.....	1,217	963	254	162	152	5	5
16	Indian Reserves—Indiennes.....	315	49	266	10	8	—	2

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités, Québec, 1931**  
—fin

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								Σ
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
9,994	9,734	260	1,785	1,354	8	260	8,209	6,050	95	2,064	14
12,485	11,875	610	7,445	3,634	50	3,574	5,040	4,137	20	883	15
24,509	23,939	570	9,899	5,668	33	3,445	14,610	10,507	2,666	1,437	16
25,737	24,667	1,070	15,817	10,447	497	4,445	9,920	6,928	774	2,218	17
14,492	12,565	1,927	6,511	4,015	—	2,256	7,981	5,887	—	2,094	18
31,708	31,183	525	10,953	7,386	—	3,267	20,755	17,050	1,772	1,933	19
117,430	106,798	10,632	89,583	67,180	329	20,624	27,847	20,712	2,465	4,670	
8,473	6,707	1,766	6,445	4,840	99	1,289	2,025	1,640	269	119	1
17,521	15,235	2,286	14,035	10,834	—	3,011	3,486	2,186	25	1,275	2
16,616	15,519	1,097	10,558	6,035	12	4,140	6,058	4,749	278	1,031	3
25,389	23,943	1,446	18,722	14,622	135	3,773	6,667	4,842	1,307	518	4
21,778	19,448	2,330	17,662	13,941	15	3,470	4,116	2,374	173	1,569	5
6,946	6,771	175	5,242	3,403	30	1,737	1,704	1,679	—	25	6
20,707	19,175	1,532	16,919	13,505	38	3,204	3,788	3,242	413	133	7
122,322	108,154	14,168	99,277	79,553	92	17,610	23,045	19,727	2,083	1,235	
13,980	12,578	1,402	10,348	7,904	44	2,253	3,632	3,338	20	274	1
5,297	5,063	234	2,435	1,737	—	598	2,859	2,813	21	25	2
1,138	1,080	58	1,076	864	3	183	62	60	2	—	3
14,967	13,180	1,787	13,168	10,250	—	2,672	1,799	1,685	30	84	4
11,939	11,173	766	9,924	8,174	3	1,557	2,015	1,611	4	400	5
13,918	12,447	1,471	11,252	9,030	—	2,151	2,666	2,467	165	34	6
14,879	14,412	467	12,946	10,425	24	2,127	1,933	1,885	48	—	7
7,530	6,475	1,055	6,383	5,004	8	1,126	1,147	877	244	26	8
22,398	17,701	4,697	19,030	15,526	8	3,052	3,368	2,044	1,202	122	9
16,276	14,045	2,231	12,712	10,639	2	1,891	3,564	2,947	347	270	10
295,534	290,769	4,765	159,099	85,190	218	70,897	136,435	108,952	20,039	7,444	
21,129	20,929	200	7,805	3,961	20	3,675	13,324	8,331	2,645	2,348	1
34,299	33,760	539	17,215	10,099	—	6,835	17,084	12,677	4,037	370	2
13,199	13,024	175	6,956	3,230	175	3,167	6,243	5,775	415	53	3
29,827	29,710	117	15,300	7,649	—	7,482	14,527	11,286	2,325	916	4
16,950	16,725	225	7,744	4,261	—	3,341	9,206	7,293	1,402	511	5
8,698	8,602	96	5,796	3,318	3	2,236	2,902	2,150	706	46	6
18,181	17,894	287	12,479	6,451	—	5,848	5,702	5,407	15	280	7
16,329	15,896	433	10,968	6,685	—	4,165	5,361	4,265	936	160	8
10,130	9,980	150	4,351	2,530	—	1,737	5,779	4,240	988	551	9
19,969	19,587	382	8,346	5,191	—	3,050	11,623	10,465	974	184	10
5,400	5,172	228	3,182	1,329	—	1,831	2,218	1,604	458	156	11
21,531	21,331	200	8,341	4,380	—	3,680	13,190	11,930	1,059	201	12
27,075	26,825	250	14,369	7,087	—	7,007	12,706	11,018	1,052	636	13
18,667	18,232	435	11,807	6,057	—	5,617	6,860	4,859	1,294	707	14
34,150	33,102	1,048	24,440	12,962	20	11,226	9,710	7,652	1,733	325	15
186,315	173,567	12,748	151,965	110,427	210	37,259	34,359	27,366	5,602	1,382	
8,518	8,282	236	7,034	4,747	—	2,040	1,484	1,370	97	17	1
4,693	4,524	169	3,518	2,353	—	1,063	1,175	1,074	93	8	2
12,812	12,812	—	11,343	7,484	10	3,260	1,469	1,265	196	8	3
16,686	14,650	2,036	11,539	9,128	30	2,280	5,147	2,430	2,109	608	4
22,349	20,428	1,921	19,507	15,378	4	3,715	2,842	2,360	441	41	5
9,114	9,114	—	7,007	4,775	17	1,913	2,107	1,927	34	140	6
13,603	12,934	669	10,769	7,146	59	2,953	2,834	2,575	172	87	7
6,465	5,852	613	5,508	4,127	15	1,245	957	644	303	10	8
23,253	20,513	2,740	20,637	17,251	5	3,116	2,616	2,135	439	42	9
10,831	8,592	2,239	7,434	5,303	—	1,996	3,397	3,246	101	50	10
5,362	5,362	—	4,722	3,635	34	1,015	640	623	17	—	11
12,432	12,088	344	10,394	6,666	—	3,021	2,038	1,664	246	128	12
11,397	10,866	1,031	9,274	6,467	21	2,690	2,123	1,349	632	142	13
12,087	11,848	239	9,302	6,330	3	2,895	2,785	2,389	379	17	14
16,356	15,849	507	13,839	9,605	12	3,971	2,517	2,315	166	36	15
357	353	4	138	32	—	86	219	—	177	42	16

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931

No.	Municipality Municipalité	Live stock—Bétail						
		Cattle			Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry	
		Bêtes à cornes		Volailles				
		Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestion	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	QUÉBEC.....	301,419	850,637	856,812	733,684	728,210	7,861,959	308,273
	Abitibi.....	2,879	4,952	6,746	1,651	4,461	57,844	552
1	Authier.....	121	153	222	76	158	2,768	26
2	Barraute & Fiedmont.....	119	196	268	51	113	2,606	2
3	Colombourg.....	126	179	265	78	115	1,821	—
4	Courville & Carpentier.....	85	156	210	33	128	1,426	3
5	Figuary & Dalquier E.....	140	448	436	50	331	3,421	57
6	Figuary & Dalquier W.—O.....	120	231	348	43	214	3,773	71
7	La Motte W.—O.....	93	163	239	156	230	1,854	49
8	Landrienne.....	82	141	203	33	64	1,392	—
9	La Reine & Desmeloizes W.—O.....	213	428	587	231	303	3,541	132
10	La Sarre.....	252	387	516	211	319	4,043	—
11	Launay.....	66	95	124	15	63	1,335	18
12	Palmarolle.....	134	185	263	84	244	2,118	7
13	Poularies.....	172	188	312	27	160	2,511	8
14	Privat.....	108	203	241	8	146	3,254	16
15	Roquemaure.....	111	199	308	60	291	2,145	39
16	Royal-Roussillon.....	304	545	770	136	628	6,237	48
17	St-Jacques-de-Dupuy.....	188	315	412	187	361	3,509	7
18	St-Marc-de-Figuery.....	83	274	309	77	233	2,751	61
19	Senneterre E.....	30	36	45	6	47	460	—
20	Senneterre W.—O.....	56	85	116	25	51	835	4
21	Trécesson.....	95	127	172	18	63	1,972	2
22	Other Parts—Autres parties.....	181	218	380	46	199	4,072	2
23	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
	Argenteuil.....	3,877	13,123	9,943	4,589	6,227	118,265	6,333
1	Arundel.....	231	940	643	178	530	31,209	288
2	Chatham.....	921	3,099	2,180	1,014	1,459	21,515	1,204
3	Gore.....	110	265	236	196	158	2,499	160
4	Grenville & Augmentation.....	623	1,983	1,659	659	1,288	20,563	2,559
5	Harrington.....	259	1,017	917	538	558	4,161	293
6	Howard.....	89	139	137	114	164	1,575	4
7	Huberdeau.....	150	533	548	487	355	3,210	61
8	Lac-des-Seize-Iles.....	5	4	7	—	2	123	7
9	Mille-Iles.....	153	367	261	235	294	4,701	508
10	Montcalm.....	44	155	134	131	71	711	160
11	Morin Pt. S.....	123	312	251	329	252	4,128	151
12	St-André-d'Argenteuil.....	533	2,033	1,436	400	513	12,421	300
13	St-Jérusalem.....	493	1,936	1,237	199	387	9,270	600
14	Wentworth.....	143	340	297	109	196	2,179	38
	Arthabaska.....	6,544	23,677	22,924	16,238	16,506	124,329	1,724
1	Chénier.....	493	2,063	2,241	2,193	1,364	8,766	183
2	Chester E.....	352	1,313	1,250	1,046	919	3,532	57
3	Chester N.....	256	810	885	890	634	2,979	63
4	Chester W.—O.....	526	2,176	2,133	1,710	1,094	5,751	33
5	Maddington.....	73	225	234	571	188	1,434	—
6	St-Albert-de-Warwick.....	281	1,012	843	238	910	6,038	220
7	St-Anne-du-Sault.....	213	725	587	281	400	3,935	117
8	St-Christophe.....	429	1,502	1,363	1,235	1,094	8,802	118
9	St-Clotilde-de-Horton.....	429	1,346	1,359	967	1,113	17,774	100
10	St-Elizabeth-de-Warwick.....	265	899	1,007	608	719	4,717	41
11	St-Louis-de-Blandford.....	179	487	442	255	319	2,804	69
12	St-Norbert-d'Arthabaska.....	264	831	803	721	636	3,020	108
13	St-Rémi-de-Tingwick.....	273	1,312	1,190	1,018	619	4,654	16
14	St-Rosaire (N.-D.).....	265	860	898	298	576	3,909	54
15	St-Séraphine.....	91	297	347	203	239	2,122	2
16	St-Valère-de-Bulstrode.....	380	1,354	1,287	771	1,083	10,839	56
17	St-Victoire-d'Arthabaska.....	395	1,360	1,099	415	1,094	7,091	42
18	Stanford.....	538	2,279	1,805	538	1,523	10,112	250
19	Tingwick.....	261	828	976	864	454	4,118	162
20	Warwick.....	551	1,998	2,175	1,416	1,528	11,932	33
	Bagot.....	5,741	16,669	13,145	5,824	18,985	179,571	6,233
1	St-André-d'Acton.....	365	1,186	1,130	430	983	10,177	405
2	St-Christine.....	258	1,068	940	519	774	7,618	123
3	St-Dominique.....	456	1,379	848	420	1,909	14,110	415
4	St-Ephrem-d'Upton.....	456	1,394	1,096	274	1,784	18,824	457
5	St-Hélène.....	448	1,378	997	474	1,322	11,513	457
6	St-Hugues-de-Ramsay.....	594	1,357	1,278	457	1,693	19,341	567

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931

Crops—Grandes cultures													
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
6,079,793	39,220	96,762	1,657,452	5,563	109,092	126,791	3,764,957	146,190	25,762	108,004	33,139	23,501	
55,508	922	1,071	12,103	26	240	274	39,032	1,088	110	642	-	8	
2,392	24	108	643	-	1	2	1,560	36	18	-	-	-	1
2,173	10	29	468	13	-	7	1,594	38	10	4	-	-	2
2,320	16	25	281	-	-	1	1,951	32	2	12	-	-	3
2,253	10	29	227	-	1	4	1,946	36	-	-	-	-	4
4,268	117	53	963	-	17	3	3,006	45	3	61	-	-	5
2,090	129	42	662	-	8	2	1,099	63	4	86	-	-	6
1,669	30	42	282	-	70	41	1,159	26	-	9	-	-	7
2,508	28	60	440	13	-	3	1,934	89	10	-	-	-	8
5,411	26	73	803	-	21	33	4,354	83	13	42	-	-	9
2,725	41	46	1,019	-	51	34	1,396	83	-	-	-	-	10
1,014	19	22	223	-	-	-	728	22	-	-	-	-	11
2,183	23	25	375	-	18	4	1,697	38	3	-	-	-	12
2,412	23	67	506	-	1	1	1,715	68	6	25	-	-	13
1,885	42	51	378	-	11	11	1,349	44	4	5	-	-	14
2,391	24	40	518	-	5	40	1,398	50	1	315	-	-	15
3,780	151	152	1,183	-	26	18	2,120	124	5	1	-	-	16
4,288	53	57	1,051	-	14	49	2,991	63	4	6	-	-	17
2,483	90	62	601	-	5	9	1,587	69	21	39	-	-	18
796	1	2	99	-	-	2	685	7	-	-	-	-	19
1,634	5	7	213	-	-	1	1,389	16	-	3	-	-	20
1,646	33	21	257	-	5	2	1,286	23	4	15	-	-	21
3,187	25	58	911	-	1	7	2,088	80	2	15	-	-	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
65,912	175	654	22,047	34	454	551	37,784	1,397	244	2,572	173	8	
3,117	12	38	1,005	-	-	2	1,902	42	13	103	6	-	1
15,574	32	95	4,857	-	15	112	9,178	264	53	968	35	-	2
1,541	-	36	411	-	-	12	1,023	53	2	4	16	-	3
10,084	15	131	3,610	-	24	68	5,723	274	33	206	17	-	4
4,689	11	6	1,869	9	13	21	2,615	68	8	69	1	-	5
1,322	-	8	463	-	3	22	666	153	-	7	2	-	6
2,549	13	43	867	25	8	19	1,426	67	23	58	1	-	7
38	-	5	-	-	-	2	29	2	-	-	1	-	8
2,340	16	5	940	-	5	68	1,235	39	-	32	6	-	9
598	-	1	167	-	-	5	409	15	-	-	3	-	10
2,218	73	-	702	-	1	11	1,430	46	1	27	6	-	11
10,231	3	200	3,590	-	227	99	5,286	170	37	549	65	2	12
10,553	-	86	3,196	-	158	102	6,249	156	74	529	10	-	13
1,058	-	-	370	-	-	8	613	48	-	19	4	6	14
142,444	105	2,632	31,402	10	2,229	1,654	100,117	2,237	852	1,206	469	38	
11,505	-	353	2,026	-	105	121	8,592	134	73	101	46	-	1
7,096	-	34	1,131	3	52	174	5,593	80	26	3	15	-	2
4,815	1	55	821	-	82	77	3,643	62	22	52	8	-	3
9,968	4	131	2,023	-	81	144	7,360	121	35	69	32	-	4
1,679	-	9	551	-	3	34	1,047	27	-	8	1	-	5
6,479	-	80	1,577	-	144	36	4,453	111	43	35	7	-	6
5,262	1	82	1,482	-	93	83	3,391	86	32	12	1	-	7
6,985	1	135	1,521	-	104	68	4,855	139	73	89	60	-	8
10,223	26	112	3,019	-	114	262	6,355	237	49	69	4	-	9
5,556	7	256	1,275	-	149	60	3,540	90	52	118	40	-	10
4,450	-	28	919	2	26	133	3,229	50	22	41	13	-	11
4,633	1	124	989	-	35	24	3,348	81	20	11	43	-	12
5,784	-	27	1,152	-	22	84	4,373	74	39	13	16	-	13
6,805	-	6	1,801	-	62	21	4,906	103	6	-	3	-	14
2,514	1	56	701	-	21	66	1,576	47	25	21	-	-	15
8,979	-	234	2,293	5	141	84	5,946	168	26	82	21	-	16
8,553	5	236	1,823	-	98	38	5,997	165	69	122	25	28	17
13,614	24	351	2,780	-	195	25	9,912	165	71	87	50	1	18
5,546	1	91	940	-	158	51	4,058	87	61	99	21	-	19
11,998	33	228	2,578	-	544	69	8,063	201	100	182	63	4	20
132,256	510	2,920	38,329	42	2,963	2,655	80,961	1,424	359	2,093	680	393	
9,174	7	102	2,153	-	104	85	6,394	67	19	243	68	-	1
4,556	2	29	1,012	-	6	47	3,300	79	23	58	42	-	2
9,462	102	266	3,244	-	261	100	5,139	134	34	182	198	16	3
9,316	16	280	2,915	-	262	92	5,563	84	38	66	3	-	4
10,114	2	388	2,902	-	290	221	6,089	117	36	69	5	14	5
14,173	77	497	3,728	-	336	499	8,772	86	12	166	1	19	6

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

No.	Municipality Municipalité	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
	QUÉBEC-Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
7	Bagot-Con.—fin							
8	St-Liboire.....	496	1,542	1,200	386	1,699	15,804	713
9	St-Nazaire-d'Acton.....	376	1,179	1,051	671	1,188	12,785	693
10	St-Pie.....	878	2,269	1,468	725	2,991	29,577	1,524
11	St-Rosalie.....	474	1,291	882	479	1,405	11,735	369
12	St-Simon-de-Ramsay.....	537	1,339	1,160	540	2,118	12,309	189
	St-Théodore-d'Acton.....	403	1,287	1,095	449	1,119	15,778	321
	Beauce.....	9,309	27,882	34,799	53,576	17,460	162,461	4,711
1	Aubert-Gallion (St-Georges).....	821	1,850	2,599	6,021	1,116	17,448	1,697
2	L'Enfant-Jésus.....	93	381	330	624	152	3,511	153
3	Metgermette (pt.) (St-Aurèle).....	119	220	341	844	153	2,234	6
4	Metgermette (pt.) (St-Zacharie).....	339	752	1,124	2,201	635	5,593	14
5	Notre-Dame-de-la-Providence.....	145	409	561	1,177	265	2,919	220
6	Sacré-Cœur-de-Jésus.....	635	2,085	2,528	2,986	1,053	7,687	87
7	Saints-Anges.....	259	796	1,043	1,468	543	4,191	93
8	St-Benoît-Labre.....	365	1,213	1,557	2,759	869	6,510	71
9	St-Côme-de-Kénébec.....	364	829	1,316	2,299	693	10,013	227
10	St-Elzéar.....	401	996	1,424	1,891	853	7,095	478
11	St-Ephrem-de-Tring.....	772	2,970	3,311	4,180	1,640	9,770	249
12	St-François-de-la-Beauce.....	930	2,553	3,060	5,812	1,520	15,753	447
13	St-Frédéric.....	414	1,330	1,718	1,851	817	8,271	2
14	St-Joseph.....	562	2,196	2,164	2,947	1,322	10,510	197
15	St-Jules.....	209	669	815	1,164	382	2,445	40
16	St-Marie.....	521	1,484	1,596	2,087	1,008	12,774	155
17	St-Martin.....	424	1,331	1,497	3,047	798	7,205	363
18	St-Philibert.....	109	215	297	793	155	1,701	-
19	St-Pierre-de-Broughton.....	255	680	1,102	1,071	410	2,815	11
20	St-Séverin.....	190	409	841	1,023	324	2,801	3
21	St-Théophile.....	192	540	750	1,043	335	2,485	54
22	St-Victor-de-Tring.....	612	2,047	2,653	3,350	1,190	11,389	205
23	Shenley (St-Honoré).....	578	1,927	2,142	2,938	1,227	7,341	34
	Beauharnois.....	2,759	6,413	5,668	1,070	5,944	86,473	6,729
1	St-Cécile.....	307	709	498	115	1,035	14,838	371
2	St-Clément-de-Beauharnois.....	405	941	797	214	741	11,544	390
3	St-Etienne.....	416	700	677	193	622	10,963	1,292
4	St-Louis-de-Gonzague.....	640	1,660	1,380	212	1,814	16,641	611
5	St-Stanislas-de-Kostka.....	455	1,229	900	125	930	12,981	494
6	St-Timothée-de-Beauharnois.....	536	1,174	1,416	211	1,302	19,506	3,571
	Bellechasse.....	4,490	14,954	14,445	11,605	13,988	85,375	932
1	Honfleur.....	249	877	866	1,037	1,108	8,786	939
2	La Durantaye.....	162	471	341	297	505	3,694	7
3	N.-D.-Auxiliatrice-de-Buckland.....	228	956	872	995	675	2,567	-
4	Roux, Bellechasse et Daaguam.....	281	996	1,198	1,288	680	2,619	165
5	St-Cajetan-d'Armagh.....	350	1,598	1,460	823	869	4,189	9
6	St-Camille-de-Lellis.....	217	528	629	852	316	2,956	36
7	St-Charles-Borromée (Rivière-Boyer).....	392	1,106	1,253	868	1,814	13,311	77
8	St-Damien-de-Buckland.....	218	911	681	484	585	4,250	74
9	St-Etienne-de-Beaumont.....	207	507	469	220	417	4,984	23
10	St-Gervais & Protails.....	459	1,474	1,345	1,077	1,809	10,496	25
11	St-Lazare.....	261	984	821	606	977	3,679	39
12	St-Michel.....	294	739	672	294	847	6,198	125
13	St-Nérée.....	184	730	669	365	464	2,073	-
14	St-Philémon.....	234	792	902	660	602	2,429	4
15	St-Raphael.....	314	883	973	534	792	4,875	29
16	St-Sabine.....	141	472	494	867	804	1,714	-
17	St-Vallier.....	299	930	800	338	1,224	6,555	160
	Berthier.....	4,585	12,306	12,136	9,022	11,649	119,331	3,540
1	Lavaltrie.....	258	729	627	389	1,253	11,590	321
2	La-Visitation-de-l'Ile-Dupas.....	152	356	356	93	238	4,204	338
3	St-Barthélemy-de-Dusablé.....	613	1,862	1,490	927	1,639	12,602	632
4	St-Charles-de-Mandeville.....	208	593	619	957	577	4,686	106
5	St-Cuthbert.....	671	1,517	1,479	994	1,812	12,201	388
6	St-Damien.....	207	1,192	980	577	871	10,295	266
7	St-Edmond-de-Berthier.....	113	265	245	85	213	1,420	7
8	St-Gabriel-de-Brandon.....	361	1,348	1,316	1,225	863	16,286	87
9	St-Genève-de-Berthier.....	579	1,256	1,181	674	1,105	12,874	560
10	St-Ignace-de-Loyola.....	219	448	627	353	454	3,350	136
11	St-Joseph-de-Lanoraie.....	276	610	680	70	462	6,836	6
12	St-Michel-des-Saints.....	177	725	735	504	554	2,811	11
13	St-Norbert.....	416	867	1,012	1,048	614	14,026	519
14	St-Viateur.....	145	324	259	80	402	2,464	162
15	St-Zénon.....	190	714	670	1,046	592	3,686	1

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													
All field crops	Wheat	Barley	Oats	Rye	Mixed grains	Other cereals and flax	Cultivated hay <sup>(1)</sup>	Potatoes	Roots	Other crops	Orchards and vineyards	Market gardens	
Toutes cultures	Blé	Orge	Avoine	Seigle	Grains mélangés	Autres céréales et lin	Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Pommes de terre	Racines	Autres cultures	Vergers et vignobles	Jardins maraichers	°
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	°
11,277	23	161	3,686	10	264	168	6,592	164	43	166	79	17	7
8,563	5	201	2,322	6	49	194	5,488	137	47	114	9	1	8
17,319	145	421	5,109	24	1,165	620	9,305	188	12	330	164	235	9
11,449	62	122	3,956	98	101	112	6,618	101	11	369	33	29	10
11,838	61	193	3,603	2	101	300	7,148	125	42	263	11	60	11
15,015	8	260	3,699	27	217	217	10,553	142	42	67	67	2	12
<b>203,156</b>	<b>113</b>	<b>2,246</b>	<b>40,044</b>	<b>37</b>	<b>574</b>	<b>1,405</b>	<b>152,807</b>	<b>3,120</b>	<b>626</b>	<b>2,184</b>	<b>1,036</b>	<b>26</b>	
16,981	1	146	3,951	27	54	170	12,152	352	66	62	90	9	1
2,074	-	20	539	-	7	5	1,472	18	6	7	5	-	2
2,000	-	9	429	-	8	36	1,443	64	11	-	25	-	3
7,694	14	52	1,204	-	53	106	6,009	159	54	43	42	1	5
3,333	-	18	737	-	8	6	2,507	43	8	6	16	1	6
12,295	1	196	2,168	-	11	65	9,586	200	23	45	59	6	6
6,858	1	88	1,350	-	-	65	5,192	77	16	69	18	-	8
8,955	20	59	1,823	8	-	45	6,878	119	2	1	21	-	9
8,246	-	155	1,895	-	13	21	5,959	153	25	25	16	-	10
10,706	4	140	2,482	-	11	25	7,887	128	28	1	68	-	11
14,017	11	259	2,881	-	99	174	10,289	220	51	33	134	-	12
17,361	2	98	3,621	-	27	83	13,161	314	42	13	84	-	13
11,728	22	153	1,872	-	4	63	9,312	126	30	146	47	-	13
9,581	1	116	1,952	2	3	76	6,544	126	14	734	23	3	14
5,265	-	22	804	-	-	43	3,460	70	17	852	7	-	15
11,809	1	86	2,431	-	3	46	9,052	130	50	10	7	1	16
10,423	3	80	1,791	-	64	83	8,181	168	24	29	33	-	17
2,577	-	17	561	-	-	1	1,958	84	6	-	10	-	18
4,716	7	138	807	-	9	60	3,575	91	14	15	10	-	19
7,077	2	96	1,102	-	12	16	5,734	80	18	17	8	-	20
3,823	6	53	661	-	53	23	2,905	89	19	14	19	-	21
13,365	13	158	2,408	-	6	92	10,421	198	43	26	110	1	22
12,272	4	87	2,575	-	129	101	9,130	161	49	36	124	-	23
<b>49,553</b>	<b>427</b>	<b>1,187</b>	<b>16,039</b>	-	<b>1,270</b>	<b>3,035</b>	<b>24,918</b>	<b>741</b>	<b>33</b>	<b>1,903</b>	<b>454</b>	<b>175</b>	
5,413	30	107	1,656	-	99	330	2,652	145	11	383	85	13	1
8,139	72	152	2,654	-	97	371	4,482	76	-	235	39	15	2
7,852	102	207	2,620	-	314	462	3,879	66	3	199	44	2	3
11,285	66	327	3,673	-	273	660	5,641	146	7	492	60	-	4
6,939	43	221	2,161	-	141	617	3,293	126	6	331	83	11	5
9,925	114	173	3,275	-	346	595	4,971	182	6	263	143	11	6
<b>118,788</b>	<b>40</b>	<b>617</b>	<b>24,659</b>	<b>20</b>	<b>602</b>	<b>1,607</b>	<b>87,337</b>	<b>2,741</b>	<b>426</b>	<b>739</b>	<b>435</b>	<b>12</b>	
7,032	-	28	2,047	-	12	53	4,749	73	19	51	40	-	1
4,141	-	13	1,105	14	33	46	2,708	155	41	36	19	-	2
5,921	6	53	952	-	63	73	4,692	81	16	23	4	-	3
6,537	-	22	1,201	-	47	207	4,940	81	16	23	4	-	4
8,297	3	25	1,648	-	77	6	6,235	141	10	2	52	-	5
3,796	-	8	546	-	6	49	3,092	81	14	-	-	-	6
10,810	6	66	2,861	1	15	196	7,068	481	23	93	20	-	7
3,365	-	67	817	-	63	148	1,896	99	34	241	6	2	8
7,276	-	28	1,214	-	-	56	5,713	231	22	12	21	1	9
11,292	5	111	2,714	-	51	96	8,029	184	47	53	66	-	10
8,456	6	33	1,555	2	43	45	6,592	102	32	46	2	-	11
7,981	8	18	1,011	-	24	53	5,378	456	63	70	87	4	12
5,485	1	8	796	-	8	118	4,466	80	8	-	13	-	13
5,992	-	35	1,011	1	123	125	4,582	99	16	2	1	-	14
12,951	4	62	2,305	-	3	87	10,254	185	26	5	26	-	15
2,450	-	1	419	-	26	78	1,860	39	10	17	6	-	16
7,026	1	41	1,557	-	8	21	5,083	205	38	72	72	5	17
<b>100,540</b>	<b>169</b>	<b>1,695</b>	<b>28,399</b>	<b>710</b>	<b>1,195</b>	<b>3,436</b>	<b>61,716</b>	<b>1,771</b>	<b>572</b>	<b>877</b>	<b>111</b>	<b>112</b>	
4,443	15	44	1,511	345	294	200	1,639	188	32	175	-	14	1
3,458	1	82	822	-	35	280	2,127	45	24	42	-	4	2
13,565	28	399	2,860	-	306	342	9,376	156	22	76	11	13	3
4,508	-	11	1,551	24	31	232	2,491	134	10	24	-	4	4
16,175	16	268	4,304	1	189	463	10,639	232	18	45	7	3	5
4,693	18	26	1,071	-	3	90	3,362	65	38	20	22	-	6
2,554	-	52	984	-	-	46	1,392	77	1	2	2	-	7
8,202	17	79	2,399	11	36	138	5,255	156	168	239	7	48	9
12,526	44	289	3,255	-	64	587	7,689	191	64	1	9	5	10
4,137	-	25	1,118	-	33	258	2,629	134	98	177	-	25	11
4,633	2	71	1,782	321	95	360	1,593	120	19	4	2	-	12
3,995	3	62	1,395	-	30	71	2,291	111	31	30	26	-	13
9,168	12	80	2,886	-	36	244	5,738	23	2	7	1	-	14
3,182	-	81	750	-	42	55	2,422	75	22	2	-	-	15
5,101	13	326	1,711	8	1	70	3,073	-	-	-	-	-	-

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

		Live stock—Bétail							
		Cattle — Bêtes à cornes					Poultry — Volailles		
Municipality — Municipalité		Horses — Chevaux	Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres	Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres	
No.		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	
	QUÉBEC—Con.—suite								
	Bonaventure.....	5,374	9,248	11,550	22,074	10,403	141,379	5,425	
1	Carleton.....	146	224	338	645	297	3,729	78	
2	Carleton-sur-Mer.....	80	127	153	370	122	1,886	47	
3	Escuminac.....	135	240	303	496	163	3,605	90	
4	Grande-Cascapédia.....	119	244	298	487	153	2,210	48	
5	Hope.....	210	313	366	350	336	7,011	74	
6	Mann.....	89	128	142	134	172	1,612	41	
7	Maria.....	417	794	967	1,502	953	8,665	392	
8	Musselyville.....	136	235	321	873	230	3,311	70	
9	New Carlisle.....	163	184	191	45	162	3,172	72	
10	New Richmond.....	488	894	1,191	2,218	714	14,604	781	
11	Paspébiac.....	214	256	338	109	252	4,389	—	
12	Paspébiac W.-O.....	96	136	185	23	150	2,681	40	
13	Port Daniel E.....	95	115	127	203	217	1,824	83	
14	Port Daniel W.-O.....	198	332	478	605	271	6,484	605	
15	Ristigouche N.W.-O.....	100	206	268	590	289	1,701	13	
16	Ristigouche S.E.....	88	234	221	636	132	1,622	136	
17	St-Alexis-de-Matapédia.....	179	435	560	1,260	499	3,295	20	
18	St-Benoît.....	64	141	174	300	104	1,210	—	
19	St-Bonaventure-de-Hamilton.....	490	891	867	1,928	1,309	19,891	820	
20	St-Charles-de-Caplan.....	351	582	782	2,147	751	11,509	630	
21	St-Elzéar.....	62	27	35	89	65	1,319	4	
22	St-François-d'Assise.....	119	209	312	674	317	2,336	27	
23	St-Germain-de-l'Anse-aux-Gascons.....	131	165	214	332	267	2,639	29	
24	St-Godefroi.....	120	206	248	287	325	3,958	33	
25	St-Jean-l'Evangéliste.....	334	767	1,029	2,564	694	8,397	307	
26	St-Laurent-de-Matapédia.....	104	194	257	635	211	2,243	108	
27	St-Omer.....	132	218	264	858	311	3,866	99	
28	St-Siméon.....	268	440	494	1,122	634	7,593	480	
29	Shigawake.....	192	255	328	500	232	4,219	296	
30	Other Parts—Autres parties.....	26	28	40	92	59	310	—	
31	Indian Reserves—Indiennes.....	28	28	59	—	12	88	2	
	Brome.....	3,892	18,744	14,313	2,674	8,766	113,268	32,964	
1	Bolton E.....	530	1,918	1,761	693	1,101	14,175	311	
2	Bolton W.-O.....	350	1,631	1,240	326	755	11,053	189	
3	Brome.....	1,003	4,973	3,707	851	2,569	32,375	31,646	
4	Farnham E.....	579	2,929	1,872	271	1,523	25,980	319	
5	Potton.....	580	3,253	2,723	174	1,292	10,614	148	
6	Sutton.....	850	4,040	3,010	359	1,526	19,071	351	
	Chambly.....	2,367	3,733	2,936	842	2,976	74,247	3,383	
1	Chambly.....	642	1,033	826	550	1,329	15,971	2,171	
2	St-Antoine-de-Longueuil.....	230	366	221	—	141	4,852	155	
3	St-Basile-le-Grand.....	296	541	443	174	627	10,525	368	
4	St-Bruno-de-Montarville.....	212	295	298	53	245	19,973	152	
5	St-Famille-de-Boucherville.....	579	1,119	652	52	365	11,608	203	
6	St-Hubert.....	408	379	496	13	269	11,318	334	
	Champlain.....	5,717	16,882	18,062	17,049	17,006	162,911	4,564	
1	Langelier.....	59	99	240	238	344	1,331	58	
2	La-Visitation-de-Champlain.....	216	825	801	667	598	8,044	183	
3	N.-D.-de-la-Présentation-d'Almaville.....	210	545	455	311	434	4,358	2	
4	N.-D.-du-Mont-Carmel.....	221	609	493	333	408	5,748	42	
5	St-Adelphe.....	321	910	957	1,066	802	6,172	247	
6	St-Anne-de-la-Pérade.....	504	1,691	1,557	951	1,146	15,057	95	
7	St-François-Xavier-de-Batiscan.....	162	566	507	492	510	9,466	99	
8	St-Geneviève-de-Batiscan.....	318	977	1,008	683	984	9,417	600	
9	St-Jacques-des-Piles.....	4	4	9	—	4	165	—	
10	St-Jean-des-Piles.....	96	223	275	333	154	1,602	—	
11	St-Joseph-de-Mékinac.....	49	108	179	186	109	919	24	
12	St-Louis-de-France.....	152	323	308	174	297	4,765	169	
13	St-Luc.....	213	571	679	428	732	6,630	237	
14	St-Marthe-du-Cap-de-la-Madeleine.....	139	322	294	201	236	2,884	44	
15	St-Maurice.....	526	1,780	1,736	1,197	1,511	20,523	410	
16	St-Narcisse.....	412	1,245	1,567	1,772	1,974	15,375	606	
17	St-Prospér.....	247	884	911	684	795	5,752	68	
18	St-Roch-de-Mékinac.....	32	78	122	150	71	791	—	
19	St-Séverin.....	300	886	983	1,209	1,203	6,590	103	
20	St-Stanislas-de-la-Rivière-des-Envies.....	418	1,148	1,234	1,623	1,317	9,443	553	
21	St-Thécle.....	338	1,083	1,292	1,590	994	6,930	26	
22	St-Théophile.....	104	161	241	61	179	5,274	99	

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	Σ
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
82,978	1,223	1,709	27,259	150	672	1,554	43,260	4,229	772	2,150	387	35	
2,153	36	58	827	—	4	25	989	166	22	26	12	1	1
922	14	18	355	—	—	23	414	64	16	18	6	6	2
1,940	19	31	553	—	8	42	1,138	112	18	19	15	—	3
1,703	1	12	569	—	1	10	1,025	60	11	14	1	—	4
3,050	8	73	1,195	21	1	14	1,571	119	5	43	5	—	5
1,323	90	6	281	52	—	13	758	98	19	6	—	1	6
6,186	64	79	2,013	—	13	126	3,414	347	79	51	53	2	7
2,550	93	43	864	—	10	67	1,804	98	24	47	13	—	8
1,953	—	15	627	—	—	2	1,126	95	7	78	7	—	9
7,003	129	121	2,538	12	45	29	3,778	266	40	45	71	2	10
2,591	9	35	988	17	3	6	1,245	210	20	58	2	—	11
1,274	4	18	432	—	—	—	592	72	12	144	8	—	12
864	—	18	352	—	2	—	395	84	10	3	1	—	13
3,225	12	20	1,059	16	33	8	1,841	145	19	72	13	4	14
1,983	42	86	554	—	39	49	1,110	73	2	28	1	3	15
1,688	—	40	348	—	15	14	1,187	43	12	29	6	—	16
4,321	93	158	851	—	118	148	2,434	183	27	309	1	—	17
1,145	16	36	302	—	38	38	585	64	5	61	—	2	18
7,800	85	166	2,851	—	90	188	3,534	454	120	312	54	—	19
5,743	181	133	2,090	—	75	93	2,785	235	41	110	30	—	20
616	15	12	245	—	21	29	233	34	7	20	—	—	21
2,368	101	70	514	—	88	137	1,252	92	12	102	1	—	22
1,493	1	29	470	—	—	—	837	145	8	3	—	—	23
2,014	8	36	691	10	4	28	1,064	90	28	55	22	12	24
6,144	34	134	2,064	19	41	223	3,108	245	61	215	42	—	25
1,510	19	42	311	—	14	33	893	59	24	115	3	2	26
2,270	27	53	743	—	—	64	1,130	149	43	61	5	—	27
3,861	109	126	1,417	—	3	141	1,671	278	57	59	5	—	28
2,580	11	34	982	—	6	2	1,421	92	23	9	10	—	29
328	2	3	94	—	—	1	164	26	—	38	—	—	30
377	—	4	79	—	—	1	262	31	—	—	—	—	31
71,737	50	226	8,824	15	179	380	58,112	1,171	370	2,410	590	18	
9,529	3	51	993	—	40	53	8,021	208	55	105	55	6	1
5,339	1	23	315	—	40	16	4,704	90	30	120	38	—	2
17,429	16	31	2,452	—	35	54	13,998	264	89	490	185	—	3
12,563	4	52	2,204	5	11	128	9,227	186	47	699	117	9	4
12,233	9	37	944	—	7	47	10,579	181	54	375	81	—	5
14,644	17	32	1,916	10	46	82	11,583	242	95	621	114	2	6
61,380	277	793	18,559	—	45	800	40,027	413	20	446	307	784	
16,879	132	149	5,302	—	11	119	10,957	137	6	66	30	49	1
7,153	10	60	1,621	—	—	117	5,251	47	2	45	6	123	2
8,175	36	182	2,851	—	21	139	4,661	79	4	202	6	21	3
4,884	9	105	1,650	—	3	82	2,959	46	2	28	242	25	4
13,678	46	188	4,026	—	6	37	9,254	55	4	62	16	395	5
10,611	44	109	3,109	—	4	306	6,945	49	2	43	7	171	6
130,913	429	2,350	41,555	65	2,468	3,410	74,467	4,292	803	1,074	277	109	
1,528	1	20	566	—	28	70	641	146	19	37	—	9	1
6,175	17	180	2,198	—	117	159	2,940	465	60	39	19	15	2
3,287	10	74	1,090	11	9	177	1,660	181	31	44	4	35	3
4,752	—	7	1,895	—	22	210	2,245	320	23	30	5	2	4
6,656	13	53	2,124	—	41	115	4,052	155	23	80	2	—	5
12,628	20	401	3,389	—	316	250	7,791	247	83	101	186	6	6
3,688	4	227	1,485	—	68	179	1,396	193	42	94	10	1	7
6,672	44	194	2,181	13	99	320	3,383	361	37	40	2	—	8
75	—	—	—	—	—	6	25	7	—	—	—	—	9
2,383	1	39	639	—	5	79	1,565	49	2	4	—	2	10
1,226	2	15	302	—	18	7	866	21	2	1	—	—	11
3,060	—	—	1,197	—	21	186	1,441	147	17	36	—	5	12
4,561	3	89	1,462	—	67	132	2,567	174	37	30	4	—	13
2,772	—	50	1,054	—	15	19	1,399	171	44	20	3	14	14
10,531	5	266	3,022	—	176	133	6,490	285	116	38	5	8	15
10,271	27	179	2,928	1	393	179	6,171	254	88	51	2	—	16
6,219	22	61	1,956	—	186	241	3,620	74	39	20	21	—	17
919	—	20	253	—	4	8	611	23	—	—	—	—	18
6,913	26	93	2,219	6	103	151	4,152	130	15	18	2	—	19
10,753	67	154	3,802	—	90	256	6,191	131	24	38	—	—	20
8,147	68	62	2,462	2	244	142	4,854	160	9	144	7	—	21
1,841	5	33	596	2	13	119	864	186	11	12	—	—	22

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

No.	Municipality Municipalité	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
QUÉBEC—Con.—suite		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Champlain—Con.—fin								
23	St-Timothée.....	161	366	564	629	453	3,981	35
24	St-Tite.....	403	1,229	1,336	1,892	1,380	8,742	627
25	Other Parts—Autres parties.....	112	249	314	179	371	2,952	237
26	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
Charlevoix.....		2,719	7,487	10,410	17,605	9,278	62,816	22,905
1	Les Eboulements.....	317	902	1,330	1,957	838	6,713	1,995
2	Rivière-du-Gouffre.....	160	493	861	1,255	432	3,531	2,819
3	St-Agnès-de-Murray Bay.....	377	917	1,111	2,639	1,376	5,062	2,464
4	St-Etienne-de-la-Malbaie.....	465	1,297	1,689	3,416	1,722	11,747	1,917
5	St-Fidèle-de-Mont-Murray.....	174	536	682	1,192	673	5,336	829
6	St-François-Xavier-de-la-Petite-Rivière.....	45	231	140	99	222	2,379	77
7	St-Hilarion.....	222	643	898	2,069	761	3,693	2,605
8	St-Irénée.....	187	498	764	1,259	426	3,862	746
9	St-Louis-de-l'Île-aux-Coudres.....	183	286	414	880	973	5,539	2,797
10	St-Pierre & St-Paul-de-la-Baie-St-Paul.....	342	1,036	1,538	1,369	947	8,423	3,737
11	St-Siméon.....	82	182	230	462	309	2,080	105
12	St-Urbain.....	165	466	753	1,008	599	4,451	2,814
Châteauguay.....		5,045	14,420	11,574	2,206	8,108	142,029	6,274
1	St-Antoine-Abbé N.E.....	203	746	562	98	675	5,334	220
2	St-Clotilde.....	401	995	992	466	597	9,517	850
3	St-Jean-Chrysostôme-de-Russelltown.....	690	2,358	1,933	308	1,665	16,458	462
4	St-Joachim-de-Châteauguay.....	405	921	661	20	511	20,847	423
5	St-Malachie-d'Ormstown.....	922	3,456	2,361	142	1,159	23,535	964
6	St-Martin-de-Beauharnois.....	605	1,297	995	219	820	14,121	1,128
7	St-Philomène.....	501	1,044	744	66	864	21,310	1,115
8	St-Urbain-Premier.....	496	1,027	919	825	1,090	12,684	1,149
9	Très-Saint-Sacrement.....	822	2,576	2,407	62	727	18,223	963
Chicoutimi.....		3,939	10,433	12,450	15,042	15,175	85,557	12,359
1	Bagot Pt. N.W.-O.....	279	902	965	1,128	1,497	5,018	1,125
2	Bégin.....	120	220	301	321	360	2,675	221
3	Bourget.....	105	342	335	588	335	2,572	516
4	Chicoutimi.....	571	1,885	1,826	1,804	2,951	14,515	2,331
5	Dumas.....	114	340	439	518	367	1,531	82
6	Grande-Baie.....	243	589	667	824	764	5,263	825
7	Kénogami (St-Cyriaque).....	4	7	7	27	8	17	1
8	Labrecque (St-Léon).....	126	168	198	352	265	2,081	231
9	Larouche (St-Gérard-Majella).....	115	262	345	478	377	2,104	411
10	N.-D.-de-Laterrière.....	270	846	958	1,078	1,188	5,776	860
11	Otis.....	79	119	181	347	182	1,331	167
12	St-Ambroise.....	238	516	822	948	993	4,923	724
13	St-Dominique-de-Jonquière.....	395	1,362	1,421	1,412	1,513	14,875	1,073
14	St-Fulgence.....	217	464	846	816	608	4,705	689
15	St-Honoré.....	244	437	573	811	663	3,814	822
16	St-Jean.....	102	252	306	434	404	1,326	123
17	Shipshaw.....	125	315	374	549	481	1,949	256
18	Taché.....	242	591	657	1,102	785	4,566	945
19	Tremblay.....	331	821	1,160	1,390	1,254	5,897	859
20	Other Parts—Autres parties.....	19	48	69	115	210	589	98
Compton.....		6,326	20,337	32,018	17,400	10,933	142,664	4,517
1	Ascot Corner Mun. (pt.).....	147	444	669	128	281	2,822	65
2	Auckland.....	219	829	983	467	465	3,008	47
3	Bury.....	550	1,151	2,674	1,877	637	21,350	564
4	Clifton.....	158	566	868	472	324	13,270	121
5	Clifton E.....	279	1,038	1,359	665	399	5,638	169
6	Compton.....	1,130	4,279	5,483	3,132	2,866	24,289	883
7	Ditton.....	311	1,274	1,959	744	883	6,751	314
8	Eaton.....	1,004	2,916	4,978	2,683	1,626	24,067	994
9	Emberton.....	186	561	846	444	204	2,643	38
10	Hampden.....	98	201	355	372	74	1,588	60
11	Hereford.....	177	765	878	225	319	1,853	12
12	Lingwick.....	295	680	1,518	1,576	261	5,096	187
13	Newport.....	483	1,135	2,615	1,701	461	9,437	681
14	St-Edwidge-de-Clifton.....	383	1,444	2,503	1,499	776	6,622	128
15	St-Herménégilde (pt.).....	252	870	949	225	347	2,473	—
16	St-Isidore-d'Auckland.....	241	688	1,124	593	357	2,768	40
17	St-Venant-de-Hereford.....	142	695	879	290	321	1,875	—
18	Westbury.....	271	801	1,348	307	332	7,114	214

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													C
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
4,191	5	58	1,296	—	149	95	2,399	121	38	30	3	3	23
9,396	39	65	2,950	—	283	150	5,650	172	27	60	2	1	24
2,269	50	3	452	—	1	27	1,494	119	16	107	—	—	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
<b>61,290</b>	<b>784</b>	<b>894</b>	<b>16,447</b>	<b>629</b>	<b>7,515</b>	<b>2,040</b>	<b>29,891</b>	<b>2,295</b>	<b>133</b>	<b>662</b>	<b>345</b>	<b>29</b>	<b>1</b>
7,333	231	167	3,032	81	294	129	3,039	199	4	157	48	8	2
5,158	8	89	980	43	769	290	2,882	74	—	23	3	—	3
9,242	250	99	2,261	155	1,307	446	4,424	291	4	5	—	—	3
8,164	83	98	2,577	85	516	219	4,271	270	21	24	25	15	4
3,981	39	103	1,080	10	12	15	2,298	147	9	268	2	—	5
1,125	—	4	397	2	8	13	658	39	—	4	39	—	6
5,865	16	19	1,224	1	2,028	67	2,408	93	2	7	1	—	7
3,346	59	68	1,235	15	179	62	1,639	83	4	2	7	—	8
3,125	7	28	477	116	625	85	924	802	41	20	180	—	9
7,936	52	151	1,831	19	860	307	4,434	155	35	92	35	6	10
1,727	20	21	563	15	15	12	1,021	45	2	13	1	—	11
4,288	19	47	790	87	902	395	1,893	97	11	47	4	—	12
<b>85,089</b>	<b>384</b>	<b>1,266</b>	<b>23,355</b>	<b>11</b>	<b>5,218</b>	<b>2,888</b>	<b>46,607</b>	<b>1,426</b>	<b>144</b>	<b>3,790</b>	<b>1,524</b>	<b>788</b>	<b>2</b>
3,701	7	46	811	—	193	173	2,187	100	14	170	52	2	1
6,850	8	74	1,775	1	39	250	4,120	352	6	225	30	32	2
11,620	40	227	3,354	2	321	392	6,506	160	18	600	70	28	3
5,527	19	56	1,678	—	111	198	3,115	129	24	197	852	71	4
14,656	5	250	3,058	8	1,938	339	8,165	166	46	681	95	—	5
11,605	101	243	4,093	—	164	426	6,000	81	7	490	14	13	6
7,899	42	139	2,653	—	56	534	4,059	227	10	179	342	445	7
8,274	75	113	2,680	—	177	238	4,443	159	2	387	34	194	8
14,957	87	118	3,253	—	2,219	338	8,012	52	17	861	35	3	9
<b>92,816</b>	<b>583</b>	<b>1,290</b>	<b>31,055</b>	<b>15</b>	<b>2,501</b>	<b>963</b>	<b>53,110</b>	<b>2,051</b>	<b>466</b>	<b>782</b>	<b>7</b>	<b>82</b>	<b>1</b>
6,587	22	94	2,293	10	117	37	3,747	139	38	90	—	1	2
2,630	3	36	631	2	148	45	1,701	40	11	13	—	—	3
2,722	13	41	774	—	155	91	1,551	61	32	4	—	—	4
13,546	60	111	5,079	—	44	38	7,688	336	126	64	3	61	5
3,143	23	34	805	—	30	73	2,120	47	2	9	—	—	6
5,776	63	149	2,146	—	383	164	2,626	155	24	66	—	10	7
37	—	—	18	—	—	—	18	1	—	—	—	—	8
1,880	—	36	851	—	—	11	917	51	11	3	—	—	9
2,561	73	—	468	—	610	138	1,047	138	44	43	—	—	10
8,105	24	75	3,051	—	75	9	4,668	170	20	13	—	—	11
2,078	3	33	495	—	9	32	1,455	47	4	—	—	—	12
4,624	4	45	1,673	—	239	36	2,417	136	33	40	—	—	13
10,625	124	62	3,686	1	11	17	6,457	189	37	22	—	—	14
6,231	6	125	1,675	—	31	10	3,939	97	2	366	—	—	15
5,211	11	96	1,368	—	151	33	3,404	118	30	—	—	—	16
1,723	31	21	709	2	3	29	872	45	3	8	4	—	17
2,567	47	105	690	—	22	18	1,639	40	6	—	—	—	18
4,956	31	48	1,633	—	336	81	2,663	104	19	41	—	—	19
7,483	45	177	2,843	—	131	87	4,053	124	23	—	—	—	20
331	—	2	167	—	6	14	128	13	1	—	—	—	21
<b>99,346</b>	<b>77</b>	<b>1,278</b>	<b>13,892</b>	<b>2</b>	<b>2,159</b>	<b>936</b>	<b>77,191</b>	<b>1,649</b>	<b>867</b>	<b>1,295</b>	<b>560</b>	<b>14</b>	<b>1</b>
2,317	1	24	412	—	10	22	1,781	31	17	19	4	—	2
3,126	2	60	629	—	—	19	2,344	46	10	16	9	—	3
7,612	8	154	1,102	1	79	132	5,827	124	54	131	61	—	4
2,453	6	25	343	—	31	23	1,914	43	35	33	52	2	5
3,774	—	17	618	—	52	4	2,915	54	13	101	35	—	6
20,279	16	342	2,786	—	812	123	15,275	342	282	301	162	—	7
6,113	1	40	822	—	55	54	4,902	91	45	103	14	—	8
14,653	16	116	1,982	—	687	103	11,063	290	182	214	67	2	9
2,967	—	15	371	—	62	92	2,312	55	19	41	—	—	10
1,332	—	48	137	—	35	1,072	33	5	5	25	2	—	11
2,747	3	7	231	—	27	76	2,418	31	5	28	20	—	12
5,192	8	160	616	—	159	55	5,159	91	38	93	41	1	13
6,523	7	72	849	—	46	17	4,311	85	58	45	46	—	14
5,449	2	71	814	—	20	6	3,440	65	11	8	—	—	15
4,148	—	24	574	—	98	40	2,068	51	26	62	4	—	16
2,918	2	47	524	—	10	42	2,469	34	1	2	1	—	17
2,981	4	27	392	—	38	66	3,714	106	46	71	11	—	18
4,762	1	29	690	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

		Live stock—Bétail						
		Cattle — Bêtes à cornes			Poultry — Volailles			
Municipality — Municipalité		Horses — Chevaux	Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestion	Others — Autres	Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
No.		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
QUÉBEC—Con.—suite								
	Deux-Montagnes.....	4,617	12,902	9,394	2,959	10,917	129,348	1,756
1	L'Annonciation.....	5	3	1	—	3	207	—
2	L'Annonciation Pt. N.....	322	1,058	732	188	857	14,258	5
3	St-Augustin.....	533	1,482	1,176	301	1,813	16,183	299
4	St-Benoît.....	467	1,514	1,202	356	993	16,075	99
5	St-Canut.....	272	677	549	100	633	7,319	137
6	St-Colomban.....	109	260	214	196	150	1,918	56
7	St-Eustache.....	729	1,814	1,126	207	1,964	20,836	2
8	St-Hermas.....	423	1,665	1,114	282	624	9,127	116
9	St-Joseph-du-Lac.....	362	801	560	73	818	9,245	121
10	St-Monique.....	426	654	622	256	1,034	10,650	553
11	St-Placide.....	293	940	633	496	598	8,163	330
12	St-Scholastique.....	642	1,988	1,426	503	1,397	14,975	38
13	Indian Reserves—Indiennes.....	34	46	39	1	33	392	—
	Dorchester.....	6,251	19,790	18,536	23,874	17,211	204,552	3,909
1	Louis-Joliette.....	254	884	743	393	663	20,905	214
2	St-Anselme.....	400	1,369	1,000	1,011	1,887	21,262	120
3	St-Benjamin.....	228	564	746	1,310	455	4,131	112
4	St-Bernard.....	451	1,345	1,247	1,560	1,242	15,312	798
5	St-Claire-de-Joliette.....	166	434	440	370	613	12,524	103
6	St-Cyprien.....	110	200	233	222	154	1,689	55
7	St-Edouard-de-Frampton.....	516	1,679	1,636	2,283	1,198	5,860	105
8	St-Germaine-du-Lac-Etchemin.....	422	1,381	1,347	2,412	872	12,603	273
9	St-Hénédine.....	280	891	741	480	1,196	13,939	195
10	St-Isidore.....	559	2,114	1,471	1,096	2,691	30,967	1,029
11	St-Justine.....	253	1,038	901	1,062	505	4,371	10
12	St-Léon-de-Standon.....	437	1,628	1,593	1,922	962	5,027	9
13	St-Louis-de-Gonzague.....	94	133	199	288	119	1,649	2
14	St-Luc-de-Dijon.....	98	208	215	431	142	1,661	—
15	St-Malachie-de-Frampton.....	308	1,204	1,005	718	901	5,193	69
16	St-Marguerite-de-Joliette.....	334	1,033	1,073	1,134	973	8,772	401
17	St-Maxime.....	120	383	294	294	324	11,572	146
18	St-Nazaire-de-Dorchester.....	108	450	383	513	348	1,297	88
19	St-Odilon-de-Cranbourne.....	411	1,331	1,261	2,007	875	4,743	16
20	St-Prosper.....	426	874	1,283	2,730	566	11,932	19
21	St-Rose-de-Watford.....	276	647	725	1,638	525	9,143	145
	Drummond.....	5,215	17,921	17,623	8,916	10,979	162,026	4,653
1	Durham.....	202	917	782	514	128	3,435	363
2	Durham S. (St-Fulgence).....	425	1,876	1,628	894	820	7,005	364
3	Grantham.....	303	950	751	259	460	8,525	345
4	Kingsey.....	601	1,938	2,552	1,399	1,144	11,790	494
5	Kingsey Falls.....	225	709	1,238	434	539	5,163	341
6	L'Avenir.....	415	1,333	1,564	1,319	894	8,670	272
7	Lefebvre.....	180	570	561	299	345	5,133	266
8	N.-D.-du-Bon-Conseil.....	299	1,171	954	449	755	9,580	91
9	St-Edmond-de-Grantham.....	146	483	454	155	427	6,013	161
10	St-Eugène-de-Grantham.....	359	945	928	434	732	17,204	664
11	St-Germain-de-Grantham.....	495	1,560	1,430	668	1,172	20,741	393
12	St-Lucien.....	161	515	610	246	336	4,105	206
13	St-Majorique-de-Grantham.....	219	732	693	483	426	6,536	441
14	Wendover & Simpson.....	578	2,029	1,633	590	1,539	13,419	71
15	Wickham.....	245	819	650	346	418	6,914	43
16	Wickham W.—O.....	362	1,374	1,195	427	844	27,793	138
	Frontenac.....	5,151	15,995	19,672	26,437	9,986	68,635	842
1	Chesham.....	206	676	835	866	415	2,952	45
2	Courecelles.....	258	685	1,013	1,166	462	2,998	36
3	Ditchfield & Spalding.....	356	1,145	1,230	1,217	701	6,630	91
4	Gayhurst S.E.....	121	512	536	842	337	1,253	2
5	Gayhurst.....	316	1,129	1,406	1,909	850	2,970	21
6	Lambton (St-Vital).....	493	1,528	1,820	1,749	836	5,948	46
7	Marston.....	101	258	420	535	104	2,043	23
8	Marston S.....	140	488	567	856	232	2,250	132
9	Risborough & Marlow.....	267	1,079	1,164	1,690	512	3,318	111
10	St-Augustin-de-Woburn.....	90	403	466	530	212	2,192	19
11	St-Cécile-de-Whitton.....	190	620	741	1,102	452	2,368	22
12	St-Evariste-de-Forsyth.....	455	1,421	1,713	1,957	761	11,785	42
13	St-Gédéon.....	381	1,220	1,443	2,787	776	4,931	16
14	St-Hilaire-de-Dorset.....	108	426	484	712	241	997	59
15	St-Hubert-de-Spalding.....	171	693	785	1,059	474	2,023	3

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures														No.
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Verger et vignobles	Market gardens Jardins maraichers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
86,245	347	2,006	29,813	41	1,824	2,663	43,544	2,719	292	2,996	2,152	638		
4,832	50	—	—	—	—	1	—	2	—	—	482	59	1	
3	—	77	1,682	—	21	431	2,432	136	11	223	1	—	2	
10,688	57	295	3,574	20	324	150	5,294	303	26	364	30	41	3	
9,991	13	263	3,328	—	87	181	5,627	238	24	261	148	24	4	
5,578	5	179	1,938	—	27	108	2,898	171	50	129	3	20	5	
1,215	—	1	650	—	—	393	335	84	2	35	12	4	6	
11,762	42	386	3,954	1	470	57	5,412	626	22	456	126	252	7	
8,627	20	293	2,757	—	190	190	4,616	222	59	413	14	—	8	
5,189	19	52	1,940	20	233	401	2,213	225	5	292	1,160	192	9	
8,636	2	166	2,882	—	30	152	4,860	192	10	93	11	33	10	
6,475	27	106	2,115	—	165	379	3,545	135	25	205	36	5	11	
12,856	105	186	4,806	—	277	20	6,148	373	58	524	107	8	12	
393	7	2	187	—	—	200	164	12	—	1	22	—	13	
131,345	34	1,180	27,471	68	500	1,020	98,092	1,888	563	529	456	2		
5,228	—	35	1,228	—	29	5	3,828	62	15	26	21	—	1	
8,285	4	93	2,198	—	54	52	5,714	92	42	36	55	—	2	
4,538	—	34	872	—	9	26	3,499	69	22	7	22	—	3	
11,080	—	78	2,351	—	13	69	8,389	122	34	24	67	—	4	
3,677	—	22	849	—	5	9	2,739	32	4	17	14	—	5	
1,712	—	27	243	2	47	19	1,314	44	16	—	15	—	6	
11,238	5	111	1,954	1	110	79	8,802	138	31	7	23	—	7	
8,940	1	87	1,528	2	44	113	6,875	176	55	59	3	—	8	
6,406	8	78	1,531	10	62	34	4,582	63	35	3	43	—	9	
13,637	—	141	3,142	18	8	53	10,040	131	50	54	34	1	10	
4,235	—	43	780	—	4	48	3,204	100	14	42	16	—	11	
9,551	—	37	1,629	—	8	54	7,645	126	35	17	3	—	12	
1,527	—	1	271	—	7	10	1,198	19	7	14	—	—	13	
1,662	1	7	249	—	5	63	1,265	47	14	11	—	—	14	
6,459	2	23	1,316	12	21	23	4,954	88	20	—	1	—	15	
8,918	4	66	1,827	15	—	34	6,791	93	27	61	47	—	16	
2,983	—	56	719	—	29	22	2,069	30	11	47	8	—	17	
2,125	2	32	539	—	13	86	1,380	53	15	5	3	—	18	
7,337	2	69	1,319	—	12	78	5,713	96	24	24	23	—	19	
6,795	5	104	1,921	6	20	105	4,335	205	60	34	43	1	20	
5,012	—	36	1,005	2	—	38	3,756	102	32	41	15	—	21	
121,809	67	1,625	29,494	33	3,203	2,415	81,550	1,568	473	1,381	533	46		
4,049	—	1	529	—	6	5	3,224	26	5	253	16	—	1	
8,627	—	63	1,721	—	121	16	6,474	92	50	90	27	—	2	
6,505	2	100	1,827	—	68	224	4,094	72	27	91	45	11	3	
12,877	—	156	1,955	—	705	69	9,682	154	53	103	91	7	4	
5,108	2	64	958	—	292	61	3,566	56	41	68	26	—	5	
8,324	2	107	1,414	—	588	129	5,842	125	42	75	69	—	6	
3,661	3	67	667	1	38	64	2,605	68	22	126	9	—	7	
10,000	—	64	3,013	—	82	259	6,286	126	41	129	40	—	8	
3,716	6	68	1,142	—	131	204	2,027	53	18	67	5	3	9	
9,793	16	289	2,705	—	285	316	5,939	165	18	60	12	5	10	
11,559	20	334	3,293	7	240	506	6,930	153	35	41	113	6	11	
4,172	—	14	865	4	62	44	3,082	65	19	17	5	—	12	
4,825	2	51	1,609	2	101	53	2,940	48	4	15	9	—	13	
15,396	10	133	4,421	12	102	244	10,144	171	41	118	12	—	14	
5,230	4	44	1,231	—	274	82	3,487	85	13	10	7	—	15	
7,967	—	70	2,144	7	108	139	5,228	109	44	118	47	11	16	
94,999	37	1,233	16,033	1	1,573	1,172	72,205	1,695	378	669	623	2		
3,640	—	13	364	—	47	69	2,969	68	23	87	17	—	1	
4,501	4	65	860	—	48	37	3,370	94	12	11	30	—	2	
6,035	—	47	763	—	11	39	4,925	121	25	104	27	1	3	
2,822	—	21	486	—	51	17	2,171	29	18	29	27	—	4	
5,993	1	73	901	—	201	84	4,603	89	22	19	15	—	5	
8,167	1	65	1,674	1	360	88	5,648	202	30	98	77	1	6	
1,426	—	67	141	—	3	13	1,163	23	2	14	5	—	7	
2,355	—	22	406	—	73	28	1,729	59	6	32	38	—	8	
5,676	—	16	1,077	—	79	54	4,300	84	31	35	35	—	9	
1,932	3	25	227	—	25	21	1,555	37	13	26	18	—	10	
3,226	—	23	465	—	86	47	2,516	65	12	12	19	—	11	
9,872	4	73	1,846	—	94	100	7,539	124	34	59	92	—	12	
8,461	8	45	1,760	—	9	115	6,328	158	36	2	30	—	13	
2,132	—	38	511	—	21	21	1,490	30	12	9	25	—	14	
3,154	—	12	491	—	21	39	2,509	39	16	27	12	—	15	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

No.		Municipality Municipalité	Live stock—Bétail						
			Cattle			Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry	
			Bêtes à cornes		Hens and chickens Poules et poulets			Others	
			Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation					Others Autres
QUÉBEC-Con.—suite			No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Frontenac-Con.—fin									
16	St-Léon-de-Marston .....	108	292	387	757	224	1,201	57	
17	St-Méthode-d'Adstock .....	445	1,032	1,554	2,112	689	4,354	16	
18	St-Sébastien .....	300	947	1,012	1,674	688	3,003	23	
19	Whitton .....	260	462	708	929	402	2,541	2	
20	Winslow N. (St-Romain) .....	196	558	686	923	338	876	7	
21	Winslow S. ....	189	421	652	1,065	280	2,602	69	
Gaspé .....			4,602	6,850	9,435	10,845	8,689	100,934	1,715
1	Baie-de-Gaspé N. ....	58	92	76	30	51	2,124	3	
2	Baie-de-Gaspé S. ....	135	198	152	169	129	2,865	86	
3	Cap-des-Rosiers .....	91	142	151	114	86	1,733	80	
4	Christie .....	52	30	176	356	144	1,089	3	
5	Cloridorme .....	59	74	115	3	147	1,104	-	
6	Douglas E. ....	163	252	271	340	170	3,014	6	
7	Douglas W.—O. ....	64	107	111	72	79	2,394	-	
8	Duchesnay .....	37	56	90	139	83	952	8	
9	Fox River & Sydenham N. ....	176	163	363	143	265	3,719	3	
10	Grande-Rivière .....	232	280	319	40	398	5,800	153	
11	Grande-Vallée .....	50	103	129	130	253	1,667	-	
12	L'Anse-au-Griffon .....	142	206	354	309	165	2,260	-	
13	L'Anse-du-Cap .....	267	420	599	370	528	5,982	145	
14	Newport .....	101	159	167	108	212	4,072	-	
15	Pabos .....	38	50	47	23	62	1,184	-	
16	Percé .....	219	327	546	323	251	4,058	44	
17	St-Alban-du-Cap-des-Rosiers .....	122	191	273	87	136	2,072	33	
18	Ste-Anne-des-Monts .....	238	461	737	1,814	588	5,317	50	
19	St-François-de-Pabos .....	205	293	444	194	274	5,553	178	
20	St-Joachim-de-Tourelle .....	106	142	225	579	242	1,946	-	
21	Ste-Madeleine-de-la-Rivière-Madeleine .....	54	62	126	213	64	1,444	16	
22	St-Maurice .....	101	134	127	45	259	1,981	200	
23	St-Maxime-du-Mont-Louis .....	125	181	318	808	436	3,582	29	
24	St-Norbert-du-Cap-Chat .....	254	543	793	1,551	761	4,940	47	
25	St-Pierre-de-la-Malbaie (N° 1) .....	149	220	290	338	145	2,624	117	
26	St-Pierre-de-la-Malbaie (N° 2) .....	115	151	213	234	98	2,032	2	
27	Ste-Thérèse-de-Gaspé .....	123	170	254	95	213	3,074	70	
28	St-Yvon .....	23	22	26	-	60	503	-	
29	Sydenham S. ....	73	107	147	65	118	1,734	-	
30	York .....	81	93	89	75	75	1,434	25	
Madeleine Islands—Iles-de-la-Madeleine .....			949	1,421	1,707	2,078	2,197	18,681	417
31	Grande-Entrée .....	46	12	147	74	113	1,145	-	
32	Grosse-Ile & Byron Islands .....	34	85	81	91	68	806	60	
33	Hàvre-Aubert .....	288	481	564	827	787	4,657	34	
34	Hàvre-aux-Maisons .....	183	279	321	486	389	2,587	195	
35	L'Etang-du-Nord .....	398	564	594	600	840	9,486	128	
Hull .....			7,593	19,366	26,088	24,347	16,161	141,346	5,124
1	Aumond .....	218	664	715	864	371	3,424	188	
2	Aylwin .....	271	691	1,119	1,638	500	5,541	303	
3	Blue Sea .....	84	227	232	296	142	1,408	-	
4	Bois-Franc .....	122	368	528	518	246	2,025	56	
5	Bouchette .....	135	386	579	653	382	2,083	7	
6	Cameron .....	190	612	848	803	417	3,222	11	
7	Delage .....	205	438	662	653	506	3,764	308	
8	Denholm .....	129	352	382	189	287	3,302	88	
9	Fardley .....	680	1,497	2,176	581	1,384	13,115	239	
10	Egan S. ....	98	310	414	470	297	1,430	104	
11	Hincks .....	198	516	977	1,089	606	4,053	88	
12	Hull E. ....	356	906	1,071	951	748	7,503	137	
13	Hull S. ....	558	1,499	1,292	456	541	9,486	250	
14	Hull W.—O. ....	287	828	876	415	367	5,195	157	
15	Low .....	524	1,152	2,075	2,096	1,152	8,488	830	
16	Lytton .....	148	294	421	465	315	1,828	194	
17	Masham N. ....	298	793	1,523	1,086	569	8,886	285	
18	Masham S. ....	324	987	1,044	1,393	736	7,739	113	
19	Messines .....	193	499	620	1,323	516	3,784	6	
20	Montceff .....	246	583	849	933	686	4,591	560	
21	Northfield .....	191	492	678	2,164	556	3,134	242	
22	Templeton E. ....	258	646	636	434	635	4,164	29	
23	Templeton E. Pt. E. of-de .....	145	448	350	331	767	2,643	29	
24	Templeton N. ....	222	622	820	666	809	4,176	59	

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													No
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
1,678	-	16	261	-	27	44	1,276	38	5	11	12	-	16
9,356	4	121	1,575	-	24	93	7,363	132	28	16	45	-	17
4,712	-	71	811	-	162	47	3,498	81	14	28	40	-	18
3,051	-	70	446	-	89	53	2,284	90	9	9	7	-	19
3,322	-	60	544	-	112	19	2,513	56	13	5	21	-	20
3,488	12	290	424	-	30	144	2,459	76	17	36	31	-	21
<b>61,784</b>	<b>577</b>	<b>1,487</b>	<b>14,997</b>	<b>68</b>	<b>457</b>	<b>447</b>	<b>36,026</b>	<b>5,176</b>	<b>854</b>	<b>1,695</b>	<b>30</b>	<b>268</b>	
596	2	4	136	-	-	-	398	37	1	18	-	-	1
985	-	-	149	-	-	2	682	121	3	28	2	-	2
1,044	-	6	187	-	-	-	639	136	33	63	-	-	3
986	25	41	350	-	26	24	441	47	5	27	-	1	4
216	-	-	99	-	-	33	34	-	-	-	-	-	5
1,721	2	2	280	4	-	-	1,086	124	14	229	-	-	6
623	-	2	49	-	-	-	438	38	4	92	10	-	7
951	13	57	225	22	8	23	543	58	2	-	-	-	8
2,531	12	15	708	-	51	21	1,382	303	38	1	-	1	9
2,558	2	128	710	-	-	15	1,275	271	40	117	-	4	10
562	-	8	201	-	5	1	263	82	2	-	-	-	11
1,532	2	44	512	11	-	6	829	94	21	13	-	-	12
3,948	18	199	674	3	-	27	2,523	217	69	218	-	139	13
915	1	7	236	1	-	2	432	171	14	51	4	-	14
550	35	4	111	-	8	2	285	98	6	1	-	-	15
2,910	6	67	524	4	1	16	2,001	142	32	117	-	26	16
1,167	6	36	352	1	-	4	586	91	16	75	-	2	17
5,930	241	194	1,828	3	76	90	3,120	219	51	108	1	1	18
3,733	-	105	1,031	-	-	22	2,276	220	39	40	-	30	19
1,947	41	85	469	3	15	31	1,169	98	10	26	1	-	20
894	39	18	309	6	4	34	417	57	1	9	-	-	21
841	-	21	329	-	19	6	305	133	23	5	-	-	22
2,671	60	98	997	4	112	76	1,080	222	2	20	1	-	23
5,445	68	188	1,632	-	126	36	3,043	170	40	142	9	1	24
1,874	2	7	177	-	-	-	1,484	124	65	15	-	-	25
1,219	-	9	287	-	-	-	739	131	15	38	-	3	26
1,630	1	84	370	-	-	-	964	115	15	81	-	60	27
154	-	2	38	-	-	-	99	15	-	-	-	-	28
736	1	-	176	-	-	9	428	72	6	44	-	-	29
822	-	1	80	-	-	-	609	34	27	71	-	-	30
<b>10,093</b>	<b>-</b>	<b>55</b>	<b>1,811</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>6,407</b>	<b>1,502</b>	<b>260</b>	<b>46</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
275	-	2	69	3	-	-	109	71	12	9	-	-	31
398	-	-	45	-	-	-	308	43	2	-	-	-	32
3,430	-	19	414	3	1	-	2,408	478	95	12	-	-	33
1,400	-	6	320	-	-	-	866	131	67	10	-	-	34
4,590	-	28	963	-	5	-	2,716	779	84	15	-	-	35
<b>125,742</b>	<b>2,517</b>	<b>1,938</b>	<b>44,810</b>	<b>74</b>	<b>1,846</b>	<b>2,365</b>	<b>66,172</b>	<b>2,643</b>	<b>549</b>	<b>2,828</b>	<b>339</b>	<b>167</b>	
4,222	6	26	1,261	-	76	37	1,934	81	19	782	1	-	1
5,227	148	62	1,992	-	50	134	2,670	110	10	51	1	-	2
1,399	22	16	541	-	34	25	692	43	8	18	2	-	3
2,120	14	19	749	-	42	24	1,187	72	11	2	6	-	4
2,882	31	49	1,222	25	48	41	1,380	57	30	18	-	-	5
3,540	19	43	1,750	-	14	85	1,491	100	33	6	-	4	6
3,167	36	200	1,067	-	39	80	1,558	105	35	47	2	6	7
2,057	34	22	862	-	22	8	1,037	42	2	3	-	-	8
<b>10,809</b>	<b>500</b>	<b>353</b>	<b>3,562</b>	<b>22</b>	<b>204</b>	<b>612</b>	<b>5,001</b>	<b>233</b>	<b>31</b>	<b>286</b>	<b>78</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
1,940	3	4	731	-	25	20	1,115	33	7	2	-	-	10
3,539	178	55	1,553	-	108	56	1,669	67	6	47	-	-	11
5,402	43	26	1,971	10	19	56	3,090	85	16	86	5	4	12
7,282	113	95	2,291	5	146	194	3,538	190	82	628	180	100	13
4,404	46	28	1,409	-	94	21	2,565	60	13	168	18	-	14
8,459	521	163	3,600	-	32	155	3,830	122	10	26	-	-	15
1,814	-	4	816	-	2	12	933	36	11	-	-	-	16
5,166	124	67	1,901	-	77	20	2,730	73	21	153	4	-	17
4,980	180	70	2,134	5	22	68	2,252	147	31	76	2	4	18
3,795	55	75	1,368	-	201	231	1,673	171	21	-	-	-	19
4,672	5	16	1,892	3	65	39	2,528	107	20	-	-	-	20
3,548	35	156	1,051	-	118	83	1,932	103	46	24	-	-	21
4,005	18	48	1,290	3	19	103	2,422	48	15	37	5	20	22
2,965	32	36	963	-	18	41	1,813	30	3	29	1	2	23
3,269	9	58	903	-	49	27	2,083	101	12	24	12	3	24

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Live stock—Bétail						
		Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
			Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
	QUÉBEC—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>Hull—Con.—fin</b>							
25	Templeton W.—O.....	533	1,033	1,444	597	838	8,786	123
26	Wakefield E. (St-Pierre).....	130	389	425	218	281	2,721	45
27	Wakefield W.—O.....	365	1,022	1,781	1,598	590	6,878	490
28	Wright.....	379	903	1,330	1,288	796	6,465	183
29	Other Parts—Autres parties.....	51	104	112	134	61	815	—
30	Indian Reserves—Indiennes.....	55	105	109	45	60	697	—
	<b>Huntingdon.....</b>	<b>5,019</b>	<b>17,357</b>	<b>13,474</b>	<b>1,396</b>	<b>7,406</b>	<b>145,791</b>	<b>4,984</b>
1	Dundee.....	315	1,259	1,129	101	532	7,959	209
2	Elgin.....	392	1,359	995	53	177	7,242	435
3	Franklin.....	383	1,347	1,045	40	795	8,908	193
4	Godmanchester.....	862	3,450	2,374	299	1,084	19,770	598
5	Havelock.....	420	1,366	1,054	144	885	12,060	433
6	Hemmingford.....	730	2,443	1,781	237	1,228	37,274	753
7	Hinchinbrook.....	875	3,114	2,342	199	518	27,698	916
8	St-Anicet.....	624	2,142	1,895	135	1,483	17,339	857
9	Ste-Barbe.....	295	701	658	188	623	6,583	473
10	Indian Reserves—Indiennes.....	123	176	201	—	81	958	117
	<b>Iberville.....</b>	<b>3,165</b>	<b>8,379</b>	<b>6,176</b>	<b>3,662</b>	<b>5,499</b>	<b>86,653</b>	<b>3,998</b>
1	Henryville.....	541	1,359	953	524	609	10,446	494
2	St-Alexandre.....	490	1,102	980	689	561	17,452	560
3	Ste-Anne-de-Sabrevois.....	249	735	508	194	378	9,253	145
4	St-Athanase-de-Bleury.....	407	931	748	200	749	11,064	381
5	Ste-Brigide.....	488	1,551	1,043	432	1,641	15,827	623
6	St-Grégoire-le-Grand-de-Monnoir.....	524	1,447	1,013	1,065	1,119	14,399	1,191
7	St-Sébastien.....	466	1,254	931	558	442	8,212	604
	<b>Joliette.....</b>	<b>4,605</b>	<b>13,969</b>	<b>12,770</b>	<b>8,916</b>	<b>13,702</b>	<b>297,552</b>	<b>2,564</b>
1	Notre-Dame-de-Longue.....	176	603	401	156	337	13,962	55
2	Sacré-Cœur-de-Jésus-de-Crabtree Mills.....	180	549	426	92	674	6,620	19
3	St-Alphonse-de-Rodriguez.....	154	531	518	450	446	8,400	148
4	St-Ambroise-de-Kildare.....	535	1,606	1,312	985	1,437	20,038	220
5	Ste-Béatrix.....	214	993	859	734	1,004	14,327	39
6	St-Charles-Borromée.....	257	562	579	239	609	14,782	51
7	St-Cléophas.....	105	335	333	294	361	4,063	55
8	St-Côme.....	153	449	416	738	448	2,370	—
9	Ste-Elisabeth.....	726	1,674	1,761	1,574	2,144	34,271	624
10	Ste-Émilie-de-l'Énergie.....	164	839	700	391	496	17,523	89
11	St-Félix-de-Valois.....	432	1,166	1,031	774	859	84,737	97
12	St-Jean-de-Matha.....	338	1,536	1,213	1,000	1,114	36,570	805
13	Ste-Mélanie-d'Ailleboust.....	301	878	1,020	824	1,021	12,967	65
14	St-Paul-de-Lavaltrie.....	330	864	769	273	1,260	8,296	112
15	St-Thomas-de-N. Jersey.....	535	1,379	1,421	354	1,480	17,989	185
16	Other Parts—Autres parties.....	5	5	11	38	12	637	—
	<b>Kamouraska.....</b>	<b>4,687</b>	<b>12,153</b>	<b>12,061</b>	<b>17,153</b>	<b>10,879</b>	<b>74,559</b>	<b>2,343</b>
1	Mont-Carmel.....	264	838	756	1,016	725	2,854	6
2	Rivière-Québec.....	357	860	840	868	795	6,563	341
3	St-Alexandre.....	501	1,597	1,383	2,270	1,134	5,037	76
4	St-André.....	208	648	618	1,067	529	2,925	92
5	Ste-Anne-de-la-Pocatière.....	519	1,160	1,102	1,250	1,161	16,193	224
6	St-Athanase.....	70	58	77	207	85	612	33
7	St-Bruno (Woodbridge).....	193	399	524	807	274	1,753	—
8	St-Denis-de-la-Bouteillerie.....	216	647	495	851	556	3,889	238
9	St-Eleuthère.....	203	480	619	1,387	487	3,355	102
10	St-Germain.....	162	397	431	576	472	2,316	83
11	St-Hélène.....	360	844	1,016	1,419	855	4,118	153
12	St-Joseph-de-Kamouraska.....	196	526	559	787	458	2,406	39
13	St-Louis-de-Kamouraska.....	285	724	758	970	782	4,261	329
14	St-Onésime-d'Ixworth.....	173	413	391	539	271	1,684	14
15	St-Pacôme.....	308	803	806	1,068	554	4,814	92
16	St-Pascal.....	471	1,139	1,155	1,492	1,267	8,046	449
17	St-Philippe-de-Néri.....	189	608	499	559	471	3,510	72
18	Other Parts—Autres parties.....	12	12	32	20	23	223	—
	<b>Labelle.....</b>	<b>3,983</b>	<b>10,533</b>	<b>12,655</b>	<b>14,483</b>	<b>10,193</b>	<b>84,923</b>	<b>1,418</b>
1	Bigelow, Blake, McGill & Wells.....	245	474	569	678	434	3,564	70
2	Boyer Pt. W.—O.....	26	28	57	284	22	900	80
3	Campbell W.—O.....	211	630	675	983	685	3,892	80
4	Campbell E.....	198	503	741	779	594	4,845	80

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures														N
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay(1) Foin cultivé (1)	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
9,161	98	41	2,762	1	39	33	6,015	83	11	79	11	23	25	
1,867	21	40	536	—	17	31	1,139	38	7	35	2	—	26	
5,811	113	75	2,144	—	56	29	3,091	107	6	190	3	—	27	
6,342	108	34	2,202	—	198	82	3,544	144	22	8	—	—	28	
900	2	53	270	—	10	17	517	22	4	4	2	—	29	
998	3	4	217	—	2	1	737	28	6	—	—	—	30	
84,227	206	1,230	20,630	38	3,257	2,408	51,270	1,340	123	3,725	1,516	11		
6,224	21	5	1,728	—	70	81	3,891	59	2	367	13	—	1	
6,324	19	51	683	3	1,127	65	3,914	41	16	405	23	—	2	
6,095	—	57	1,106	—	116	247	4,092	220	7	250	398	1	3	
16,031	59	90	4,851	—	421	313	9,443	170	26	658	60	1	4	
5,811	—	36	921	1	41	114	4,207	161	9	321	291	—	5	
10,561	8	212	2,539	—	111	198	6,819	201	9	464	461	—	6	
14,362	34	78	3,080	—	1,011	181	9,131	139	17	691	127	—	7	
11,507	35	480	3,519	34	252	517	6,066	188	31	385	75	—	8	
5,999	30	182	1,883	—	108	562	2,936	109	6	183	61	9	9	
1,313	—	39	320	—	—	130	771	52	—	1	7	—	10	
73,219	230	704	21,724	9	801	1,514	45,497	730	188	1,822	281	269		
10,142	82	127	3,225	—	62	220	5,829	85	28	484	49	51	1	
11,812	16	83	3,527	—	51	306	7,471	178	20	160	6	12	2	
6,904	23	45	2,121	6	146	154	4,183	47	16	163	11	14	3	
9,085	26	60	2,573	—	3	200	5,936	85	22	180	41	60	4	
13,117	28	203	3,862	—	189	168	8,077	136	46	408	18	30	5	
12,032	14	139	3,491	3	219	300	7,466	129	35	236	127	98	6	
10,127	41	47	2,925	—	131	166	6,535	70	21	191	29	4	7	
106,296	425	1,724	33,158	238	225	2,607	62,794	1,916	721	2,488	264	140		
3,367	35	184	992	12	7	99	1,893	46	21	78	18	37	1	
4,081	35	76	1,494	2	—	137	1,945	95	37	260	2	5	2	
4,789	1	14	1,142	—	—	53	3,474	64	20	21	11	—	3	
12,711	54	254	3,929	—	48	201	7,588	146	51	440	13	5	4	
6,225	—	36	1,641	—	16	51	4,319	80	23	59	9	—	5	
4,791	19	89	2,002	2	16	258	1,957	224	56	168	10	57	6	
2,590	12	33	801	—	—	27	1,657	38	20	2	16	—	7	
3,999	3	20	809	10	9	71	3,015	50	10	2	7	—	8	
16,461	111	325	5,100	—	31	353	10,077	147	86	231	19	2	9	
5,786	5	53	1,460	1	3	90	4,033	85	34	22	15	—	10	
9,192	60	103	3,301	4	4	126	5,258	181	73	82	40	2	11	
8,908	5	115	2,551	20	45	145	5,635	140	110	142	32	—	12	
6,995	6	62	2,096	19	6	246	4,215	155	58	132	77	4	13	
5,580	32	133	2,138	30	36	282	2,340	155	44	390	4	8	14	
10,699	47	227	3,700	138	4	468	5,272	306	78	459	11	20	15	
122	—	—	2	—	—	—	116	4	—	—	—	—	16	
89,719	1,909	1,230	25,216	329	3,270	648	52,627	3,467	347	676	522	14		
4,389	13	27	1,578	33	32	51	2,497	136	11	11	26	—	1	
6,453	130	25	2,545	33	327	26	3,140	209	8	10	37	—	2	
10,125	165	281	2,487	19	127	65	6,493	347	49	92	48	—	3	
5,488	54	127	1,365	36	131	41	3,444	182	42	66	27	1	4	
8,707	208	48	2,892	30	364	52	4,567	365	51	130	110	8	5	
1,329	7	31	169	—	—	22	1,071	28	1	—	—	1	6	
2,972	21	42	868	9	54	25	1,802	147	2	2	9	—	7	
4,119	108	28	1,768	34	131	21	1,912	103	9	5	28	—	8	
4,054	18	88	810	—	55	47	2,867	123	15	31	23	—	9	
2,938	75	31	684	20	262	10	1,606	248	1	1	10	—	10	
7,034	356	113	1,589	6	408	48	4,050	305	68	101	41	1	11	
4,253	25	89	900	1	53	29	2,969	122	31	34	23	—	12	
7,140	193	129	2,133	42	242	22	4,122	247	9	1	24	—	13	
2,913	41	23	795	—	55	10	1,919	57	8	5	4	—	14	
5,028	143	24	1,427	20	363	64	2,755	191	12	29	22	1	15	
8,582	189	90	2,306	42	295	65	4,928	523	19	125	49	—	16	
3,941	161	23	798	4	357	38	2,395	111	21	33	40	2	17	
254	2	11	102	—	14	12	90	23	—	—	1	—	18	
74,825	342	1,866	24,223	46	1,993	2,045	40,343	1,912	635	1,420	69	39		
4,624	73	34	1,757	1	384	191	1,932	119	30	103	3	22	1	
442	—	4	53	—	—	2	376	6	1	—	—	—	2	
4,146	104	190	1,185	—	135	89	2,238	122	56	27	1	7	3	
3,696	9	82	1,196	12	21	147	1,987	110	22	110	3	—	4	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

No.	Municipality Municipalité	Live stock—Bétail						
		Cattle Bêtes à cornes			Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
		Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
	QUÉBEC—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	Labelle—Con.—fin							
5	Clyde.....	189	538	606	286	563	3,324	26
6	Décarie.....	206	419	229	958	336	3,068	27
7	Ferme-Neuve.....	588	1,732	2,179	3,594	1,884	9,341	134
8	Joly.....	156	445	460	125	323	3,053	130
9	Kiamika.....	213	641	771	752	608	4,879	100
10	Lacaille (St-Ignace).....	38	72	100	20	79	974	15
11	Lac-St-Paul.....	114	327	365	467	275	1,657	—
12	Lac-Tremblant N.....	—	—	—	—	—	—	—
13	La Macaza.....	81	228	250	88	93	2,025	10
14	La Minerve.....	153	384	483	603	414	4,984	56
15	L'Ascension.....	111	188	372	92	263	2,837	—
16	Loranger.....	94	221	294	249	249	4,839	10
17	Marchand.....	269	795	829	203	657	10,436	119
18	Mont-St-Michel.....	208	475	531	770	449	2,671	49
19	Robertson & Pope.....	410	1,166	1,616	2,042	1,467	8,350	105
20	Turgeon.....	118	417	444	138	206	2,613	192
21	Wabassee, Dudley & Bouthillier.....	118	174	228	273	109	1,633	39
22	Wabassee, Dudley & Bouthillier N.E.....	173	602	560	964	384	3,334	37
23	Other Parts—Autres parties.....	59	74	246	135	99	1,674	59
	Lac-St-Jean.....	7,820	24,967	26,288	33,928	31,823	151,283	21,495
1	Albanel.....	368	1,002	1,111	972	1,099	6,433	513
2	Delisle.....	405	1,407	1,464	2,577	1,914	6,732	1,610
3	Girardville.....	122	292	399	272	333	1,775	92
4	Hébertville.....	593	2,197	2,282	3,148	2,759	9,852	1,634
5	L'Ascension-de-Notre-Seigneur.....	135	298	338	679	275	1,889	342
6	Normandin.....	791	2,423	2,561	3,196	2,666	12,625	1,819
7	N.-D.-de-la-Dorée.....	248	802	834	856	997	4,250	485
8	Péribonca (St-Amédée).....	122	333	453	897	550	2,324	444
9	Roberval.....	348	1,129	1,307	1,239	1,150	6,611	407
10	St-André.....	114	333	328	370	443	1,819	65
11	St-Augustin.....	118	315	340	562	326	1,960	234
12	St-Bruno.....	446	1,497	1,474	2,307	2,033	7,243	1,467
13	St-Croix.....	322	1,192	1,088	1,355	1,864	4,837	793
14	St-Eugène.....	117	277	343	522	303	1,521	90
15	St-Félicien.....	497	1,608	1,524	1,610	2,493	11,798	2,503
16	St-François-de-Sales.....	141	434	514	950	538	2,195	181
17	St-Gédéon.....	340	1,304	1,151	1,754	1,990	7,209	2,202
18	St-Hedwidge.....	121	362	386	441	325	3,010	309
19	St-Henri-de-Taillon.....	144	284	467	962	522	2,056	527
20	St-Jeanne-d'Arc.....	182	314	469	671	421	3,556	157
21	St-Jérôme.....	377	1,529	1,288	1,688	2,197	8,532	1,105
22	St-Joseph-d'Alma.....	341	1,120	1,160	1,745	1,507	8,487	1,651
23	St-Louis-de-Chambord.....	250	920	1,008	1,314	1,085	6,360	513
24	St-Méthode.....	138	419	589	304	671	3,152	184
25	St-Michel-de-Mistassini.....	238	443	480	613	456	5,710	331
26	St-Monique.....	56	209	253	351	219	1,655	184
27	St-Prime.....	459	1,836	1,836	1,816	1,866	12,648	1,351
28	St-Thomas-d'Aquin.....	112	306	421	482	440	2,537	45
29	St-Thomas-Didyme.....	130	230	295	256	291	1,516	154
30	Other Parts—Autres parties.....	5	9	12	—	5	101	2
31	Indian Reserves—Indiennes.....	40	84	113	19	85	890	101
	Laprairie.....	3,935	5,028	4,136	2,842	6,487	131,278	22,122
1	Laprairie.....	893	905	795	387	1,778	40,079	4,211
2	St-Constant.....	553	1,098	742	281	682	23,855	2,690
3	St-Isidore.....	549	942	783	349	956	13,712	1,030
4	St-Jacques-le-Mineur.....	656	669	690	772	965	17,650	3,413
5	St-Mathieu.....	281	331	273	147	437	7,412	3,398
6	St-Philippe.....	820	761	579	902	1,525	23,834	7,133
7	Indian Reserves—Indiennes.....	183	322	274	4	144	4,736	197
	L'Assomption.....	4,337	9,953	7,618	3,248	9,985	146,308	2,020
1	Lachenaie.....	273	653	451	151	307	6,673	67
2	L'Assomption.....	419	1,340	938	146	555	15,608	169
3	L'Epiphanie.....	374	996	664	193	698	9,898	144
4	Repentigny.....	234	605	501	115	598	7,509	99
5	St-Gérard-Majella.....	200	482	325	183	741	4,325	—
6	St-Henri-de-Masouche.....	586	1,299	1,084	334	1,222	23,635	186
7	St-Joachim.....	175	343	265	134	422	6,536	24

1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													N
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
3,579	4	68	1,492	—	22	99	1,802	68	7	17	—	—	5
2,397	4	109	1,021	—	17	46	1,019	83	39	59	—	1	6
10,981	24	272	4,020	7	312	232	5,753	206	93	62	—	—	7
3,898	3	5	1,120	—	32	174	2,395	94	17	58	7	—	8
4,599	16	101	1,310	3	244	69	2,679	129	33	15	6	—	9
950	—	7	1,217	—	10	5	671	18	4	18	4	—	10
2,014	2	60	771	—	22	65	1,010	37	23	24	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
1,480	2	10	256	7	20	42	1,037	35	14	57	3	—	13
2,871	3	89	648	3	100	135	1,703	124	17	49	20	—	14
2,350	4	62	917	—	10	28	1,179	63	19	68	—	—	15
2,096	10	39	461	5	44	37	1,304	90	21	85	3	—	16
5,318	16	100	1,473	6	141	97	3,002	136	24	323	3	—	17
3,544	37	48	1,289	—	50	200	1,792	51	37	40	—	—	18
7,197	5	442	2,306	—	312	166	3,473	189	138	166	2	—	19
2,146	3	15	498	—	6	17	1,496	51	8	52	3	—	20
1,546	2	44	756	—	30	116	534	37	12	15	5	—	21
3,377	20	83	1,238	2	65	66	1,758	113	15	17	1	7	22
1,574	1	2	239	—	16	22	1,203	81	5	55	5	1	23
<b>173,313</b>	<b>1,924</b>	<b>2,453</b>	<b>58,434</b>	<b>156</b>	<b>10,016</b>	<b>2,376</b>	<b>92,442</b>	<b>3,197</b>	<b>698</b>	<b>1,617</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	
7,557	44	77	2,388	1	404	145	4,150	124	36	188	—	—	1
7,729	72	103	3,005	—	391	114	3,827	136	42	39	1	—	2
2,047	—	10	630	—	123	21	1,197	43	17	6	—	—	3
14,296	187	135	5,590	—	358	184	7,438	271	60	73	—	—	4
2,899	4	31	965	—	108	17	1,710	59	5	—	—	—	5
17,837	167	182	6,357	5	636	389	9,510	232	78	281	—	—	6
5,390	94	74	1,939	6	174	107	2,873	75	11	37	—	—	7
2,957	17	39	1,145	6	168	36	1,421	69	12	44	—	—	8
7,383	160	173	2,330	26	406	187	3,759	210	40	92	1	—	9
2,326	8	34	891	4	44	32	1,218	60	12	23	—	—	10
2,726	6	41	1,018	—	—	22	1,618	16	2	3	—	—	11
8,290	49	70	3,244	—	283	32	4,488	102	14	8	—	—	12
6,650	172	253	2,641	—	201	61	3,088	154	48	32	—	—	13
2,234	—	61	940	5	48	33	1,091	47	—	9	—	—	14
10,897	217	157	4,019	1	281	159	5,676	198	66	123	—	—	15
3,495	1	74	924	—	97	59	2,279	59	2	—	—	—	16
8,154	120	224	3,153	—	180	97	4,129	159	53	39	—	—	17
3,018	12	52	608	5	188	52	2,018	50	10	23	—	—	18
2,422	4	17	953	—	90	6	1,295	53	—	4	—	—	19
4,657	30	23	1,597	1	64	91	2,749	66	12	24	—	—	20
8,507	172	250	3,010	11	484	88	4,254	186	33	19	—	—	21
7,939	12	26	3,078	—	207	57	4,385	124	31	19	—	1	22
6,135	139	109	1,263	46	1,354	34	2,954	183	18	35	—	—	23
3,730	11	10	1,513	—	—	30	2,114	30	3	19	—	—	24
4,263	6	17	1,544	3	20	100	2,074	96	4	399	—	—	25
2,997	45	29	771	—	371	58	1,655	53	12	3	—	—	26
10,084	144	88	1,253	27	2,987	53	5,228	192	61	51	—	—	27
2,595	2	14	589	2	161	54	1,684	67	8	14	—	—	28
2,911	10	42	741	7	140	44	1,851	61	5	10	1	2	29
424	—	—	113	—	—	2	307	2	—	—	—	—	30
764	19	38	222	—	48	12	402	20	3	—	—	—	31
<b>69,031</b>	<b>325</b>	<b>1,029</b>	<b>22,664</b>	<b>17</b>	<b>688</b>	<b>3,057</b>	<b>38,693</b>	<b>1,843</b>	<b>34</b>	<b>681</b>	<b>420</b>	<b>1,958</b>	
15,793	65	143	4,440	4	31	578	10,037	482	5	8	89	651	1
10,399	76	147	3,746	13	308	496	5,162	205	8	238	90	165	2
8,892	44	259	2,909	—	67	496	4,634	301	7	175	81	548	3
12,726	33	185	4,130	—	19	814	7,047	407	2	89	121	217	4
6,245	41	83	1,948	—	4	357	3,633	193	1	15	18	137	5
13,245	96	203	4,927	—	259	263	7,205	148	2	142	14	50	6
1,731	—	9	564	—	—	53	975	107	9	14	7	190	7
<b>76,984</b>	<b>469</b>	<b>2,436</b>	<b>25,830</b>	<b>43</b>	<b>547</b>	<b>2,579</b>	<b>39,266</b>	<b>1,443</b>	<b>455</b>	<b>3,916</b>	<b>33</b>	<b>185</b>	
4,862	49	223	1,584	—	35	159	2,504	80	20	208	—	20	1
8,034	41	202	2,544	1	50	228	4,312	145	43	468	—	28	2
7,236	14	243	2,254	—	17	159	3,877	103	50	489	1	—	3
3,646	6	161	1,095	—	14	75	2,017	119	51	108	3	40	4
3,191	17	98	1,212	34	8	89	1,345	74	22	292	1	—	5
10,931	35	275	3,546	6	105	474	5,690	196	30	574	5	4	6
4,184	31	28	1,383	2	3	96	2,485	86	13	57	—	5	7

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

No.	Municipality — Municipalité	Live stock—Bétail						
		Cattle — Bêtes à cornes			Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
		Horses — Chevaux	Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
	QUÉBEC—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>L'Assomption—Con.—fin</b>							
8	St-Lin.....	702	1,318	1,101	837	1,955	23,732	244
9	St-Paul-l'Ermite.....	271	846	552	91	306	6,748	152
10	St-Roch-de-l'Achigan.....	555	976	739	509	1,449	25,197	337
11	St-Roch W.-O.....	230	422	287	291	836	6,821	206
12	St-Sulpice.....	318	673	661	264	896	9,626	392
	<b>Lévis.....</b>	<b>2,418</b>	<b>7,378</b>	<b>6,317</b>	<b>2,949</b>	<b>7,608</b>	<b>79,451</b>	<b>726</b>
1	Rivière-Boyer.....	295	956	1,313	650	1,763	8,040	138
2	St-David-de-l'Aube-Rivière.....	57	158	83	—	57	5,264	51
3	St-Etienne-de-Lauzon.....	145	437	450	116	299	3,719	121
4	St-Hélène-de-Breakeyville.....	30	90	64	—	57	1,382	—
5	St-Henri-de-Lauzon.....	293	930	748	463	1,076	8,594	75
6	St-Jean-Chrysostôme.....	295	934	718	150	739	8,657	51
7	St-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy.....	211	660	350	133	522	10,522	47
8	St-Lambert-de-Lauzon.....	291	867	827	579	967	9,096	30
9	St-Louis-de-Gonzague-de-Pintendre.....	293	884	634	229	595	9,527	143
10	St-Nicolas.....	219	579	408	230	771	6,241	37
11	St-Nicolas S.....	238	773	616	399	705	7,659	29
12	St-Romuald-d'Etchemin.....	36	83	46	—	38	491	—
13	St-Télesphore.....	15	27	30	—	19	259	5
	<b>L'Islet.....</b>	<b>3,450</b>	<b>7,526</b>	<b>8,732</b>	<b>13,117</b>	<b>7,138</b>	<b>51,189</b>	<b>837</b>
1	Arago.....	112	271	288	628	249	1,637	—
2	Ashford.....	168	401	421	550	206	1,764	11
3	Casgrain & Leverrier.....	144	261	372	798	322	2,062	5
4	N.-D.-de-Bon-Secours-de-l'Islet.....	410	961	1,122	873	814	7,364	55
5	St-Aubert.....	252	471	586	752	595	4,062	12
6	St-Cyrille.....	280	645	798	892	449	2,611	40
7	St-Eugène.....	234	412	520	448	528	3,810	90
8	St-Jean-Port-Joli.....	498	1,245	1,282	1,816	990	10,661	212
9	St-Louise.....	263	551	534	692	467	2,830	146
10	St-Pamphile.....	447	939	1,204	3,084	1,016	6,206	15
11	St-Perpétue.....	246	453	640	1,445	490	3,575	22
12	St-Roch-des-Aulnaies.....	361	874	911	994	981	4,234	229
13	Tourville.....	35	42	54	145	31	373	—
	<b>Lotbinière.....</b>	<b>5,788</b>	<b>16,164</b>	<b>16,799</b>	<b>12,985</b>	<b>13,616</b>	<b>146,074</b>	<b>3,861</b>
1	Issoudun (N.-D.-du-Sacré-Cœur).....	232	788	665	685	711	6,422	126
2	Joly.....	63	78	113	4	152	1,585	10
3	St-Agapit-de-Beaurivage.....	303	982	882	627	1,321	9,972	179
4	St-Agathe.....	312	843	1,508	825	409	5,438	339
5	St-Antoine-de-Tilly.....	300	825	775	1,076	827	9,509	25
6	St-Apollinaire.....	353	1,026	973	750	1,053	14,817	19
7	St-Croix.....	418	1,174	1,028	938	1,218	7,617	96
8	St-Edouard-de-Lotbinière.....	443	1,517	1,158	974	1,249	9,303	80
9	St-Emmeline.....	273	891	625	630	739	5,223	114
10	St-Flavien-de-St-Croix.....	342	1,120	1,007	957	995	11,082	461
11	St-François-Romain.....	48	73	84	39	23	808	5
12	St-Gilles.....	245	535	546	477	432	6,835	74
13	St-Jacques-de-Parisville.....	351	1,231	1,073	575	756	7,940	170
14	St-Louis-de-Lotbinière.....	461	1,279	1,184	465	971	7,176	651
15	St-Narcisse-de-Beaurivage.....	247	663	715	883	563	9,536	145
16	St-Octave-de-Dosquet.....	141	270	440	205	301	2,444	6
17	St-Patrice-de-Beaurivage.....	324	733	1,037	1,074	638	10,954	393
18	St-Philomène-de-Fortierville.....	297	873	840	414	524	5,910	208
19	St-Sylvestre-de-Beaurivage.....	526	1,153	1,978	1,375	658	10,627	760
20	Villeroy.....	109	110	168	12	76	2,876	—
	<b>Maskinongé.....</b>	<b>3,447</b>	<b>9,236</b>	<b>10,089</b>	<b>15,445</b>	<b>10,831</b>	<b>85,445</b>	<b>5,779</b>
1	Hunterstown.....	71	284	319	664	309	1,724	63
2	Rivière-du-Loup (en haut).....	439	1,101	1,214	1,628	1,255	10,620	1,587
3	St-Alexis.....	183	496	609	1,013	462	3,868	177
4	St-Angèle.....	133	313	341	502	292	2,342	156
5	St-Didace.....	275	909	878	1,380	896	7,066	524
6	St-Edouard-de-Maskinongé.....	144	417	429	513	315	3,532	123
7	St-Ignace-du-Lac (Masson & Laviolette).....	11	9	15	13	3	330	—
8	St-Joseph-de-Maskinongé.....	573	1,054	1,271	1,411	1,439	11,963	1,175
9	St-Justin.....	464	1,105	1,093	1,325	1,353	14,578	607
10	St-Léon-le-Grand-de-Dumontier.....	502	1,483	1,719	3,496	2,288	13,584	876
11	St-Paulin.....	251	828	879	1,684	823	5,642	85
12	St-Ursule.....	391	1,211	1,294	1,789	1,369	9,960	395
13	Other Parts—Autres parties.....	10	26	28	27	27	236	11

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite**

Crops—Grandes cultures													No
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
11,093	79	296	3,813	—	85	363	5,696	185	90	486	9	9	8
4,708	8	283	1,670	—	47	128	2,299	122	38	113	3	9	9
9,956	57	336	3,513	—	66	485	4,604	154	37	704	6	2	10
4,213	79	101	1,542	—	62	168	1,889	37	17	318	1	—	11
4,930	53	190	1,674	—	55	125	2,548	142	44	99	3	68	12
<b>64,534</b>	<b>43</b>	<b>332</b>	<b>14,708</b>	<b>19</b>	<b>95</b>	<b>618</b>	<b>46,020</b>	<b>1,722</b>	<b>262</b>	<b>715</b>	<b>617</b>	<b>59</b>	
8,054	—	28	2,099	—	30	37	5,643	146	29	42	27	—	1
955	2	2	227	—	3	10	471	56	16	168	—	4	2
4,938	—	5	615	—	1	68	4,116	119	11	3	—	—	3
446	7	9	92	—	—	—	300	10	3	25	2	—	4
7,748	—	31	1,745	—	2	25	5,848	84	6	7	15	—	5
8,115	—	17	1,892	—	22	34	5,905	184	31	30	61	14	6
6,104	22	63	1,416	—	14	29	4,243	244	48	25	42	19	7
8,588	2	112	2,140	—	9	186	5,692	142	30	275	—	—	8
7,668	—	24	1,579	—	5	8	5,947	73	25	10	12	12	9
4,892	9	18	1,259	—	6	91	3,208	238	31	32	323	1	10
6,088	1	21	1,441	19	—	125	4,079	372	18	12	98	9	11
590	—	—	140	—	—	—	399	35	10	8	14	—	12
348	—	2	63	—	3	5	169	21	4	81	5	—	13
<b>66,117</b>	<b>1,162</b>	<b>1,205</b>	<b>19,261</b>	<b>203</b>	<b>765</b>	<b>665</b>	<b>37,957</b>	<b>2,883</b>	<b>317</b>	<b>1,699</b>	<b>672</b>	<b>14</b>	
1,646	2	33	352	—	38	1	1,147	53	5	15	12	—	1
2,313	12	46	758	20	—	15	1,321	94	11	36	10	—	2
1,520	4	38	697	—	1	37	650	80	11	2	—	—	3
7,888	68	151	2,652	13	65	67	4,097	343	35	397	113	3	4
5,012	90	87	1,702	—	—	57	2,799	244	25	8	64	3	5
4,976	11	120	1,129	—	29	50	3,434	157	15	31	50	—	6
5,052	87	72	1,549	6	75	107	2,910	171	30	45	64	—	7
10,787	387	206	3,289	53	92	108	5,257	511	50	834	121	4	8
5,542	192	130	1,653	26	25	119	3,035	269	35	58	27	—	9
9,621	13	105	2,046	—	301	15	6,795	215	26	93	52	—	10
3,761	5	84	893	—	4	10	2,475	174	17	99	9	—	11
7,550	289	132	2,427	73	134	76	3,742	547	57	73	150	3	12
449	2	1	114	—	1	3	295	25	—	8	—	—	13
<b>138,671</b>	<b>88</b>	<b>1,490</b>	<b>32,929</b>	<b>45</b>	<b>1,203</b>	<b>2,000</b>	<b>96,546</b>	<b>2,552</b>	<b>699</b>	<b>1,119</b>	<b>392</b>	<b>102</b>	
6,947	8	119	1,832	—	169	144	4,422	134	38	81	8	13	1
1,131	—	18	261	—	3	18	758	50	12	11	3	—	2
7,391	2	35	1,511	—	40	77	5,526	134	23	43	24	—	3
6,988	—	49	1,663	—	30	18	5,093	101	22	12	22	—	4
7,157	14	55	1,694	17	21	188	4,939	180	34	15	60	11	5
9,000	—	25	1,985	—	1	135	6,488	255	59	52	16	—	6
11,257	13	141	2,683	—	24	212	7,850	264	37	33	35	37	7
12,227	9	201	3,048	—	304	138	8,071	225	106	125	24	3	8
6,101	3	64	1,659	—	81	85	4,023	93	37	56	38	—	9
8,641	4	154	2,142	—	31	136	5,853	171	58	92	8	—	10
930	—	3	214	—	—	26	679	5	—	3	1	—	11
5,744	2	37	941	—	6	88	4,521	89	22	38	14	—	12
8,428	9	121	2,450	—	80	156	5,290	134	67	121	40	33	13
11,222	8	109	2,813	18	293	196	7,445	205	44	91	32	3	14
6,518	—	51	1,508	10	—	60	4,750	103	28	10	5	—	15
2,241	—	12	491	—	24	10	1,629	58	7	8	—	—	16
8,343	7	116	1,681	—	31	58	6,255	73	35	87	26	7	17
7,125	—	44	2,050	—	48	183	4,590	109	34	67	7	2	18
10,017	9	133	2,207	—	17	28	7,424	125	32	42	26	—	19
1,263	—	3	96	—	—	44	940	44	4	132	3	—	20
<b>79,932</b>	<b>442</b>	<b>1,896</b>	<b>22,450</b>	<b>66</b>	<b>1,201</b>	<b>2,873</b>	<b>49,217</b>	<b>1,310</b>	<b>114</b>	<b>363</b>	<b>211</b>	<b>42</b>	
2,660	1	39	718	—	44	36	1,745	60	6	11	4	—	1
10,183	50	232	2,674	42	237	747	6,002	136	14	49	9	15	2
5,500	—	36	1,954	—	116	240	2,971	134	8	41	3	—	3
2,532	6	35	910	—	5	124	1,355	68	3	26	1	—	4
6,981	6	55	2,037	10	53	250	4,282	164	51	63	6	—	5
3,019	—	70	1,118	—	45	211	1,465	98	3	9	9	—	6
305	20	34	58	—	—	7	174	8	3	1	—	—	7
10,474	40	431	2,536	1	150	284	6,864	112	7	49	89	27	8
10,309	169	332	2,320	7	44	187	7,095	110	9	36	37	—	9
11,940	89	335	3,034	—	298	298	7,755	75	2	56	28	—	10
6,143	1	52	1,913	6	137	179	3,781	112	4	8	2	—	11
9,632	58	245	3,120	—	71	305	5,597	220	2	14	21	—	12
254	2	—	58	—	1	7	171	13	2	—	2	—	13

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

		Live stock—Bétail						
Municipality Municipalité		Cattle			Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry	
		Bêtes à cornes		Hens and chickens Poules et poulets			Others Autres	
		Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation					Others Autres
QUÉBEC-Con.—suite		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Matane		6,308	12,783	16,848	40,232	18,102	106,490	1,744
1	Dalibaire	131	176	279	565	188	2,006	—
2	MacNider	430	873	1,136	3,657	1,473	9,150	57
3	Romie W.—O.	62	96	149	456	159	1,118	33
4	St-Antoine-de-Padoue-de-Kempt	160	287	350	1,129	492	2,550	10
5	St-Benoit-Joseph-Labre	531	1,641	1,581	3,687	2,076	9,939	297
6	St-Cléophas	129	151	215	464	179	1,939	1
7	St-Damase	281	586	860	2,149	957	4,312	15
8	St-Edmond	194	335	477	1,272	399	3,423	49
9	St-Félicité	370	702	1,069	3,393	1,090	6,248	152
10	St-Florence-de-Beaurivage	134	242	272	698	446	1,008	—
11	St-Jacques-le-Majeur-de-Causapscal	350	749	989	1,696	1,059	6,147	118
12	St-Jean-Baptiste-Vianney	170	149	244	169	123	2,927	36
13	St-Jeanne-d'Arc	176	248	408	807	423	2,593	17
14	St-Jérôme-de-Matane	412	1,057	1,394	2,623	1,061	8,149	241
15	St-Léandre	141	261	393	1,186	459	2,331	—
16	St-Léon-Grand	329	682	968	2,219	1,309	5,326	322
17	St-Luc	197	575	749	1,390	511	3,236	35
18	St-Marie-de-Sayabec	216	446	598	1,301	628	4,289	9
19	St-Moise	222	277	440	1,596	428	3,195	—
20	St-Octave-de-Métis	108	204	289	628	353	1,882	16
21	St-Octave-de-Métis S.	399	772	1,022	2,609	1,231	7,332	75
22	St-Pierre-du-Lac	302	907	996	1,949	1,116	4,441	53
23	St-Raphaël-d'Alberville	139	162	257	389	267	2,904	29
24	St-Ulric-de-Matane	296	739	934	2,665	957	3,995	7
25	St-Zénon-du-Lac-Humqui	111	154	259	691	329	1,752	56
26	Other Parts—Autres parties	318	312	520	844	389	4,298	116
Mégantic		6,837	18,448	26,940	15,116	11,571	120,313	2,797
1	Halifax N.	431	1,727	1,618	657	1,504	6,727	34
2	Halifax S.	450	1,286	2,172	1,908	838	12,714	277
3	Halifax S. W.—O.	163	579	606	509	329	1,805	18
4	Inverness	744	1,574	3,500	1,168	631	12,913	814
5	Ireland	493	1,466	2,361	1,426	728	7,551	68
6	Ireland Pt. N.	373	1,111	1,565	1,168	718	4,065	89
7	Leeds	249	532	992	411	198	4,179	89
8	Leeds E.	369	806	1,420	1,370	359	4,539	318
9	Nelson	139	374	763	397	168	2,231	79
10	N.-D.-de-Lourdes	194	639	641	249	511	6,671	141
11	Rivière-Blanche	52	316	257	246	153	1,358	3
12	Sacré-Cœur-de-Marie Pt. S.	577	1,210	1,446	1,449	694	4,519	12
13	St-Anastasia-de-Nelson	400	933	1,256	556	533	10,039	92
14	St-Antoine-de-Pontbriand	248	573	851	870	315	3,114	—
15	St-Jacques-de-Leeds	462	964	1,916	1,125	374	5,903	341
16	St-Joseph-de-Coleraine	70	167	254	43	92	859	39
17	St-Pierre-Baptiste	398	1,124	1,873	728	689	7,182	254
18	Somerset N.	361	917	1,130	328	735	8,610	15
19	Somerset S.	510	1,713	1,840	443	1,668	12,671	102
20	Thetford S.	154	437	479	65	334	2,663	12
Missisquoi		4,583	17,648	12,309	1,861	8,268	143,931	4,039
1	Bedford	195	844	611	83	425	5,289	123
2	Clareneville (St-Georges)	398	1,114	843	171	436	7,560	526
3	Dunham	967	4,425	2,941	408	1,846	37,811	370
4	Farnham W.—O.	432	1,539	1,009	236	848	19,285	26
5	Notre-Dame-de-Stanbridge	305	814	637	193	678	7,326	299
6	St-Armand E.	413	2,346	1,423	34	1,051	10,568	228
7	St-Armand W.—O.	400	1,555	1,144	88	445	12,996	910
8	St-Ignace	304	1,118	952	165	694	12,827	139
9	St-Pierre-de-Vérone-à-Pike River	254	729	583	89	260	3,702	466
10	St-Sabine	265	920	710	216	703	11,349	389
11	St-Thomas-de-Foucault	301	1,021	618	98	566	6,937	372
12	Stanbridge	223	853	558	47	281	5,892	177
13	Stanbridge Station	126	370	280	33	35	2,389	14
Montcalm		3,624	8,065	6,111	3,315	9,740	98,110	963
1	Chertsey	146	262	240	426	290	3,144	33
2	Kilkenny	234	421	324	282	440	6,492	86
3	Lussier	108	180	185	223	171	3,965	—
4	Rawdon	348	1,212	709	362	926	10,047	89
5	St-Alexis	531	1,050	765	253	1,546	9,470	98

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													Σ
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
142,985	3,229	3,134	43,769	100	4,285	1,199	77,981	5,786	512	2,990	143	27	
3,076	17	24	773	8	25	21	2,111	90	7	—	—	1	
10,005	417	158	3,055	—	149	86	5,323	685	18	114	11	2	
1,792	79	22	452	—	65	10	1,093	45	1	25	—	3	
3,081	98	63	1,242	—	120	61	1,269	159	8	61	4	4	
11,145	209	260	3,459	4	546	86	5,656	396	79	450	15	1	
1,874	46	57	491	—	90	49	1,034	89	8	10	1	6	
6,734	256	133	1,984	7	138	72	3,807	278	17	42	11	7	
3,880	66	85	1,188	—	307	34	1,926	125	28	121	5	8	
8,682	88	152	2,908	—	49	33	5,122	253	21	56	1	9	
2,869	—	47	1,087	27	8	20	1,570	110	29	—	—	10	
7,936	52	151	2,455	—	252	45	4,520	219	—	213	2	11	
2,378	10	27	410	1	17	39	1,711	62	3	98	—	12	
5,100	96	56	1,214	—	112	43	3,449	88	8	34	8	13	
11,141	283	440	3,862	—	108	41	5,111	350	68	878	9	14	
3,661	78	85	1,274	1	108	34	1,895	119	11	56	5	15	
6,499	111	270	1,985	6	432	99	3,113	171	53	259	10	16	
5,030	40	59	2,162	—	24	25	2,538	129	3	55	6	17	
4,394	103	82	1,178	—	305	20	2,419	217	24	45	2	18	
3,577	123	109	1,115	5	178	45	1,779	200	4	21	4	19	
3,209	102	136	1,014	—	40	39	1,633	144	18	83	5	4	
10,773	428	235	3,502	19	223	94	5,408	788	31	45	13	1	
6,577	209	131	1,432	3	627	20	3,724	275	31	125	16	22	
2,827	—	77	450	—	55	7	2,069	59	8	91	2	1	
8,065	241	131	2,962	—	44	53	4,105	485	18	26	—	24	
2,413	26	13	625	1	92	42	1,476	62	7	69	3	25	
6,267	40	131	1,490	17	171	83	4,125	188	9	13	10	26	
128,269	42	2,254	21,488	91	562	1,471	96,801	2,481	577	2,502	438	27	
9,854	3	161	1,888	10	59	85	7,494	97	38	19	70	4	
9,330	2	107	1,206	21	201	152	7,292	163	34	152	29	6	
3,266	—	29	589	—	4	79	2,375	39	3	148	5	3	
12,682	—	193	1,747	—	15	109	10,380	162	20	56	82	4	
8,707	—	81	1,174	—	13	181	6,937	216	35	70	39	5	
6,619	1	108	1,030	—	54	119	5,113	102	28	64	25	6	
3,895	5	78	474	—	—	89	3,111	123	7	8	10	7	
6,551	1	91	794	5	64	40	5,439	85	16	16	5	8	
3,950	1	25	590	—	4	13	3,236	68	12	1	26	9	
4,635	1	65	1,051	—	41	86	3,220	87	33	51	2	10	
1,395	—	32	264	—	—	1	1,047	41	9	1	4	11	
7,378	—	20	1,289	—	15	87	5,830	110	19	8	20	9	
8,995	8	126	2,102	—	8	138	6,276	192	83	62	19	13	
3,319	—	115	641	—	—	40	2,421	96	6	—	—	14	
7,271	1	124	1,028	—	9	30	5,938	93	24	24	20	15	
787	—	3	117	—	6	28	581	24	—	28	2	16	
7,491	3	217	1,309	—	19	78	5,536	165	36	128	1	17	
8,147	1	149	1,469	—	5	42	4,587	262	74	1,558	27	18	
11,618	8	493	2,265	55	27	52	8,287	255	81	95	37	4	
2,379	7	37	461	—	18	22	1,701	101	19	13	15	20	
102,314	203	1,240	21,175	86	514	1,523	69,396	1,515	385	3,277	1,091	50	
4,235	20	120	1,291	4	10	97	2,475	92	9	111	51	1	
9,410	21	153	1,897	—	48	151	6,919	84	3	134	52	2	
17,123	16	64	2,797	8	44	188	12,841	338	115	712	292	33	
11,618	8	120	2,872	—	27	200	7,738	200	80	373	41	4	
8,890	14	25	2,404	36	23	35	5,696	49	10	98	23	1	
9,210	35	382	1,755	—	12	178	6,284	186	48	330	340	7	
7,874	56	64	2,034	6	22	196	5,081	107	17	291	57	1	
7,342	6	95	1,737	—	—	98	5,023	152	29	202	95	8	
6,324	9	21	2,029	—	1	65	4,023	47	18	111	14	9	
6,936	8	—	1,878	30	10	95	4,513	86	29	287	21	2	
6,151	10	170	1,650	2	191	79	3,685	47	1	316	57	11	
4,856	—	19	1,010	—	117	111	3,260	97	18	224	36	2	
2,845	—	7	815	—	9	30	1,858	30	8	88	12	13	
62,524	481	1,377	19,699	59	220	1,666	31,677	1,224	394	5,727	106	32	
2,686	—	—	725	—	10	18	1,855	73	1	2	3	1	
3,787	4	24	1,172	—	4	90	2,347	98	30	18	61	2	
1,738	—	—	1,477	6	—	—	1,206	47	—	1	—	3	
6,427	—	95	2,314	—	27	122	3,528	135	33	173	1	4	
7,424	67	246	2,064	—	21	124	3,294	118	42	1,448	9	4	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

No.	Municipality Municipalité	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
QUÉBEC-Con.—suite								
Montcalm-Con.—fin								
6	St-Esprit.....	502	1,037	762	474	1,970	16,626	448
7	St-Jacques-de-l'Achigan.....	703	1,457	1,197	165	1,700	20,052	5
8	St-Julienne-de-Rawdon.....	297	758	525	229	1,032	9,240	100
9	St-Liguori.....	369	976	767	476	1,098	8,455	93
10	St-Marie-Salomée.....	229	470	395	138	369	6,577	—
11	Wexford.....	47	54	58	103	53	964	2
12	Other Parts—Autres parties.....	110	188	184	184	145	3,078	9
Montmagny.....		2,988	8,382	7,774	5,860	7,252	57,559	1,161
1	Berthier.....	145	419	414	199	388	3,131	48
2	Cap-St-Ignace.....	457	1,164	1,048	734	930	8,065	261
3	Montminy (St-Paul).....	306	808	807	656	614	2,714	9
4	Notre-Dame-du-Rosaire.....	104	324	307	565	199	3,379	—
5	St-Antoine-de-l'Île-aux-Grues.....	155	475	386	184	298	1,133	479
6	St-Apolline-de-Patton.....	107	309	328	535	168	986	—
7	St-Euphémie-sur-Rivière-du-Sud.....	95	366	421	301	211	1,157	14
8	St-Fabien-de-Panet.....	155	447	622	741	263	2,115	1
9	St-François-de-la-Rivière-du-Sud.....	406	1,106	1,125	718	1,656	11,005	58
10	St-Just-de-Bretenières.....	103	212	246	119	129	2,022	—
11	St-Lucie-de-Beauregard.....	48	122	131	112	86	767	—
12	St-Pierre-de-la-Rivière-du-Sud.....	315	916	716	249	921	7,075	222
13	St-Thomas-de-la-Pointe-à-la-Caille.....	576	1,680	1,204	728	1,374	13,708	69
14	Talon Pt. S.E.....	16	34	19	19	15	302	—
Montmorency.....		2,093	6,646	7,253	2,902	4,159	55,947	2,211
1	Beaupré.....	10	57	73	26	25	669	68
2	Château-Richer.....	205	605	649	257	355	5,451	69
3	L'Ange-Gardien.....	137	318	426	223	131	3,586	24
4	St-Anne-de-Beaupré.....	136	420	516	265	379	4,734	327
5	St-Brigitte-de-Laval.....	108	336	315	74	189	3,512	97
6	St-Famille (Île-d'Orléans).....	177	639	711	203	379	6,366	453
7	St-Ferréol.....	221	886	965	509	392	5,403	25
8	St-Francois (Île-d'Orléans).....	110	410	433	47	229	3,340	335
9	St-Jean (Île-d'Orléans).....	180	678	626	62	427	4,277	27
10	St-Joachim.....	247	586	616	415	470	5,235	632
11	St-Laurent (Île-d'Orléans).....	136	482	447	76	140	4,709	6
12	St-Pierre (Île-d'Orléans).....	219	556	669	121	587	5,632	20
13	St-Tite-des-Caps.....	197	666	795	624	451	2,940	128
14	Unorganized—Non organisées.....	10	7	12	—	5	93	—
Montreal & Jesus Islands—Iles.....		5,030	7,630	5,152	379	6,041	406,506	2,085
Montreal Island—Ile.....		2,612	4,418	2,818	292	4,225	88,590	1,572
1	Côte-de-Liesse.....	18	115	37	—	537	350	—
2	Dollard-des-Ormeaux.....	150	92	201	3	154	5,150	2
3	Ile-aux-Soeurs.....	16	61	51	13	35	1,800	—
4	Lachine, La Salle, Montreal W.-O., Côte-St-Luc, etc.....	125	225	171	—	138	13,064	76
5	La Présentation-de-la-Sainte-Vierge.....	101	306	81	9	518	11,421	23
6	Montreal City—Cité.....	169	76	37	12	197	3,330	33
7	Montreal Island, E. Pts.....	665	1,012	405	8	661	11,614	438
8	St-Anne-du-Bout-de-l'Île, par.....	90	380	268	16	59	3,376	59
9	St-Genevieve, par.....	283	386	358	26	287	6,573	114
10	St-Joachim-de-la-Pointe-Claire.....	331	686	572	131	448	8,435	30
11	St-Laurent, par.....	405	668	301	1	903	13,469	396
12	St-Raphael-de-l'Île-Bizard.....	259	406	336	73	288	9,808	201
Jesus Island—Ile.....		2,418	3,217	2,334	87	1,816	518,116	713
13	Pont-Viau.....	26	39	18	—	100	1,138	7
14	St-Dorothée.....	307	195	144	—	188	6,956	1
15	St-Elzéar.....	119	131	111	—	46	1,942	—
16	St-François-de-Sales.....	273	588	377	11	198	6,859	23
17	St-Martin.....	588	426	353	—	398	269,323	94
18	St-Rose W.-O.....	238	406	373	26	319	6,798	78
19	St-Rose-de-Lima.....	353	769	532	13	288	16,368	191
20	St-Vincent-de-Paul.....	514	663	426	37	279	8,732	314
Napierville.....		3,220	5,169	4,420	2,871	4,186	79,785	7,808
1	St-Cyprien-de-Léry.....	742	1,008	1,232	658	709	15,323	834
2	St-Edouard.....	545	661	656	964	807	15,337	3,143
3	St-Michel.....	611	695	784	249	805	18,446	1,629
4	St-Patrice-de-Sherrington.....	608	1,127	894	591	578	11,376	1,114
5	St-Rémi-de-La-Salle.....	714	1,078	854	409	1,287	19,303	1,088

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													C
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Verger et vignobles	Market gardens Jardins maraîchers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
10,639	193	407	3,409	14	23	338	5,134	116	83	922	2	17	6
10,950	127	319	3,090	12	69	403	4,911	169	83	1,767	5	1	7
5,833	16	105	1,733	—	4	143	3,357	90	37	348	2	—	8
7,580	13	79	2,972	—	53	168	3,483	136	56	620	2	—	9
3,642	59	76	1,073	4	7	143	1,713	143	25	399	14	9	10
254	—	—	110	—	—	—	117	19	—	8	2	—	11
1,564	2	25	560	23	2	117	732	78	4	21	5	1	12
<b>59,313</b>	<b>118</b>	<b>684</b>	<b>16,634</b>	<b>213</b>	<b>208</b>	<b>808</b>	<b>37,473</b>	<b>1,761</b>	<b>229</b>	<b>1,185</b>	<b>357</b>	<b>12</b>	
4,044	5	29	983	—	31	59	2,346	126	24	441	20	—	1
8,781	66	84	2,958	40	31	166	4,858	355	29	194	102	2	2
6,194	—	59	1,107	—	51	56	4,785	109	14	13	4	—	3
2,209	—	6	450	—	—	19	1,556	45	22	111	—	—	4
984	2	48	399	165	5	9	46	251	2	57	5	—	5
1,706	—	65	297	—	—	21	1,281	42	—	—	—	—	6
2,285	—	12	407	—	51	31	1,676	42	4	62	5	—	7
2,266	2	27	447	5	—	155	1,564	61	4	1	2	—	8
10,099	24	154	3,123	—	9	146	6,226	178	38	201	34	—	9
1,442	—	12	417	—	—	37	907	59	4	6	—	—	10
806	—	2	173	—	2	20	581	22	3	3	5	—	11
7,269	5	46	2,317	—	20	31	4,653	139	23	35	99	—	12
10,973	14	139	3,523	3	8	56	6,785	324	60	61	81	9	13
255	—	1	33	—	—	2	209	8	2	—	—	1	14
<b>40,457</b>	<b>129</b>	<b>370</b>	<b>15,008</b>	<b>43</b>	<b>79</b>	<b>555</b>	<b>21,725</b>	<b>1,664</b>	<b>218</b>	<b>666</b>	<b>875</b>	<b>52</b>	
338	1	7	156	—	—	5	158	8	2	7	2	—	1
3,888	34	36	1,685	—	—	19	1,956	131	20	7	118	1	2
2,452	—	17	732	—	—	17	1,463	147	15	61	113	14	3
3,223	10	79	1,003	23	21	83	1,642	105	43	214	55	19	4
2,696	—	2	560	—	—	10	2,034	81	—	9	11	—	5
3,772	2	13	1,521	—	21	42	1,909	226	20	18	316	—	6
4,100	18	25	1,864	—	—	24	2,033	72	12	52	1	—	7
2,246	1	16	823	—	3	51	1,195	149	8	—	83	7	8
4,648	4	9	1,535	—	—	45	2,695	320	9	31	50	—	9
3,309	53	34	1,256	—	6	49	1,619	55	27	210	16	4	10
2,694	4	38	1,225	—	3	20	1,205	166	16	17	62	6	11
3,191	2	22	1,241	—	3	20	1,750	117	32	4	48	—	12
3,865	—	72	1,407	20	22	170	2,039	85	5	45	—	—	13
35	—	—	—	—	—	—	27	2	—	6	—	—	14
<b>68,605</b>	<b>610</b>	<b>1,260</b>	<b>19,142</b>	<b>32</b>	<b>890</b>	<b>2,468</b>	<b>35,795</b>	<b>6,283</b>	<b>513</b>	<b>1,612</b>	<b>1,180</b>	<b>8,178</b>	
36,287	418	621	10,681	32	372	1,203	19,282	2,382	353	908	925	2,512	1
308	18	10	90	—	—	—	177	6	7	—	5	—	2
2,293	16	62	749	—	64	216	1,090	71	5	20	65	131	2
279	16	6	75	—	—	—	75	60	7	40	—	—	3
1,093	30	—	244	—	—	16	652	53	15	83	147	114	4
1,699	25	10	461	—	—	43	878	74	7	201	31	32	5
779	9	42	173	30	—	20	345	127	26	7	30	512	6
11,365	74	262	2,318	—	50	182	7,016	1,168	221	3	174	20	7
1,271	11	21	491	—	20	21	518	12	15	59	104	337	9
2,993	69	45	1,176	—	37	154	1,349	89	4	151	113	58	10
5,357	55	128	2,126	2	114	172	2,460	145	36	79	177	433	11
5,562	21	18	1,641	—	36	75	3,222	434	7	80	149	280	12
3,288	69	17	1,117	—	51	304	1,500	143	—	—	—	—	—
<b>32,318</b>	<b>197</b>	<b>639</b>	<b>8,481</b>	<b>—</b>	<b>518</b>	<b>1,266</b>	<b>16,513</b>	<b>3,901</b>	<b>160</b>	<b>644</b>	<b>255</b>	<b>5,686</b>	
257	4	4	65	—	—	8	137	37	1	1	2	—	13
2,311	1	3	616	—	—	116	1,283	264	—	28	28	1,078	14
1,851	—	51	411	—	23	95	1,018	232	5	16	6	339	15
6,430	62	209	1,763	—	93	191	3,823	203	3	83	13	51	16
5,196	—	75	1,271	—	58	186	2,470	1,041	56	39	94	2,398	17
3,224	20	40	1,036	—	202	116	1,377	387	2	44	8	560	18
6,229	52	92	1,556	—	108	256	3,397	679	15	74	89	407	19
6,820	58	165	1,763	—	34	297	3,008	1,058	78	359	15	772	20
<b>58,002</b>	<b>168</b>	<b>1,155</b>	<b>16,793</b>	<b>35</b>	<b>167</b>	<b>3,960</b>	<b>30,193</b>	<b>4,289</b>	<b>32</b>	<b>1,210</b>	<b>634</b>	<b>2,198</b>	
15,221	31	228	4,002	—	22	935	9,041	195	17	750	103	1,395	1
9,112	18	275	2,712	—	14	794	4,490	725	2	82	56	—	2
9,916	25	256	3,157	—	2	613	4,352	1,588	—	22	77	353	3
11,132	49	248	3,260	35	77	982	5,722	601	10	148	116	34	4
12,621	45	248	3,662	—	52	636	6,588	1,180	3	207	282	416	5

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

No.	Municipality Municipalité	Live stock—Bétail							
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles		Others Autres
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres	
	QUÉBEC—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Nicolet.....	7,357	25,731	21,582	11,437	23,476	196,032	2,271	
2	La Nativité-de-N.-D.-de-Béancour.....	368	1,246	1,021	632	1,195	8,710	82	
3	Lemieux.....	85	189	258	144	115	1,854	—	
4	Nicolet S.....	240	1,030	737	297	1,213	5,208	244	
5	Précieux-Sang.....	149	559	426	125	424	3,091	40	
6	Ste-Angèle-de-Laval.....	165	455	485	154	496	4,637	49	
7	Ste-Brigitte.....	317	1,266	938	644	1,109	9,139	76	
8	Ste-Cécile-de-Lévrard.....	216	789	697	522	551	6,150	44	
9	St-Célestin.....	402	1,449	1,046	450	1,815	9,792	28	
10	St-Edouard-de-Gentilly.....	537	1,945	1,714	1,531	1,941	14,486	327	
11	Ste-Eulalie.....	311	981	1,050	337	906	9,206	17	
12	Ste-Geztrude.....	520	1,752	1,685	1,286	1,245	10,513	191	
13	St-Grégoire-le-Grand.....	562	2,144	1,573	330	2,168	11,728	263	
14	St-Jean-Baptiste-de-Nicolet.....	222	919	590	175	833	7,327	171	
15	St-Joseph-de-Blandford.....	181	452	448	78	378	3,961	26	
16	St-Léonard.....	382	1,319	1,208	585	1,319	11,989	113	
17	Ste-Marie-de-Blandford.....	158	471	505	134	334	3,714	140	
18	Ste-Monique.....	483	2,034	1,558	796	2,249	13,803	268	
19	Ste-Perpétue.....	371	1,214	990	531	1,113	11,161	86	
20	St-Pierre-les-Becquets.....	272	1,011	712	530	656	9,478	56	
21	St-Raphaël.....	146	428	367	201	367	3,164	1	
22	St-Samuel.....	162	563	534	316	308	8,643	14	
23	St-Sophie-de-Lévrard.....	375	1,103	1,002	560	698	7,892	4	
24	St-Sylvestre.....	350	1,147	943	598	933	9,574	5	
25	St-Wenceslas.....	382	1,253	1,087	481	1,105	10,650	20	
26	Indian Reserves—Indiennes.....	1	12	8	—	5	162	—	
1	Papineau.....	5,827	17,987	18,182	14,556	15,829	156,075	2,642	
2	Amherst.....	118	327	426	239	155	2,970	7	
3	Bowman.....	106	261	321	242	205	2,055	157	
4	Buckingham.....	233	712	739	466	845	4,691	219	
5	Buckingham Pt. S.E.....	253	605	668	93	546	5,313	50	
6	Buckingham Pt. W.-O.....	169	600	515	291	451	2,868	128	
7	Cœur-Très-Pur-de-la-B.-V.-M.-de- Plaisance.....	152	522	540	199	519	5,778	66	
8	Hartwell & Preston.....	221	484	598	883	451	4,733	—	
9	L'Ange-Gardien.....	238	1,053	887	509	1,268	5,875	100	
10	Lochaber & Gore.....	379	1,092	1,243	182	992	6,809	188	
11	Lochaber N.....	205	618	740	601	464	5,055	136	
12	Lochaber W.-O.....	313	932	878	475	628	6,938	254	
13	Montpellier.....	154	327	350	781	205	3,300	7	
14	Mulgrave & Derry.....	180	434	548	674	329	2,454	124	
15	Notre-Dame-de-Bon-Secours.....	77	255	196	27	282	1,836	12	
16	Notre-Dame-de-Bon-Secours N.....	155	475	360	246	336	2,271	8	
17	Notre-Dame-de-la-Paix.....	353	1,084	1,046	1,036	880	6,738	234	
18	Ponsonby.....	189	660	646	698	312	4,857	14	
19	Portland E.....	211	966	940	874	819	3,557	19	
20	Portland W.-O.....	195	765	914	172	711	3,453	94	
21	Ripon.....	382	1,136	1,113	1,603	994	7,973	101	
22	St-André-Avellin.....	625	2,032	1,705	1,577	1,982	40,592	333	
23	St-Angélique.....	285	892	897	510	1,018	13,102	318	
24	St-Malachie.....	137	402	455	394	405	2,361	18	
25	Suffolk & Addington.....	279	714	802	856	596	6,121	29	
26	Villeneuve.....	90	198	256	263	155	1,342	8	
	Vinoy.....	128	441	399	665	311	3,033	18	
1	Pontiac.....	7,604	15,612	23,319	25,807	15,517	152,777	10,953	
2	Aldfield.....	164	417	526	616	288	3,459	204	
3	Alley & Cawood.....	159	294	699	635	226	2,253	122	
4	Bristol.....	913	2,024	3,025	2,302	1,947	18,323	1,231	
5	Chichester.....	392	553	821	1,083	730	5,064	492	
6	Clarendon.....	1,615	3,528	4,860	5,693	3,596	42,281	2,461	
7	Dorion.....	66	155	226	261	81	709	13	
8	Grand-Calumet.....	326	935	1,552	2,504	1,057	9,135	368	
9	Ile-aux-Allumettes Island.....	485	683	1,145	1,778	787	8,126	379	
10	Ile-aux-Allumettes Island E.....	393	562	867	1,650	652	5,371	829	
11	Leslie, Clapham & Huddersfield.....	395	828	1,111	1,255	578	5,473	59	
12	Litchfield.....	687	1,466	2,107	2,007	1,482	11,810	1,000	
13	Mansfield & Pontefract.....	401	636	1,006	691	865	7,444	122	
14	Onslow.....	273	653	995	1,140	626	4,638	424	
15	Onslow S.....	583	1,455	2,207	1,583	1,409	14,989	1,180	
16	Sheen, Esher, Aberdeen & Malakoff.....	260	290	633	799	373	3,462	302	
17	Thorne.....	308	811	1,058	1,310	644	6,132	709	
18	Waltham & Bryson.....	119	256	355	388	194	2,671	126	
	Other Parts—Autres parties.....	65	66	126	112	82	837	32	

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 33. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													No.
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
171,250	189	1,645	46,217	46	5,152	2,798	109,203	2,910	1,090	2,000	267	191	
6,877	11	114	1,620	—	389	91	4,411	124	42	75	8	30	1
1,793	—	8	461	—	14	32	1,241	30	4	3	—	—	2
4,635	20	55	1,758	—	34	128	2,468	68	30	74	5	4	3
3,617	1	15	897	—	78	76	2,422	52	25	51	2	—	4
2,474	12	54	512	1	74	97	1,569	83	58	14	47	17	5
8,896	2	41	2,587	—	151	239	5,607	126	36	107	6	2	6
5,270	8	33	1,521	—	165	58	3,349	58	31	47	—	—	7
8,483	2	97	2,341	—	253	174	5,156	150	81	229	10	—	8
11,294	18	151	3,301	1	436	104	6,973	166	42	102	26	12	9
8,358	4	32	1,385	19	768	96	5,738	147	71	128	3	—	10
12,310	26	95	2,974	—	204	61	8,694	184	39	33	21	—	11
13,674	4	186	3,911	—	140	133	8,970	107	65	158	3	1	12
5,596	8	64	1,780	—	43	89	3,464	104	23	21	4	22	13
4,393	1	28	957	—	8	66	3,208	74	16	35	8	—	14
10,246	6	63	2,273	10	602	243	6,498	338	121	87	10	215	15
4,091	—	32	946	—	156	85	2,752	57	21	42	14	—	16
11,082	8	81	3,007	8	98	186	6,281	260	74	179	3	5	17
9,542	41	68	2,946	3	125	222	5,883	117	65	72	2	—	18
5,743	—	86	1,703	—	172	106	3,371	125	69	107	48	96	19
3,460	—	31	650	—	272	33	2,366	42	21	45	—	—	20
4,808	10	25	842	—	378	42	3,436	49	14	12	—	—	21
7,347	1	30	2,707	4	92	195	4,142	121	45	10	6	—	22
8,372	—	112	2,024	—	156	73	5,726	194	38	49	25	—	23
8,835	2	144	2,203	—	344	168	5,464	132	58	320	6	—	24
24	—	—	6	—	—	1	14	2	1	—	—	—	25
114,953	1,423	2,333	41,983	27	1,380	1,675	61,745	2,236	392	1,759	213	46	
2,646	15	63	541	—	28	18	1,921	38	6	16	—	1	
2,021	—	2	806	—	39	24	1,093	53	1	3	1	—	2
4,607	76	35	1,577	—	2	38	2,786	73	12	8	5	—	3
3,620	84	63	1,355	—	15	42	1,894	64	20	83	3	12	4
2,685	11	—	921	—	—	5	1,633	49	7	59	5	—	5
3,372	66	56	1,256	—	—	45	1,802	44	35	68	13	2	6
4,614	11	127	1,843	21	110	118	2,086	118	13	167	17	3	7
6,202	46	72	2,258	—	120	99	3,364	95	17	131	3	—	8
7,160	209	198	2,609	—	99	70	3,733	107	27	118	6	1	9
3,458	22	70	1,463	—	2	30	1,758	64	4	45	1	—	10
5,044	247	137	1,634	—	87	36	2,702	48	19	134	4	—	11
3,284	5	62	1,095	—	25	147	1,764	106	18	62	7	2	12
2,701	34	12	782	—	11	41	1,736	64	5	16	3	—	13
1,826	48	49	757	—	3	16	905	17	4	27	1	—	14
2,828	24	45	835	—	63	41	1,715	51	15	39	1	—	15
8,203	18	250	3,482	—	23	31	4,156	150	—	93	7	—	16
2,709	5	73	1,071	—	52	28	1,316	79	19	66	4	—	17
4,034	25	65	1,580	—	98	29	2,128	105	—	—	—	—	18
3,584	22	97	1,307	—	2	9	2,064	60	7	16	2	1	19
6,851	69	177	2,662	—	140	157	3,294	179	50	123	42	—	20
14,931	115	309	5,702	—	146	245	7,897	278	38	201	7	—	21
6,197	174	152	2,234	—	104	9	3,135	146	37	143	35	25	22
2,662	59	19	931	—	104	9	1,462	36	—	42	1	—	23
5,470	26	131	1,657	2	105	194	3,154	120	22	59	36	—	24
1,458	3	2	522	—	28	39	814	37	3	10	—	—	25
2,786	9	67	1,103	4	33	43	1,433	55	13	26	6	—	26
121,173	3,874	3,914	46,636	320	2,608	2,910	56,289	2,457	182	1,992	170	3	
3,311	53	6	1,180	15	21	68	1,809	99	6	54	2	—	1
2,514	45	—	1,006	2	70	66	1,209	49	3	64	5	—	2
15,249	627	501	5,238	11	221	319	7,621	221	8	482	27	—	3
5,557	86	142	2,508	18	96	194	2,357	130	9	17	13	—	4
24,963	1,060	1,224	8,895	33	886	600	11,065	481	72	647	61	—	5
1,143	—	28	421	—	—	17	609	54	11	3	5	—	6
5,875	399	154	2,784	—	197	196	1,913	94	7	131	7	—	7
7,023	79	328	2,512	16	157	129	3,469	245	9	79	24	3	8
6,058	36	136	2,853	—	10	185	2,661	151	4	22	11	—	9
6,070	121	38	2,402	2	185	161	3,033	121	2	5	3	—	10
11,200	505	566	4,169	60	138	268	5,208	172	11	103	2	—	11
5,608	37	95	2,462	5	149	261	2,345	169	6	79	—	—	12
4,861	195	114	1,831	2	93	123	2,345	111	3	44	1	—	13
9,718	421	432	3,385	35	167	172	4,863	92	9	142	5	—	14
3,605	42	58	1,545	97	19	14	1,682	82	11	55	—	—	15
5,662	152	79	2,338	24	148	35	2,753	92	3	38	2	—	16
2,286	16	11	916	—	28	93	1,149	46	1	26	—	—	17
470	—	2	191	—	23	9	189	48	7	1	—	—	18

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

No.	Municipality Municipalité	Live stock—Bétail							
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles		
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres	
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	
QUÉBEC—Con.—suite									
1	Portneuf.....	5,305	17,396	15,271	9,536	12,114	148,362	2,273	
2	Bois.....	29	70	79	22	31	881	4	
3	Cap-Santé.....	214	911	600	131	666	4,805	99	
4	N.-D.-des-Anges-de-Montauban.....	141	452	476	516	304	3,151	124	
5	Notre-Dame-de-Portneuf.....	174	594	422	130	465	4,269	18	
6	Pointe-aux-Trembles.....	276	932	554	190	578	8,614	107	
7	St-Alban.....	309	1,092	1,210	798	633	5,965	98	
8	St-Augustin-de-Desmaures.....	435	1,184	648	192	553	16,795	58	
9	St-Basile.....	430	1,635	1,500	752	1,281	9,401	37	
10	St-Casimir.....	381	1,268	1,265	1,041	1,054	8,077	73	
11	St-Catherine-de-Fossambault.....	212	672	547	316	320	8,787	467	
12	St-Charles-des-Grondines.....	322	1,225	957	1,260	611	9,734	437	
13	St-Christine.....	104	302	344	40	260	2,550	17	
14	St-Gilbert.....	136	329	366	380	383	2,233	54	
15	St-Jean-Baptiste-des-Ecureuils.....	106	383	188	39	255	2,472	67	
16	St-Jeanne-de-Neuveville.....	368	1,169	836	174	979	13,797	19	
17	St-Joseph-de-Deschambault.....	260	907	757	428	687	6,732	110	
18	St-Léonard.....	159	480	548	331	339	3,567	53	
19	St-Raymond.....	532	1,262	1,434	263	800	20,578	191	
20	St-Rémi.....	187	500	568	430	378	5,044	143	
21	St-Thuribe.....	200	695	621	826	505	4,035	6	
	St-Ubalde.....	330	1,334	1,351	1,277	1,032	6,875	189	
Québec									
1	Beauport.....	3,023	6,423	3,910	1,077	5,261	117,435	4,159	
2	Charlesbourg E.....	284	339	283	17	270	5,999	34	
3	L'Ancienne-Lorette.....	136	201	110	-	302	4,614	16	
4	La Petite-Rivière.....	627	1,281	627	55	516	26,215	235	
5	Notre-Dame-des-Laurentides.....	56	89	17	-	16	1,283	-	
6	Notre-Dame-du-Bon-Conseil.....	197	375	272	32	271	7,596	143	
7	St-Ambroise-de-la-Jeune-Lorette.....	3	45	3	-	1	82	-	
8	St-Charles-de-Charlesbourg.....	352	892	332	10	619	12,880	448	
9	St-Colomb-de-Sillery.....	420	925	473	2	603	24,728	515	
10	St-Dunstan-du-lac-Beauport.....	11	47	15	-	14	2,217	7	
11	St-Emile.....	61	98	71	10	40	1,481	59	
12	St-Felix-du-Cap-Rouge.....	41	90	34	-	95	1,008	-	
13	St-Foy.....	30	71	49	-	107	2,310	12	
14	St-Gabriel-de-Valcartier.....	146	280	116	-	1,206	5,069	22	
15	St-Gabriel W.—O.....	102	259	217	204	183	3,267	948	
16	St-Gérard-Majella.....	138	401	359	443	204	4,519	1,258	
17	St-Michel-Archange.....	149	236	162	6	166	6,099	66	
18	Stoneham & Tewkesbury.....	20	83	25	-	287	1,150	6	
19	Other Parts—Autres parties.....	248	705	745	298	361	6,918	390	
20	Indian Reserves—Indiennes.....	-	-	-	-	-	-	-	
		2	6	-	-	-	-	-	
Richelieu									
1	St-Aimé.....	3,051	8,476	8,229	2,766	8,800	87,706	2,273	
2	St-Anne-de-Sorel.....	453	1,072	1,277	432	1,710	14,998	112	
3	St-Joseph.....	266	605	656	260	378	6,695	396	
4	St-Louis.....	94	205	195	36	72	1,849	12	
5	St-Marcel.....	278	750	761	171	819	8,874	464	
6	St-Ours.....	282	734	797	250	732	9,704	247	
7	St-Pierre-de-Sorel.....	423	1,466	1,037	476	1,831	11,298	-	
8	St-Robert.....	222	662	572	107	373	5,480	68	
9	St-Roch-de-Richelieu.....	472	1,179	1,165	466	1,192	12,469	887	
10	St-Victoire.....	166	484	473	221	504	7,124	42	
		425	1,319	1,296	347	1,189	9,215	45	
Richmond									
1	Ascot Corner Mun. (pt.).....	4,756	19,021	20,167	7,022	8,822	109,266	2,332	
2	Brompton.....	82	212	374	123	110	877	-	
3	Brompton Gore.....	476	1,856	2,359	541	1,114	13,579	156	
4	Cleveland.....	154	775	619	212	400	3,247	83	
5	Melbourne.....	527	1,910	1,557	414	502	9,703	710	
6	St-Claude.....	608	2,838	2,445	583	1,081	11,985	450	
7	St-François-Xavier-de-Brompton.....	400	1,578	1,678	872	920	5,569	33	
8	St-Georges-de-Windsor.....	410	1,746	2,054	339	738	26,530	10	
9	Shipton.....	439	1,889	1,846	1,283	1,111	7,340	51	
10	Stoke.....	817	2,823	3,034	1,660	1,142	14,979	666	
11	Windsor.....	419	1,448	2,386	603	765	8,528	28	
		424	1,946	1,815	392	939	6,829	145	

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Verger et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	Σ
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
116,899	86	1,152	34,690	41	711	1,442	73,624	3,613	527	1,013	317	273	
374	—	1	152	—	—	7	177	14	7	16	—	2	1
5,218	2	98	1,519	—	25	6	3,261	214	6	87	5	6	2
2,060	1	22	917	—	1	78	932	89	11	9	1	—	3
3,363	1	60	1,195	—	—	78	1,888	106	31	4	9	2	4
5,725	4	86	1,243	10	25	20	4,077	158	47	55	54	147	5
8,060	14	60	2,479	—	44	132	5,123	166	29	13	14	—	6
7,660	2	66	1,638	—	—	11	5,617	313	99	14	44	48	7
9,335	2	49	2,680	—	20	46	5,875	148	34	431	10	—	8
9,360	6	61	2,801	—	354	97	5,827	152	34	28	5	4	9
6,663	—	5	1,635	—	—	9	4,865	136	10	3	1	2	10
7,888	12	75	2,451	—	47	97	4,929	217	23	37	57	44	11
3,103	—	2	853	—	10	51	1,953	229	2	3	2	—	12
2,132	—	51	750	—	1	38	1,236	38	15	3	—	—	13
1,759	1	56	495	—	5	19	1,059	41	23	60	23	5	14
7,734	—	68	2,791	—	7	180	4,232	346	40	70	1	1	15
4,442	13	101	1,516	15	44	59	2,447	192	25	30	61	6	16
3,351	—	3	1,127	—	11	74	2,024	89	7	16	—	—	17
12,100	4	114	3,668	—	37	184	7,537	451	48	57	21	6	18
4,656	17	101	1,206	10	24	113	2,981	164	20	20	3	—	19
4,817	—	31	1,439	6	20	67	3,164	76	9	5	3	—	20
7,099	7	42	2,135	—	36	76	4,520	274	7	2	3	—	21
48,311	43	287	9,683	48	35	196	33,497	2,691	675	1,156	242	699	1
4,077	18	4	1,125	—	—	8	2,531	293	64	34	18	193	2
1,876	4	37	395	—	—	14	1,183	132	57	54	26	133	3
12,841	4	74	2,062	—	5	41	9,854	501	206	94	57	67	3
821	1	3	108	—	—	—	633	52	24	—	—	31	4
2,639	—	4	452	—	—	3	2,040	122	18	8	—	—	5
39	—	7	—	—	—	—	15	6	—	—	—	—	6
5,149	3	26	1,020	—	2	16	3,725	254	83	20	28	88	7
6,577	6	52	1,207	9	4	37	3,920	505	65	772	76	175	8
158	4	5	16	—	2	6	73	12	10	30	2	3	9
664	—	—	94	—	—	—	549	20	1	—	4	—	10
478	—	—	109	—	—	—	329	30	10	—	1	—	11
428	2	6	83	—	20	2	256	25	12	22	19	1	12
2,673	—	17	440	—	2	61	1,720	309	64	60	7	—	13
985	—	—	553	1	—	5	361	56	9	—	—	—	14
2,703	—	—	813	—	—	—	1,811	68	10	1	2	—	15
2,537	1	28	374	28	—	3	1,964	133	5	1	1	1	16
222	—	7	23	—	—	—	75	77	13	27	—	—	17
3,420	—	17	806	10	—	—	2,437	96	21	33	1	—	18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19
24	—	—	3	—	—	—	21	—	—	—	—	—	20
69,956	156	1,373	22,026	56	564	5,276	37,076	965	351	2,113	46	109	—
12,116	13	296	4,334	2	102	1,271	5,781	91	35	191	—	—	1
4,423	11	22	1,077	22	3	278	2,860	120	26	6	2	3	2
911	—	54	254	8	—	96	422	48	10	17	1	44	3
7,703	11	116	2,750	—	10	764	3,852	88	19	93	—	—	4
5,350	24	242	2,228	2	152	677	4,684	62	24	255	3	9	5
10,322	68	334	3,078	—	89	349	5,853	74	85	392	—	3	6
2,794	—	23	793	7	47	172	1,443	116	49	144	3	28	7
9,900	1	98	3,673	—	28	1,194	4,593	162	27	124	7	1	8
4,069	28	84	1,250	—	69	199	2,271	56	19	93	5	17	9
9,368	—	104	2,589	15	64	276	5,317	148	57	798	25	4	10
86,085	100	857	14,113	9	1,259	498	66,416	1,363	483	987	473	42	—
1,224	—	10	390	—	3	11	758	46	6	—	1	—	1
8,251	16	82	1,380	—	158	54	6,214	144	98	105	37	14	2
2,956	3	39	467	—	2	43	2,269	63	36	34	26	1	3
8,322	2	34	1,158	8	118	33	6,717	108	19	125	60	14	4
10,407	4	72	1,442	—	87	20	8,443	128	42	169	60	1	5
7,706	—	98	1,301	—	12	58	6,055	136	41	5	31	—	6
7,164	15	153	1,226	—	9	32	5,489	103	38	99	36	—	7
9,923	—	125	1,421	—	461	43	7,526	150	69	128	33	—	8
15,075	47	134	2,467	—	354	46	11,506	221	81	219	150	7	9
6,986	6	60	1,443	1	49	143	5,035	164	45	40	38	—	10
8,071	7	50	1,418	—	6	15	6,404	100	8	63	1	—	11

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

No.	Municipality Municipalité	Live stock—Bétail						
		Cattle Bêtes à cornes			Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
		Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
	QUÉBEC—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>Rimouski</b>	<b>5,035</b>	<b>12,751</b>	<b>14,427</b>	<b>32,152</b>	<b>14,960</b>	<b>77,594</b>	<b>1,507</b>
1	Notre-Dame-du-Sacré-Cœur	184	489	564	1,235	491	3,435	11
2	St-Anaclet-de-Lessard	359	757	1,007	2,359	1,040	4,980	74
3	Ste-Angèle-de-Mérici	432	1,035	1,384	3,205	1,479	7,214	31
4	Ste-Anne-de-la-Pointe-au-Père	55	116	132	305	69	1,140	27
5	Ste-Blandine	226	566	545	1,579	692	3,016	73
6	Ste-Cécile-du-Bic	395	1,127	1,311	2,545	1,363	5,871	115
7	St-Donat	260	586	674	1,830	598	4,487	14
8	St-Fabien	496	1,515	1,579	2,953	1,978	6,740	220
9	Ste-Flavie-de-Lepage	242	639	762	1,588	693	4,792	12
10	St-François-Xavier-des-Hauteurs	202	397	434	1,546	462	2,941	5
11	St-Gabriel	372	679	861	2,119	691	4,544	12
12	St-Germain-de-Rimouski	332	855	903	1,960	1,206	6,183	80
13	St-Joseph-de-Lepage	134	407	426	1,024	373	2,706	6
14	St-Jean-Baptiste	87	285	235	743	233	1,398	77
15	Ste-Luce-de-Lessard	344	873	1,016	2,143	852	5,295	100
16	St-Marcellin	82	79	118	485	116	805	16
17	St-Mathieu-de-Rioux	248	686	710	1,249	886	2,269	—
18	St-Narcisse-de-Rimouski	98	339	301	624	350	1,413	1
19	St-Simon-de-la-Baie-Ha! Ha!	189	590	538	1,038	625	3,385	445
20	St-Valérien	236	621	819	1,399	675	4,267	186
21	Other Parts—Autres parties	62	60	108	223	88	713	2
	<b>Rouville</b>	<b>4,035</b>	<b>11,746</b>	<b>7,347</b>	<b>3,338</b>	<b>11,800</b>	<b>129,313</b>	<b>3,613</b>
1	Notre-Dame-de-Bon-Secours	247	694	416	160	313	8,121	107
2	St-Ange-Gardien	545	1,939	1,305	576	2,571	14,836	164
3	Ste-Angèle-de-Monnoir	306	998	587	329	1,057	12,321	195
4	St-Césaire	706	2,041	1,316	386	2,205	19,122	340
5	St-Hilaire-de-Rouville	264	538	318	200	432	7,954	155
6	St-Jean-Baptiste-de-Rouville	516	1,257	814	672	1,409	19,449	1,666
7	Ste-Marie-de-Monnoir	511	1,779	974	417	1,422	13,816	649
8	St-Mathias	307	785	476	285	794	10,149	240
9	St-Michel-de-Rougemont	283	704	377	162	531	11,153	92
10	St-Paul-d'Abbotsford	350	1,011	764	151	1,066	12,392	5
	<b>Saguenay</b>	<b>624</b>	<b>1,532</b>	<b>2,009</b>	<b>3,135</b>	<b>1,906</b>	<b>13,581</b>	<b>1,527</b>
1	Bergeronnes	112	324	467	855	442	2,325	449
2	Escoumains	22	75	107	135	85	406	77
3	Ile d'Anticosti	59	25	—	—	—	27	—
4	Letellier (Sept-Iles)	—	—	—	—	—	—	—
5	Natashquan	—	—	—	—	—	—	—
6	Rivière-au-Tonnerre	—	—	—	—	—	—	—
7	Ste-Anne-de-Portneuf	11	31	55	—	11	667	—
8	St-Firmin	4	10	10	—	5	104	—
9	St-Paul-de-Mille-Vaches	28	71	85	188	102	679	74
10	St-Paul-de-Mille-Vaches	87	127	211	288	273	1,835	52
11	Sacré-Cœur-de-Jésus	250	748	909	1,618	883	5,295	866
12	Sept-Cantons-Unis-du-Saguenay, Les	42	71	84	25	78	1,090	—
13	Other Parts—Autres parties	7	41	76	26	27	1,137	9
	Indian Reserves—Indiennes	2	9	5	—	—	16	—
	<b>Shefford</b>	<b>6,049</b>	<b>27,971</b>	<b>21,942</b>	<b>8,003</b>	<b>21,298</b>	<b>162,937</b>	<b>5,511</b>
1	Ely E.	117	525	453	185	333	2,608	28
2	Ely N.	369	1,620	1,524	900	1,060	7,102	263
3	Ely S.	323	1,586	1,489	573	1,029	6,974	99
4	Ely W.—O.	206	1,065	809	340	1,137	3,173	183
5	Granby	723	3,523	2,410	420	2,691	28,091	393
6	Roxton	568	2,726	2,225	1,049	2,203	14,112	658
7	St-Alphonse	225	986	734	132	916	10,448	131
8	Ste-Anne-de-Stukely	241	1,121	956	627	722	4,587	78
9	Ste-Cécile-de-Milton	395	1,397	1,141	287	1,168	8,835	794
10	St-Joachim	505	2,675	2,056	541	1,854	10,959	715
11	Ste-Pudenticenne	495	2,192	1,424	253	1,498	11,746	584
12	St-Valérien-de-Milton	613	2,321	2,020	924	3,290	20,720	770
13	Shefford	614	3,245	2,288	482	1,719	19,344	730
14	Stukely N.	319	1,499	1,261	660	812	5,549	71
15	Stukely S.	336	1,490	1,152	630	866	8,629	14
	<b>Sherbrooke</b>	<b>2,006</b>	<b>6,109</b>	<b>7,403</b>	<b>2,258</b>	<b>3,932</b>	<b>54,967</b>	<b>1,080</b>
1	Ascot	880	2,555	3,337	1,226	1,781	26,240	780
2	Ascot Corner Mun. (pt.)	92	223	383	71	161	1,146	9
3	Orford	322	1,236	1,148	429	760	11,106	151
4	Rock Forest	328	802	1,009	215	471	8,478	92
5	St-Lie-d'Orford	384	1,293	1,526	317	759	7,997	48

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures														No.
All field crops	Wheat	Barley	Oats	Rye	Mixed grains	Other cereals and flax	Cultivated hay <sup>(1)</sup>	Pota- toes	Roots	Other crops	Or- chards and vine- yards	Mar- ket gar- dens		
Toutes cultures	Blé	Orge	Avoine	Seigle	Grains mélangés	Autres céréales et lin	Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Pommes de terre	Racines	Autres cultures	Vergers et vignobles	Jardins maraichers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
121,186	2,981	1,487	36,518	96	1,725	1,081	69,717	6,416	326	839	230	32		
4,875	170	57	1,375	—	36	21	2,806	371	13	26	9	1		
8,723	403	113	2,474	20	198	100	4,828	521	21	45	28	5		
10,227	292	136	3,611	—	167	74	5,539	383	9	16	8	2		
1,001	27	4	345	2	27	6	442	133	3	12	—	3		
5,370	57	53	1,594	—	176	40	3,226	147	15	62	15	4		
11,062	356	96	2,751	12	94	77	6,929	613	43	91	38	5		
6,464	114	87	2,043	2	107	54	3,676	318	17	46	8	2		
11,850	258	174	3,101	9	133	51	7,577	409	30	108	33	1		
6,423	253	57	2,094	—	68	19	3,185	733	10	4	6	—		
5,702	8	30	1,820	—	4	4	3,717	102	1	16	—	10		
7,161	78	74	2,697	—	76	36	3,974	210	3	13	4	11		
6,140	241	82	1,918	14	52	256	3,122	348	35	72	28	10		
4,485	121	43	1,250	1	128	27	2,554	206	21	134	4	7		
1,978	67	23	595	—	19	7	1,122	119	10	16	6	14		
8,718	299	119	2,713	5	122	118	4,189	1,112	11	30	2	15		
1,695	4	8	507	10	13	7	1,112	31	3	—	1	16		
5,705	43	118	1,446	1	129	16	3,761	171	16	4	15	17		
1,864	13	48	720	—	29	29	950	53	4	18	1	18		
5,014	78	78	1,350	15	70	19	3,142	188	21	53	8	19		
5,780	92	81	1,770	5	70	118	3,313	220	39	72	16	20		
949	7	6	344	—	7	2	553	28	1	1	—	21		
78,441	466	1,204	22,531	—	3,342	1,370	45,242	1,009	142	3,135	4,973	695		
5,224	31	47	1,653	—	35	35	3,190	29	7	197	2	2		
10,364	6	68	3,177	—	260	80	6,029	220	35	489	288	92		
6,812	28	128	1,674	—	401	162	3,989	120	12	298	29	41		
13,093	26	224	3,431	—	945	158	7,166	128	32	983	24	125		
3,796	49	44	1,257	—	65	94	2,163	63	4	57	1,351	13		
11,519	112	264	3,637	—	283	428	6,525	100	18	152	377	99		
12,296	97	179	3,223	—	782	150	7,411	95	6	353	57	31		
6,589	63	131	2,103	—	68	39	4,028	54	10	93	25	24		
3,574	40	35	1,012	—	268	98	1,861	63	7	190	1,671	83		
5,174	14	84	1,364	—	235	126	2,880	137	11	323	1,149	185		
11,630	30	277	2,846	94	175	109	7,359	419	74	247	1	2		
2,859	13	69	593	3	97	32	1,871	87	11	81	—	1		
607	2	51	213	—	8	8	275	35	—	20	—	2		
65	—	—	—	—	—	—	60	4	1	—	—	2		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4		
78	3	—	—	1	—	—	51	24	3	—	—	5		
78	4	—	7	6	38	2	63	2	1	5	—	6		
473	6	7	179	84	31	72	252	27	3	1	—	7		
1,016	—	7	223	—	—	—	671	61	3	1	—	8		
5,799	—	142	1,569	—	1	—	3,626	112	46	111	1	9		
288	—	—	15	—	—	—	255	14	—	4	—	10		
350	—	1	46	—	—	—	220	52	6	24	—	11		
17	—	—	1	—	—	—	15	1	—	—	—	12		
126,589	80	1,172	26,224	27	1,452	853	92,575	1,881	553	1,772	1,207	54		
2,319	1	63	318	—	17	17	1,246	37	23	3	17	—		
6,838	1	90	1,293	—	82	37	5,130	94	33	73	75	1		
6,017	1	52	1,103	—	16	31	4,599	79	52	84	99	2		
4,023	—	52	898	11	30	11	2,914	52	26	29	24	3		
15,101	3	152	3,440	—	30	170	10,657	268	70	331	204	11		
14,868	12	133	2,863	2	330	106	10,957	198	47	200	98	18		
6,784	2	40	1,637	—	24	27	4,837	51	12	104	50	8		
4,490	—	31	1,541	5	—	19	3,694	75	29	96	35	—		
9,868	18	32	2,943	—	264	39	6,377	127	7	61	102	1		
8,092	—	37	1,516	1	14	35	6,155	149	47	138	69	10		
7,683	1	25	1,826	8	21	13	5,497	148	21	123	81	4		
16,494	31	364	4,370	—	572	211	10,508	173	68	197	22	12		
11,468	1	54	1,717	—	26	48	9,121	187	62	252	267	12		
5,991	8	40	876	—	27	63	4,766	135	25	51	53	14		
6,563	1	7	833	—	15	26	5,517	108	26	30	11	15		
30,938	73	193	4,646	—	361	198	23,857	778	312	520	273	109		
13,951	23	72	2,069	—	256	64	10,708	317	180	262	100	83		
1,524	3	15	251	—	30	18	1,141	27	6	33	2	2		
4,921	9	27	848	—	12	29	3,712	146	36	102	51	2		
5,030	38	45	592	—	40	37	4,033	153	41	51	53	24		
5,512	—	34	886	—	23	50	4,263	135	49	72	67	5		

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

No.	Municipality Municipalité	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	QUÉBEC—Con.—suite							
	Soulanges.....	2,465	5,135	4,989	2,269	5,969	85,740	4,570
1	Côteau-du-Lac (St-Ignace).....	266	562	513	137	601	8,511	523
2	Ste-Claire-d'Assise.....	106	269	168	—	151	2,570	54
3	St-Clet.....	321	608	636	249	676	10,150	476
4	St-Joseph-de-Soulanges.....	505	1,078	1,002	547	1,248	22,865	1,688
5	St-Polycarpe.....	649	1,244	1,219	938	1,612	21,428	1,115
6	St-Télesphore.....	456	1,032	1,102	354	1,393	15,738	681
7	St-Zotique.....	162	342	349	44	288	4,478	33
	Stanstead.....	4,513	16,705	16,628	5,959	10,687	101,114	1,885
1	Barford.....	214	909	1,120	204	580	13,916	38
2	Barnston.....	1,181	4,479	4,403	1,404	2,951	21,241	463
3	Hatley.....	245	754	911	150	642	4,967	91
4	Hatley W.—O.....	365	1,080	1,027	515	725	8,432	95
5	Magog.....	466	1,766	1,591	589	941	11,300	197
6	Ste-Catherine-de-Hatley.....	342	1,269	1,375	621	999	7,045	143
7	St-Herménégilde (pt.).....	169	743	742	160	390	2,307	4
8	St-Mathieu-de-Dixville.....	307	1,458	1,419	260	868	4,402	260
9	Stanstead.....	1,224	4,217	4,040	2,056	2,591	27,504	594
	St-Hyacinthe.....	4,588	12,108	8,233	2,474	14,728	149,873	2,432
1	La Présentation.....	535	1,278	969	244	1,512	20,170	142
2	Notre-Dame-de-St-Hyacinthe.....	324	880	576	128	1,368	8,750	154
3	St-Barnabé.....	411	1,174	1,053	122	1,480	11,965	231
4	St-Bernard Pt. S.....	262	785	526	52	841	12,033	21
5	St-Charles-de-la-Rivière-Chambly.....	341	880	703	371	939	8,529	231
6	St-Damase.....	617	1,523	820	671	2,362	20,453	972
7	St-Denis-de-la-Rivière-Chambly.....	668	1,844	989	388	2,307	19,134	198
8	St-Hyacinthe-le-Confesseur.....	288	874	678	47	694	8,599	5
9	St-Jude-de-St-Ours.....	329	933	699	119	966	13,223	143
10	St-Marie-Madeleine.....	388	869	579	235	1,033	12,780	109
11	St-Thomas-d'Aquin.....	425	1,118	641	97	1,226	14,237	226
	St-Jean.....	3,405	7,502	5,704	1,803	4,430	80,055	4,311
1	Lacadie (Ste-Marguerite-de-Blairfinchie).....	633	794	930	499	1,264	12,557	1,141
2	Notre-Dame-du-Mont-Carmel.....	338	1,185	695	87	299	14,779	280
3	St-Bernard-de-Lacolle.....	698	1,812	1,595	627	694	15,504	533
4	St-Blaise.....	490	1,020	754	168	510	10,389	638
5	St-Jean.....	342	529	454	82	593	6,895	366
6	St-Luc.....	403	589	517	256	827	8,002	1,147
7	St-Paul-de-l'Île-aux-Noix.....	256	755	393	—	124	8,419	117
8	St-Valentin.....	245	818	366	84	119	3,510	89
	St-Maurice.....	3,175	8,443	9,659	11,720	9,024	92,333	1,969
1	Charette.....	188	420	764	1,279	874	4,755	48
2	La Pointe-du-Lac (Visitation).....	38	83	119	—	65	768	25
3	Pointe-du-Lac.....	195	508	493	116	276	4,672	102
4	Ste-Anne-d'Yamachiche.....	576	1,546	1,729	1,791	1,517	21,243	1,031
5	St-Barnabé-de-Gatineau.....	358	1,056	1,399	2,580	1,748	9,967	67
6	St-Boniface-de-Shawinigan.....	273	867	842	1,353	1,068	6,748	88
7	St-Elie.....	82	214	248	308	243	1,898	40
8	St-Etienne-des-Grès.....	296	801	752	904	511	9,953	197
9	Ste-Flore.....	280	693	884	759	657	9,406	123
10	St-Gérard-des-Laurentides.....	108	229	354	317	327	1,960	14
11	St-Mathieu-du-Lac-Bellemare.....	132	271	361	528	288	2,218	87
12	St-Sévère.....	234	673	856	1,370	855	5,972	131
13	St-Thomas-de-Caxton.....	150	242	341	372	117	4,113	15
14	Trois-Rivières par.....	265	840	517	43	478	8,660	1
15	Unorganized—Non organisées.....	—	—	—	—	—	—	—
	Témiscamingue.....	2,934	8,916	12,982	10,630	7,591	49,588	440
1	Duhamel W.—O.....	255	762	1,129	1,192	224	7,242	30
2	Fugèreville.....	230	590	878	656	395	2,344	43
3	Guérin.....	142	344	474	333	324	2,167	17
4	Latulipe & Gaboury.....	80	262	342	224	220	1,334	24
5	Nédelec.....	154	384	528	374	333	1,947	16
6	N.-D.-de-Lourdes-de-Lorrainville.....	327	1,307	1,727	1,877	1,322	6,072	20
7	N.-D.-des-Quinze-du-Canton-de-Guigues..	116	304	427	113	345	2,072	29
8	Notre-Dame-du-Nord.....	89	183	297	121	158	1,768	47
9	St-Bruno-de-Guigues.....	412	1,211	1,870	1,229	1,360	6,844	40

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 35. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures														No.
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
53,992	444	1,888	17,148	2	862	3,681	28,337	626	54	950	167	8		
6,124	9	150	1,941	—	68	630	3,063	99	3	161	59	—	1	
2,105	9	26	764	—	18	116	1,097	35	3	37	9	—	2	
6,822	57	375	2,017	—	60	308	3,853	90	5	57	9	—	3	
11,495	100	343	3,502	2	144	912	6,112	159	29	194	36	—	4	
14,865	134	577	4,630	—	288	1,071	7,788	125	9	241	25	—	5	
9,261	132	325	3,199	—	232	450	4,610	86	1	226	26	—	6	
3,320	3	92	1,095	—	52	194	1,814	32	4	34	3	—	7	
79,041	81	743	9,670	15	2,435	367	62,423	1,297	591	1,419	759	38		
3,748	2	38	579	—	61	15	2,900	63	33	57	53	—	1	
20,189	17	309	2,793	—	738	84	15,337	305	167	439	149	—	2	
3,387	5	3	406	—	67	3	2,706	96	32	69	57	—	3	
4,861	1	13	409	—	483	17	3,669	81	65	123	50	—	4	
8,416	20	56	913	12	64	37	7,031	146	36	101	53	—	5	
6,230	3	28	1,003	—	62	42	4,792	127	46	127	100	—	15	
2,917	1	18	524	—	24	10	2,277	40	8	15	23	—	7	
5,273	3	46	699	—	123	22	4,136	69	38	137	22	—	8	
24,020	29	232	2,344	3	813	137	19,575	370	166	351	252	—	10	
92,958	609	2,155	30,364	61	3,208	5,957	47,760	909	301	1,634	129	1,015		
11,119	80	245	3,532	25	409	583	6,022	93	29	101	4	163	1	
6,196	56	122	1,899	—	215	337	3,319	94	24	130	18	142	2	
9,766	19	287	3,092	—	159	868	5,026	74	42	199	—	2	3	
5,640	16	101	2,035	—	187	653	2,459	60	34	95	—	8	4	
7,880	96	134	2,327	26	217	277	4,664	60	10	69	—	27	5	
12,443	97	333	3,846	—	779	1,083	5,959	85	26	235	78	161	6	
12,074	100	308	4,171	5	330	330	6,590	77	32	131	2	14	7	
4,785	14	85	1,519	—	81	117	2,635	67	13	254	2	38	8	
5,264	—	140	2,168	5	223	585	1,843	110	36	154	—	1	9	
9,371	82	151	2,925	—	502	358	5,127	61	26	139	10	37	10	
8,420	49	249	2,850	—	106	766	4,116	128	29	127	15	422	11	
65,890	324	1,578	21,677	—	621	2,535	36,157	556	50	2,392	626	1,671		
11,869	23	308	4,500	—	247	95	2,672	101	11	304	75	280	1	
6,630	72	232	1,564	—	242	401	3,620	60	3	436	191	—	2	
10,982	60	348	2,949	—	20	636	6,378	130	10	451	213	—	3	
10,831	18	147	3,865	—	27	455	5,875	75	2	367	49	751	4	
5,798	17	128	2,092	—	18	132	3,307	61	5	38	10	323	5	
9,520	27	237	3,541	—	39	173	5,269	64	1	169	12	88	6	
4,729	76	87	1,498	—	6	416	6,012	33	5	204	46	185	7	
5,531	31	91	1,668	—	22	227	3,024	32	13	423	30	—	8	
74,768	208	839	25,248	40	724	3,277	41,380	1,837	392	823	196	282		
5,415	2	22	2,042	—	45	183	2,957	141	11	12	19	57	1	
515	—	6	269	—	6	29	168	15	13	9	2	4	2	
3,178	3	59	1,323	2	33	213	1,347	85	31	82	—	9	3	
15,989	55	182	5,284	17	247	488	9,385	187	29	115	26	43	4	
9,482	5	110	2,977	—	66	328	5,703	189	31	73	50	22	5	
5,559	14	58	1,996	4	79	330	2,792	182	58	46	19	11	6	
1,885	1	1	739	—	5	122	933	70	10	4	2	42	7	
5,573	17	29	1,842	5	30	578	2,630	297	50	95	32	27	8	
6,092	4	132	2,152	1	35	241	2,996	266	38	227	18	49	9	
3,092	—	40	912	10	15	96	1,956	44	18	1	2	—	10	
3,646	6	22	746	—	45	69	2,677	65	10	6	2	—	11	
6,493	89	93	2,249	—	87	175	3,708	62	13	17	5	—	12	
3,354	2	20	1,423	—	12	247	1,486	102	17	45	—	—	13	
4,495	10	65	1,294	1	19	178	2,642	132	63	91	19	18	14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	
59,307	1,278	1,967	15,956	8	815	1,082	36,588	1,344	138	131	4	31		
5,003	165	165	1,267	1	57	159	3,038	128	19	4	—	23	1	
3,870	52	160	1,076	—	60	70	2,368	55	22	7	—	—	2	
2,749	36	55	585	—	10	29	1,945	70	19	—	—	—	3	
2,109	22	15	352	—	4	17	1,657	32	3	7	—	—	4	
3,408	42	32	856	—	15	31	2,313	84	7	28	—	—	5	
7,568	97	294	2,327	—	53	117	4,516	143	9	12	—	—	6	
2,570	72	125	550	7	5	73	1,650	60	5	23	—	—	7	
2,118	30	43	430	—	4	24	1,531	54	2	—	—	—	8	
7,495	174	270	2,149	—	102	149	4,319	294	26	12	—	—	9	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

No.	Municipality Municipalité	Live stock—Bétail						
		Cattle			Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry	
		Bêtes à cornes		Volailles				
		Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
QUÉBEC-Con.—suite								
Témiscamingue-Con.—fin								
10	St-Edouard-de-Fabre.....	338	1,101	1,683	1,015	882	5,597	79
11	St-Eugène-de-Guigues.....	241	825	1,337	1,057	661	3,398	52
12	St-Isidore.....	258	778	1,128	1,494	668	3,938	31
13	St-Placide.....	219	822	1,106	938	669	4,327	12
14	Other Parts—Autres parties.....	64	34	47	—	15	378	—
15	Indian Reserves—Indiennes.....	9	9	9	7	15	160	—
Témiscouata		8,341	20,841	21,700	41,411	24,977	102,106	2,006
1	Armand (St-Honoré).....	160	279	355	580	305	1,590	23
2	Bégon.....	525	1,387	1,582	3,535	1,714	5,565	89
3	Hocquart (St-Cyprien).....	320	766	800	2,117	1,169	2,504	1
4	L'Île-Verte.....	570	1,460	1,403	2,061	1,743	6,782	196
5	Notre-Dame-des-Sept-Douleurs.....	71	96	129	445	290	803	—
6	Notre-Dame-du-Lac.....	385	851	1,141	2,109	1,209	5,978	141
7	Notre-Dame-du-Portage.....	206	617	647	919	603	2,742	37
8	Rivière-du-Loup (en bas).....	339	934	826	891	685	6,967	235
9	St-Antoine.....	310	809	866	1,141	925	3,053	80
10	St-Arsène.....	392	967	943	1,599	1,247	4,417	39
11	St-Benoît-Abbé.....	142	204	274	578	259	1,636	33
12	St-Clément.....	335	1,123	840	2,326	1,526	3,646	89
13	St-David-d'Estcourt.....	137	253	401	315	513	2,509	5
14	St-Dominique-du-Lac.....	115	213	245	723	298	1,862	7
15	St-Eloi.....	264	794	668	1,504	909	3,025	27
16	St-Epiphanie.....	510	1,320	1,191	1,932	1,394	3,758	32
17	St-Eusèbe.....	180	371	523	1,031	489	1,944	13
18	St-Françoise.....	224	679	644	1,278	636	2,319	7
19	St-Georges-de-Cacouna.....	296	758	802	961	829	3,966	62
20	St-Hubert.....	465	1,165	1,229	3,168	1,382	3,588	55
21	St-Joseph-de-la-Rivière-Blue.....	180	280	455	806	443	2,783	101
22	St-Louis-du-Ha! Ha!.....	321	792	969	2,546	1,559	4,008	40
23	St-Marc-du-Lac-Long.....	58	78	104	167	71	1,099	3
24	St-Mathias-de-Cabano.....	137	254	310	721	335	2,893	152
25	St-Michel-de-Squatec.....	169	267	369	863	270	2,581	—
26	St-Modeste.....	232	644	662	696	568	1,103	102
27	St-Paul-de-la-Croix.....	276	761	821	1,428	736	2,152	43
28	St-Pierre-d'Escourt.....	41	82	116	123	61	571	3
29	St-Rose-du-Dégel.....	323	596	838	1,790	879	4,958	30
30	Trois-Pistoles.....	467	1,792	1,220	2,032	1,552	8,988	301
31	Other Parts—Autres parties.....	191	249	322	1,026	378	2,316	52
32	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
Terrebonne		4,920	12,243	9,592	6,458	11,703	163,905	1,785
1	Abercrombie Pt. E.....	181	425	441	166	367	3,961	2
2	Brébeuf.....	87	303	284	70	270	1,214	1
3	De Salaberry & Grandison.....	337	854	1,103	1,091	790	8,171	29
4	Doncaster (Ste-Lucie).....	177	385	176	366	446	4,346	26
5	Ivry-sur-le-Lac.....	44	81	100	74	39	1,282	—
6	Piedmont.....	66	207	157	167	144	814	21
7	St-Adèle.....	159	339	284	418	350	4,657	103
8	St-Agathe.....	158	471	339	248	401	6,853	36
9	St-Anne-des-Plaines.....	469	1,142	896	414	1,251	12,637	67
10	St-Janvier-de-Blainville.....	390	791	721	549	1,117	22,230	314
11	St-Jérôme-de-la-Rivière-du-Nord.....	652	1,778	1,391	302	1,609	19,087	203
12	St-Joseph-de-Mont-Rolland.....	52	148	103	64	199	2,083	—
13	St-Louis-de-Terrebonne.....	332	881	387	41	437	11,908	249
14	St-Marguerite-du-Lac-Masson.....	97	165	172	175	217	1,897	24
15	St-Sauveur.....	211	572	415	657	482	7,205	162
16	St-Sophie.....	364	1,136	705	166	1,214	20,901	328
17	St-Thérèse-de-Blainville.....	614	1,512	837	106	1,595	19,097	130
18	Val-Morin.....	169	380	310	206	316	4,702	25
19	Wolfe.....	361	673	771	1,178	459	10,860	65
Vaudreuil		2,827	7,263	6,126	3,738	6,448	92,572	6,044
1	Île-Perrot.....	221	495	557	137	438	7,172	634
2	St-Justine-de-Newton.....	433	1,037	814	641	1,272	13,988	1,461
3	St-Lazare.....	342	820	848	83	623	11,089	203
4	St-Madeleine-de-Rigaud.....	646	1,710	1,374	654	1,472	19,750	805
5	St-Marthe.....	505	1,252	1,077	1,565	1,623	16,772	1,869
6	Très-Saint-Rédempteur.....	156	407	327	419	526	7,133	592
7	Vaudreuil.....	524	1,482	1,129	239	494	16,668	480

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—suite

Crops—Grandes cultures														Co- Z
All field crops  Toutes cultures	Wheat  Blé	Barley  Orge	Oats  Avoine	Rye  Seigle	Mixed grains  Grains mélange- s	Other cereals and flax  Autres céréales et lin	Cul- tivated hay <sup>(1)</sup>  Foin cultivé (1)	Pota- toes  Pom- mes de terre	Roots	Other crops  Autres cultu- res	Or- chards and vine- yards  Vergers et vi- gnob- les	Mar- ket gar- dens  Jardins marai- chers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
7,413	281	279	2,179	—	207	164	4,184	117	2	—	2	—	10	
5,138	97	201	1,394	—	53	98	3,202	86	2	5	—	—	11	
4,783	81	133	1,489	—	62	48	2,852	105	8	5	2	—	12	
4,070	75	191	1,013	—	182	91	2,410	71	9	28	—	—	13	
871	53	4	249	—	1	9	511	39	5	—	—	—	24	
142	1	—	40	—	—	3	92	6	—	—	—	—	15	
<b>184,756</b>	<b>1,934</b>	<b>3,141</b>	<b>47,700</b>	<b>530</b>	<b>5,574</b>	<b>4,275</b>	<b>111,518</b>	<b>8,147</b>	<b>481</b>	<b>1,456</b>	<b>503</b>	<b>41</b>		
3,060	20	52	632	2	119	98	2,017	116	4	—	2	—	1	
12,111	92	133	3,611	13	80	99	7,700	318	36	29	23	2	2	
5,727	38	95	1,488	4	311	93	3,489	186	5	18	12	1	3	
11,556	74	140	3,535	89	475	232	5,901	1,075	13	22	51	—	4	
1,528	4	29	395	93	138	73	615	181	—	—	—	—	5	
9,774	40	212	2,605	—	200	428	5,799	327	64	99	73	2	6	
5,203	229	62	1,463	15	414	27	2,753	206	17	17	10	—	7	
7,459	133	159	1,799	7	106	49	4,710	387	34	75	29	14	8	
7,053	110	142	1,751	47	80	70	4,591	219	11	32	22	—	9	
10,990	86	134	2,855	3	517	27	6,645	653	13	57	22	6	10	
3,164	2	20	705	10	15	312	2,000	89	5	6	13	—	11	
6,911	74	98	2,014	7	156	69	3,658	294	8	533	7	1	12	
2,101	21	25	472	23	27	53	1,386	67	15	12	11	—	13	
2,567	15	41	563	3	59	185	1,609	61	15	16	12	—	14	
5,383	37	77	1,807	15	220	150	2,647	359	11	60	17	—	15	
9,951	140	271	2,351	39	390	48	6,341	356	1	14	20	—	16	
3,716	17	65	1,081	—	75	240	2,053	121	19	45	6	—	17	
4,576	19	82	1,250	5	140	26	2,885	152	7	10	4	—	18	
7,374	20	163	1,803	30	279	2	4,582	483	4	8	2	—	19	
9,428	179	236	2,118	32	412	156	5,986	286	15	8	17	—	20	
4,683	56	75	1,013	4	15	213	3,132	147	11	17	5	—	21	
6,506	30	83	1,756	13	142	179	4,036	163	26	78	42	—	22	
1,110	10	1	214	—	87	742	46	—	—	10	1	—	23	
3,127	44	69	1,004	2	109	201	1,465	152	38	43	15	6	24	
3,222	54	71	520	—	59	232	2,222	131	27	6	3	—	25	
5,706	49	86	1,533	18	158	53	3,580	158	6	65	2	—	26	
6,068	101	86	1,501	20	70	67	3,981	238	3	1	14	—	27	
563	6	6	139	—	31	6	347	26	2	—	1	—	28	
9,068	17	87	2,171	1	185	502	5,653	353	29	70	50	—	29	
11,347	176	277	2,792	33	311	72	6,879	673	37	97	15	—	30	
3,624	41	64	759	2	281	226	2,114	124	5	8	2	—	31	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	
<b>95,656</b>	<b>350</b>	<b>1,329</b>	<b>31,240</b>	<b>103</b>	<b>525</b>	<b>2,647</b>	<b>54,246</b>	<b>3,271</b>	<b>296</b>	<b>1,649</b>	<b>262</b>	<b>493</b>		
2,741	—	56	729	4	—	13	1,816	89	—	34	7	4	1	
1,600	7	38	812	—	38	54	584	46	3	18	3	—	2	
7,194	12	112	2,270	—	85	193	4,308	151	5	58	12	4	3	
4,356	—	9	2,062	65	—	426	1,724	70	—	—	—	—	4	
700	—	9	208	—	—	—	458	25	—	—	—	—	5	
1,406	—	14	401	—	—	25	926	34	4	2	3	—	6	
2,586	2	14	1,051	—	6	63	1,344	87	8	11	14	—	7	
3,157	—	8	813	11	—	40	1,959	122	9	195	30	2	8	
11,866	59	122	3,966	2	12	330	6,995	204	42	134	10	20	9	
8,343	45	149	2,683	—	60	383	4,562	373	30	58	—	25	10	
11,910	10	208	3,959	—	126	193	6,563	552	62	237	62	107	11	
1,421	—	57	396	—	2	15	891	45	1	14	1	—	12	
6,280	45	134	1,650	—	47	193	3,698	297	21	195	10	128	13	
1,384	—	—	437	—	—	7	903	33	—	4	—	—	14	
3,607	—	41	1,015	6	14	45	2,334	101	12	39	20	5	15	
5,642	6	31	2,540	—	2	110	2,555	214	36	148	16	—	16	
10,089	154	144	3,465	15	93	323	4,797	576	48	474	47	198	17	
4,003	7	33	1,138	—	—	80	2,638	103	1	3	12	—	18	
7,371	3	150	1,645	—	40	154	5,191	149	14	25	15	—	19	
<b>66,756</b>	<b>857</b>	<b>1,667</b>	<b>22,647</b>	<b>35</b>	<b>1,514</b>	<b>2,478</b>	<b>34,413</b>	<b>1,021</b>	<b>39</b>	<b>2,085</b>	<b>329</b>	<b>64</b>		
4,744	54	115	1,982	—	31	174	2,252	64	8	64	81	12	1	
10,772	108	442	3,632	—	268	660	5,340	123	1	198	51	5	2	
5,910	19	67	2,164	7	27	608	2,508	217	5	288	75	28	3	
14,587	310	290	5,296	—	436	261	7,301	238	10	445	23	12	4	
13,901	101	374	4,554	2	189	456	7,684	167	4	370	33	7	5	
3,383	99	154	1,218	—	157	83	1,534	58	2	78	20	—	6	
13,459	166	225	3,801	26	406	236	7,794	154	9	642	46	—	7	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities, Quebec, 1931—Con.

No.	Municipality Municipalité	Live stock—Bétail						
		Cattle				Poultry		
		Bêtes à cornes			Sheep Moutons	Swine Porcs	Volailles	
		Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
	QUÉBEC—Con.—fin	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>Verchères</b> .....	<b>3,753</b>	<b>8,003</b>	<b>5,903</b>	<b>4,925</b>	<b>7,630</b>	<b>126,570</b>	<b>1,965</b>
1	Contrecoeur.....	425	1,038	855	566	1,182	12,367	219
2	St-Amable.....	135	182	174	—	225	4,649	15
3	St-Antoine-de-Padoue.....	42	106	107	71	95	3,282	—
4	St-Antoine-sur-Richelieu.....	459	1,180	793	861	1,232	20,713	123
5	Ste-Julie.....	345	618	504	127	549	14,893	107
6	St-Marc-de-Cournoyer.....	416	1,027	691	531	1,230	12,733	340
7	St-Mathieu-de-Belœil.....	481	1,019	661	835	1,269	14,425	665
8	Ste-Théodose.....	230	540	480	722	691	6,553	82
9	Varennes.....	712	1,237	857	312	467	21,870	311
10	Verchères.....	508	1,056	781	900	690	15,085	103
	<b>Wolfe</b> .....	<b>4,588</b>	<b>16,095</b>	<b>20,029</b>	<b>16,748</b>	<b>9,245</b>	<b>77,759</b>	<b>1,981</b>
1	Disraeli.....	252	1,023	1,160	607	522	3,024	7
2	Dudswell.....	597	1,699	3,325	1,248	843	26,513	656
3	Garthby.....	220	694	796	483	343	2,776	190
4	Ham N.....	436	1,665	1,514	2,035	981	5,161	132
5	Ham, Pt. S.W.-O.....	235	858	903	871	575	2,779	5
6	Notre-Dame-de-Lourdes-de-Ham.....	134	561	395	525	346	1,609	—
7	St-Camille.....	342	1,123	1,920	1,561	522	4,226	68
8	St-Fortunat-de-Wolfestown.....	334	1,296	1,225	922	1,007	2,969	15
9	St-Jacques-le-Majeur-de-Wolfestown.....	145	487	665	658	307	1,525	60
10	St-Joseph-de-Ham S.....	256	761	1,128	1,115	407	3,473	123
11	St-Raymond-de-Pennafort-de-Weedon.....	39	241	331	421	188	1,248	68
12	Stratford.....	246	807	798	1,456	339	3,304	296
13	Weedon.....	387	1,187	1,588	1,875	939	6,702	231
14	Wolfestown.....	333	1,238	1,641	819	652	3,638	52
15	Wotton.....	632	2,455	2,640	2,152	1,274	8,812	78
	<b>Yamaska</b> .....	<b>4,879</b>	<b>15,190</b>	<b>13,690</b>	<b>5,957</b>	<b>15,669</b>	<b>119,791</b>	<b>3,545</b>
1	La-Visitation-de-la-B.-V.-Marie.....	236	994	573	221	1,017	7,042	246
2	Notre-Dame-de-Pierreville.....	126	356	278	76	266	2,343	142
3	St-Antoine-de-la-Baie-du-Febvre.....	351	1,653	1,262	160	1,645	5,791	126
4	St-Bonaventure.....	347	893	1,000	620	1,071	8,138	41
5	St-David-de-De Guire.....	591	1,349	1,475	839	1,523	14,497	280
6	St-Elphège.....	195	760	702	232	916	5,054	22
7	St-François-du-Lac-St-Pierre.....	361	1,108	1,043	293	806	6,769	380
8	St-Gérard-Majella.....	191	496	585	271	674	4,415	126
9	St-Guillaume.....	627	1,241	1,350	729	1,789	19,722	242
10	St-Joachim-de-Courval.....	207	686	558	269	602	5,051	119
11	St-Joseph-de-la-Baie-du-Febvre.....	157	753	614	120	672	2,624	122
12	St-Michel.....	494	1,365	1,471	817	1,483	10,189	1,564
13	St-Pie-de-De Guire.....	306	899	807	641	767	11,006	21
14	St-Thomas-de-Pierreville.....	280	1,011	804	245	833	6,067	51
15	St-Zéphirin-de-Courval.....	405	1,615	1,155	424	1,605	11,021	50
16	Indian Reserves—Indiennes.....	5	11	13	—	—	62	13

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités, Québec, 1931—fin

Crops—Grandes cultures												
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraichers
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
79,128	794	1,832	24,657	33	721	1,015	48,054	762	133	1,127	80	340
7,825	27	313	2,258	32	85	149	4,657	142	29	133	33	46
1,729	—	6	573	—	—	18	1,053	68	—	11	—	8
861	23	6	227	—	25	23	508	13	6	30	—	3
10,216	132	149	2,679	1	303	131	6,458	68	31	265	2	30
8,130	42	115	2,716	—	27	142	4,961	77	—	49	30	12
9,001	140	261	2,445	—	126	114	5,730	55	21	109	—	29
10,410	101	312	2,943	—	44	109	6,593	96	18	194	3	11
4,991	21	25	1,550	—	30	59	3,182	31	8	85	4	9
15,394	242	312	5,758	—	7	180	8,663	118	4	110	4	128
10,571	66	333	3,508	—	74	90	6,249	94	16	141	4	64
84,955	27	996	13,456	40	651	1,873	65,473	1,468	398	573	230	3
3,953	1	46	737	—	39	123	2,865	131	6	5	8	—
10,058	13	123	1,588	—	48	151	7,893	167	46	29	40	1
3,221	4	38	456	6	7	118	2,515	42	19	16	9	—
7,644	1	19	1,512	—	38	170	5,687	107	59	51	5	—
4,261	—	41	752	—	—	47	3,353	53	15	—	—	5
3,313	—	44	619	—	17	59	2,479	33	14	48	5	—
6,409	3	159	1,021	—	35	75	4,961	77	37	41	42	—
6,667	—	26	901	—	55	100	5,477	63	13	32	16	2
2,530	—	10	310	2	—	85	2,061	53	4	5	—	9
5,189	1	40	537	2	90	85	4,321	66	15	32	2	—
1,325	—	51	190	—	15	59	848	131	20	11	4	—
4,362	—	76	459	—	54	177	3,442	95	17	42	16	—
7,065	—	120	1,274	30	110	204	5,037	131	49	110	22	—
6,024	—	41	912	—	—	218	4,745	74	10	24	33	—
12,934	4	162	2,188	—	143	202	9,789	245	74	127	28	—
110,208	421	1,367	35,055	13	2,005	4,488	63,375	1,163	423	1,899	110	89
4,741	25	37	1,785	—	33	134	2,547	48	31	101	—	6
2,349	22	21	657	—	15	170	1,358	59	9	38	2	2
7,474	15	56	2,680	—	43	273	4,124	82	46	155	8	2
9,108	31	121	2,006	—	270	357	6,061	90	26	146	10	9
15,369	1	186	4,431	—	270	660	9,523	85	43	170	9	—
4,758	11	78	1,705	9	117	258	2,287	64	31	198	11	6
7,128	—	30	2,520	2	27	502	3,748	81	30	188	7	3
4,125	5	33	1,446	—	117	111	2,352	22	9	30	2	—
17,214	62	321	5,052	—	259	482	10,591	135	50	262	4	24
5,278	3	61	1,306	—	64	142	3,539	69	27	67	21	4
3,613	51	78	1,059	—	102	200	1,947	46	34	96	5	17
6,656	15	95	2,732	—	92	357	3,219	81	27	38	10	—
6,460	2	106	2,193	—	221	143	3,603	71	6	115	7	—
6,308	4	66	2,223	2	32	419	3,300	115	28	119	10	12
9,597	174	78	3,252	—	343	277	5,165	106	26	176	4	4
30	—	—	8	—	—	3	11	8	—	—	—	16

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.



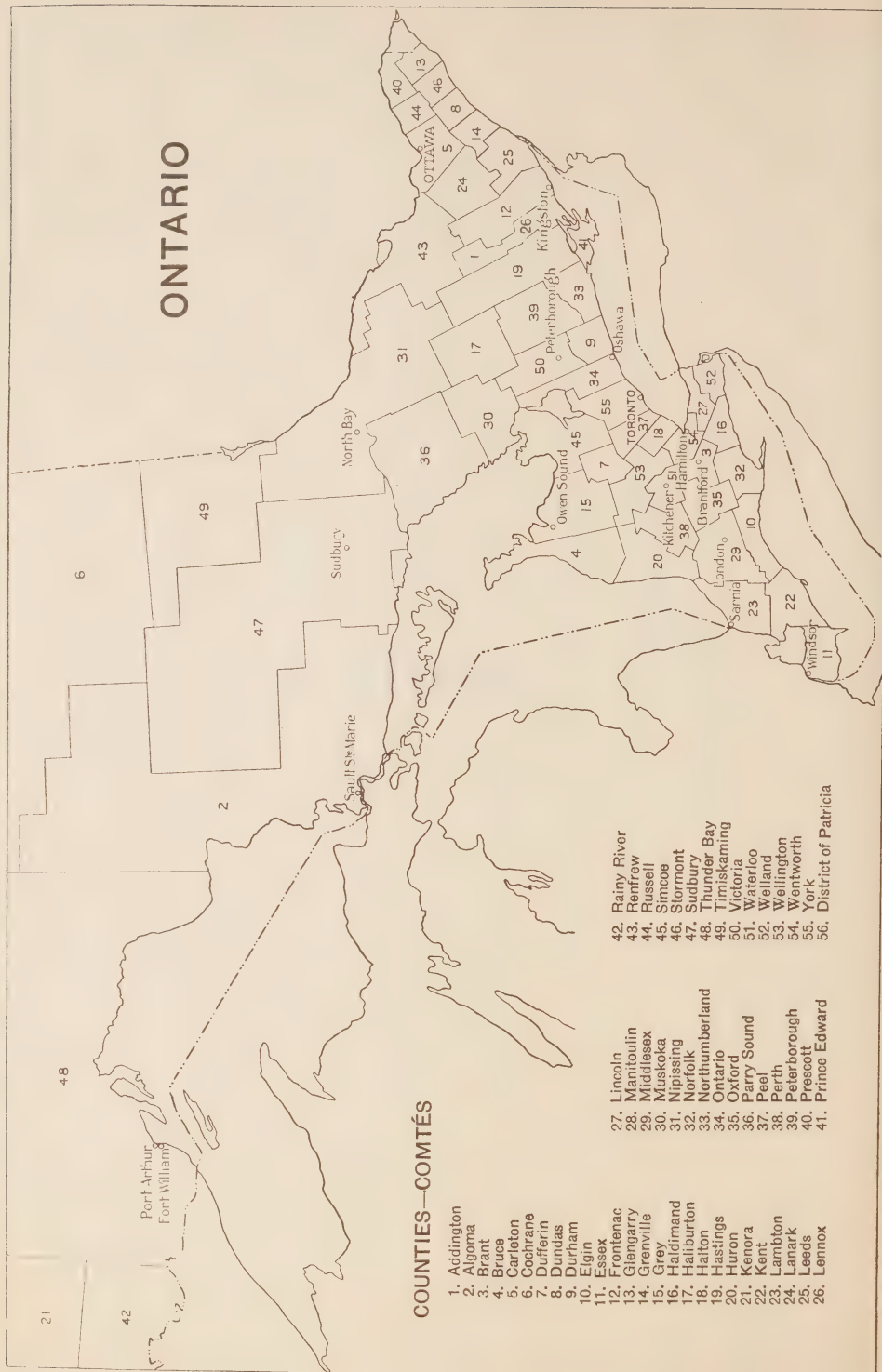
## ONTARIO

# ONTARIO

## COUNTIES—COMTÉS

1. Addington
2. Algoma
3. Brant
4. Brant
5. Carleton
6. Cochrane
7. Dufferin
8. Dundas
9. Durham
10. Elgin
11. Essex
12. Frontenac
13. Glengarry
14. Grenville
15. Grey
16. Haldimand
17. Haliburton
18. Halton
19. Hastings
20. Huron
21. Kenora
22. Kent
23. Lambton
24. Lanark
25. Leeds
26. Lennox

27. Lincoln
28. Manitoulin
29. Middlesex
30. Muskoka
31. Nipissing
32. Norfolk
33. Northumberland
34. Ontario
35. Oxford
36. Parry Sound
37. Peel
38. Perth
39. Peterborough
40. Prescott
41. Prince Edward
42. Rainy River
43. Renfrew
44. Russell
45. Simcoe
46. Stormont
47. Sudbury
48. Thunder Bay
49. Timiskaming
50. Victoria
51. Waterloo
52. Welland
53. Wellington
54. Wentworth
55. York
56. District of Patricia



## GENERAL TABLES

---

## TABLEAUX D'ENSEMBLE

**TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, Ontario**

**TABLEAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Ontario**

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Population—</b>					
Total—Totale.....	No.	2,182,947	2,527,292	2,933,662	3,431,683
Urban—Urbaine.....	"	935,978	1,328,489	1,706,632	2,095,992
Rural—Rurale.....	"	1,246,969	1,198,803	1,227,030	1,335,691
Percentage rural—Pourcentage, rurale.....	p.c.	57.1	47.4	41.8	38.9
<b>Farm population—Population des fermes—</b>					
Total—Totale.....	No.	(1)	(1)	(1)	800,960
Urban—Urbaine.....	"	(1)	(1)	(1)	15,410
Rural—Rurale.....	"	(1)	(1)	(1)	785,550
<b>Farm holdings—Exploitations agricoles—</b>					
Total number of farms—Nombre de fermes, total....	No.	(2) 204,054	(2) 212,108	198,053	192,174
Operated by owner— Exploitées par propriétaire...	"	162,780	174,102	167,188	156,678
" tenant— " locataire.....	"	29,298	29,102	20,199	21,514
" manager— " gérant.....	"	(1)	(1)	1,538	749
" part owner, " propriétaire partiel.	"	11,976	8,904	9,128	13,233
Percentage of farms totally owned—Pourcentage des fermes, propriétés des exploitants.	p.c.	79.8	82.1	84.4	81.5
<b>Farm areas—Superficies des fermes—</b>					
Total land area—Superficie totale en terre.....	acres	141,125,330	141,125,330	(3) 232,500,480	(3) 232,500,480
Area in farms—Superficie totale des fermes.....	"	21,349,524	22,171,785	22,628,901	22,840,898
Percentage in farms—Pourcentage en fermes.....	p.c.	15.1	15.7	9.7	9.8
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme	acres	104.6	104.5	114.3	118.9
Area occupied by owner—Superficie occupée par propriétaire.	"	(1)	(1)	18,977,368	18,416,406
" " tenant— " " locataire..	"	(1)	(1)	1,991,606	2,070,148
" " manager— " " gérant....	"	(1)	(1)	235,665	138,335
" " part owner, " " propriétaire partiel.	"	(1)	(1)	1,424,262	2,216,009
Percentage of occupied area owned—Pourcentage de la superficie occupée par le propriétaire.	p.c.	85.1	86.6	88.7	87.0
<b>Condition of farm land—Etat de la terre—</b>					
Improved—Défrichée.....	acres	13,266,335	13,653,216	13,169,359	13,272,986
Field crops—En grande culture.....	"	9,212,478	9,683,307	9,165,100	9,359,763
Orchard—En verger.....	"	267,112	279,011	180,617	136,961
Vineyard—En vignoble.....	"	5,440	8,542	7,067	15,950
Small fruits—En culture fruitière.....	"	(1)	12,973	9,033	9,248
Market garden—En jardin maraîcher.....	"	(1)	(1)	19,200	66,306
Pasture—En pâturage.....	"	(1)	(1)	3,041,547	2,943,567
Fallow—En jachère.....	"	(1)	247,875	(4) 526,180	344,634
Unimproved—En friche.....	"	8,083,186	8,518,669	9,459,542	9,567,912
Woodland—En forêt.....	"	4,823,140	3,935,982	4,514,668	4,702,459
Natural pasture—En pâturage naturel.....	"	(1)	2,738,784	3,522,227	3,460,398
Marsh or waste land—En marécage.....	"	(1)	1,843,803	1,422,647	1,405,055

**TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, Ontario—Con.**
**TABLÉAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Ontario—fin**

Item	Unit Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Principal kinds of live stock—Principales espèces animales—</b>					
Horses—Chevaux.....	No.	721,138	812,214	719,834	599,767
Mules—Mulets.....	"	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	617	484
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.	"	( <sup>5</sup> ) 1,065,763	( <sup>5</sup> ) 1,032,996	1,090,866	1,130,517
Other cattle—Autres bovins.....	"	1,422,043	1,468,540	1,584,009	1,408,522
Sheep—Moutons.....	"	1,046,456	742,188	979,422	1,044,624
Swine—Pores.....	"	1,562,696	1,887,451	1,417,705	1,377,027
Poultry—Volailles.....	"	10,464,551	14,488,980	19,637,256	25,794,180
<b>Farm values—Valeur des fermes—</b>					
Total—Valeur totale.....	\$	932,488,069	1,223,701,549	1,688,908,794	1,397,665,762
Land—Terrains.....	"	536,755,663	611,756,794	792,620,367	585,837,900
Buildings—Bâtiments.....	"	211,206,905	314,377,168	491,329,609	487,009,300
Implements and machinery—Outillage.....	"	52,697,739	77,734,449	169,953,547	151,928,200
Live stock—Bestiaux.....	"	131,827,762	219,833,138	235,005,271	172,890,362
<b>Farm expenses—Dépenses des fermes—</b>					
Expenditure for feed—Dépenses pour provende...	\$	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	21,729,647	15,096,760
" fertilizers—" engrais.....	"	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	2,103,737	2,997,060
" spraying chemicals—" vaporisants chimiques.	"	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	451,341
" seed—" semences....	"	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	7,897,685	4,595,550
" electric light and power—" énergie et éclairage électriques.	"	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	1,226,080
" farm labour (cash and board)—main-d'œuvre (argent et pension).	"	12,152,915	12,056,765	33,007,840	29,674,820
<b>Value of farm products(<sup>6</sup>)—Valeur des produits de la ferme (<sup>6</sup>)—</b>					
Field crops—Grandes cultures.....	\$	102,138,819	140,786,055	234,776,411	145,048,085
Vegetables—Légumes.....	"	8,200,348	6,043,617	10,127,815	13,505,917
Fruits and maple products—Fruits et produits de l'étable.	"		8,650,524	16,641,186	9,705,837
Greenhouse, hothouse and nursery products—Produits des serres et pépinières.	"	( <sup>1</sup> )	( <sup>1</sup> )	2,518,941	4,525,991
Forest products—Produits forestiers.....	"	( <sup>1</sup> )	11,205,220	18,336,015	12,762,589
Stock sold alive—Bestiaux vendus vivants.....	"	35,385,376	76,490,854	( <sup>7</sup> ) 79,074,656	( <sup>7</sup> ) 52,563,705
Stock slaughtered—Bestiaux abattus.....	"	9,687,109	9,474,294	19,768,561	( <sup>7</sup> ) 12,146,865
Animal products—Produits des animaux.....	"	41,568,344	55,150,449	121,687,905	85,830,310

 (<sup>1</sup>) Not available—Inconnu.

 (<sup>2</sup>) For comparison with 1921 and 1931, plots under 1 acre in 1901 and 1911 have been deducted—Les lopins de moins d'une acre en 1901 et 1911 ont été éliminés pour comparaison avec 1921 et 1931.

 (<sup>3</sup>) According to estimate made in 1931—D'après une estimation de 1931.

 (<sup>4</sup>) In 1921, idle land was included with fallow—En 1921, la terre en repos est comprise avec jachère.

 (<sup>5</sup>) In 1901 and 1911, the item was milch cows—En 1901 et 1911, l'item ne mentionnait que vaches laitières.

 (<sup>6</sup>) In 1920 and 1930, values on farms and not on farms are included—En 1920 et 1930, inclus valeurs sur les fermes et en dehors des fermes.

 (<sup>7</sup>) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

TABLE 2. Farm Holdings by Size, Ontario, 1901-1931  
TABLEAU 2. Nombre de fermes classifiées selon la superficie, Ontario, 1901-1931

Class—Classe		1901 <sup>(1)</sup>	1911 <sup>(1)</sup>	1921	1931
		No.	No.	No.	No.
Occupied farms, total	— Fermes occupées, total.....	204,054	212,108	198,053	192,174
Farms 1- 4 acres	— Fermes de 1- 4 acres.....	18,639	18,827	8,392	7,825
" 5- 10 "	— " 5- 10 ".....	7,474	8,944	7,748	8,109
" 11- 50 "	— " 11- 50 ".....	34,912	36,249	32,783	30,605
" 51-100 "	— " 51-100 ".....	76,164	78,335	74,676	68,620
" 101-200 "	— " 101-200 ".....	52,534	54,908	58,318	58,295
" 201-299 "	— " 201-299 ".....	14,331	14,845	8,113	9,451
" 300 acres and over—	" 300 acres et plus.....			8,023	9,269

(1) For comparison with the censuses of 1921 and 1931, deductions have been made as follows: plots under 1 acre, 20,073 in 1901 and 14,693 in 1911—Pour comparaison avec les recensements de 1921 et 1931, ont été éliminés 20,073 lopins de moins d'une acre en 1901 et 14,693 en 1911.

TABLE 3. Area of Farm Lands by Size of Farm, Ontario, 1921-1931  
TABLEAU 3. Fermes classifiées selon leur superficie, Ontario, 1921-1931

Class—Classe		1921	1931	Average size of holding — Superficie moyenne	
				1921	1931
		ac.	ac.	ac.	ac.
Area of occupied farms	— Superficie des fermes occupées.....	22,628,901	22,840,898	114.3	118.9
Farms 1- 4 acres	— Fermes de 1- 4 acres.....	19,018	19,122	2.3	2.4
" 5- 10 "	— " 5- 10 ".....	56,415	59,501	7.3	7.3
" 11- 50 "	— " 11- 50 ".....	1,293,046	1,169,448	39.4	38.2
" 51-100 "	— " 51-100 ".....	6,830,372	6,252,590	91.5	91.1
" 101-200 "	— " 101-200 ".....	9,171,096	9,147,947	157.3	156.9
" 201-299 "	— " 201-299 ".....	1,972,019	2,300,005	243.1	243.4
" 300 acres and over—	" 300 acres et plus.....	3,286,935	3,892,285	409.7	419.9

TABLE 4. Tenure of Farms According to Size, Ontario, 1921-1931  
TABLEAU 4. Tenure des fermes classifiées selon la superficie, Ontario, 1921-1931

Class—Classe				All farms Toutes fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par				
					Owner Pro- priétaire	Manager Gérant	Tenant Loca- taire	Part owner, part tenant — Pro- priétaire partiel	
				No.	No.	No.	No.	No.	
Occupied farms, total — Fermes occupées, total.....				1921	198,053	167,188	1,538	20,199	9,128
				1931	192,174	156,678	749	21,514	13,233
Farms	1- 4 acres	—	Fermes de 1- 4 acres.....	1921	8,392	6,894	34	1,308	156
"	5- 10 "	—	" 5- 10 " ....	1931	7,825	6,354	2	1,301	168
"	11- 50 "	—	" 11- 50 " ....	1921	7,748	6,424	42	1,041	241
"	51-100 "	—	" 51-100 " ....	1931	8,109	6,492	24	1,301	292
"	101-200 "	—	" 101-200 " ....	1921	32,783	28,032	271	3,529	951
"	201-299 "	—	" 201-299 " ....	1931	30,605	25,160	124	4,261	1,060
"	300 acres and over—	—	" 300 acres et plus.....	1921	74,676	64,057	475	8,098	2,046
"				1931	68,620	57,586	231	8,341	2,462
"				1921	58,318	48,725	452	5,259	3,882
"				1931	58,295	46,763	209	5,312	6,011
"				1921	8,113	6,501	96	567	949
"				1931	9,451	7,073	57	562	1,759
"				1921	8,023	6,555	168	397	903
"				1931	9,269	7,250	102	436	1,481

TABLE 5. Value of Farm Property and Average Value per Farm, per Acre and per Acre of Improved Land, Ontario, 1901-1931

TABLEAU 5. Valeur de la propriété agricole et valeur moyenne par ferme, par acre et par acre de terre défrichée, Ontario, 1901-1931

Item	1901	1911	1921	1931
	\$	\$	\$	\$
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>932,488,069</b>	<b>1,223,701,549</b>	<b>1,688,908,794</b>	<b>1,397,665,762</b>
Land—Terrains.....	536,755,663	611,756,794	792,620,367	585,837,900
Buildings—Bâtiments.....	211,206,905	314,377,168	491,329,609	487,009,300
Implements and machinery—Outillage.....	52,697,739	77,734,449	169,953,547	151,928,200
Live stock—Bestiaux.....	131,827,762	219,833,138	235,005,271	172,890,362
<b>Average per farm—Valeur moyenne par ferme—</b>				
Total.....	4,569	5,768	8,528	7,273
Land—Terrains.....	2,630	2,884	4,002	3,048
Buildings—Bâtiments.....	1,035	1,482	2,481	2,534
Implements and machinery—Outillage.....	258	366	858	791
Live stock—Bestiaux.....	646	1,036	1,187	900
<b>Average per acre—Valeur moyenne par acre—</b>				
Total.....	43.67	55.19	74.64	61.19
Land—Terrains.....	25.14	27.59	35.03	25.65
Buildings—Bâtiments.....	9.89	14.18	21.71	21.32
Implements and machinery—Outillage.....	2.47	3.51	7.51	6.65
Live stock—Bestiaux.....	6.17	9.91	10.39	7.57
<b>Average per acre of improved land—Valeur moyenne par acre de terre défrichée—</b>				
Total.....	70.29	89.63	128.25	105.30
Land—Terrains.....	40.46	44.81	60.19	44.14
Buildings—Bâtiments.....	15.92	23.03	37.31	36.69
Implements and machinery—Outillage.....	3.97	5.69	12.91	11.45
Live stock—Bestiaux.....	9.94	16.10	17.84	13.02

TABLE 6. Value of Farm Products, Ontario, 1900-1930  
TABLEAU 6. Valeur des produits agricoles, Ontario, 1900-1930

Item	1900	1910	1920	1930		
				On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Field crops—Grandes cultures.....	102,138,819	140,786,055	234,776,411	145,048,085	—	145,048,085
Vegetables—Légumes.....		6,043,617	10,127,815	11,335,607	2,170,310	13,505,917
Orchard fruits—Fruits des vergers.....	7,809,084	5,564,133	9,576,877	5,485,108	439,463	5,924,571
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....		2,254,913	5,849,564	2,591,887	184,764	2,776,651
Maple syrup and sugar <sup>(1)</sup> —Sirop et sucre d'érable <sup>(1)</sup> .....	391,264	831,478	1,214,745	1,004,615	—	1,004,615
Greenhouse and hothouse products—Produits des serres.....	(2)	(2)	2,518,941	3,026,873	756,891	3,783,764
Nursery products—Produits des pépinières.....	(2)	(2)	(2)	742,227	—	742,227
Forest products—Produits forestiers.....	(2)	11,205,220	18,336,015	12,762,589	—	12,762,589
Stock sold alive—Bétail vendu sur pied.....	35,385,376	76,490,854	(3)79,074,656	(3)52,563,705	—	(3)52,563,705
Stock slaughtered—Bétail abattu.....	9,687,109	9,474,294	19,768,561	(3)12,146,865	—	(3)12,146,865
Animal products—Produits animaux.....	41,568,344	55,150,449	121,687,905	82,885,637	2,944,673	85,830,310

(1) For the census year—Pour l'année du recensement.

(2) Not available—Inconnu.

(3) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevés.

**TABLE 7. Area of Field Crops, Ontario, 1900-1931**  
**TABLEAU 7. Superficie des grandes cultures, Ontario, 1900-1931**

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1911	1920	1921	1930	1931
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>9,212,478</b>	<b>9,321,933</b>	<b>9,683,307</b>	<b>9,088,739</b>	<b>9,165,100</b>	<b>9,170,555</b>	<b>9,359,763</b>
Wheat, all—Tout blé.....	1,487,633	870,354	962,298	850,526	692,172	632,320	633,486
Wheat, fall—Blé d'automne.....	1,115,156	759,916	832,790	636,417	545,117	547,204	534,728
Wheat, Durum—Blé Durum.....						12,004	15,276
Wheat, other spring—Autre blé de printemps.....	372,477	110,438	129,508	214,108	147,055	73,112	83,482
Barley—Orge.....	586,010	503,159	519,920	403,065	412,433	486,157	449,347
Oats—Avoine.....	2,707,357	2,871,288	2,806,064	2,760,839	2,850,940	2,290,814	2,362,050
Rye, fall—Seigle d'automne.....	151,916	92,731	96,751	104,338	100,754	44,694	51,626
Rye, spring—Seigle de printemps.....						3,637	4,997
Corn, for husking—Maïs à grain.....	331,641	274,846	298,190	189,595	211,284	85,038	125,117
Flax, for seed—Graine de lin.....	6,388	8,780	8,693	7,733	4,953	4,218	5,549
Buckwheat—Sarrasin.....	73,038	167,315	178,618	115,059	114,287	215,180	187,619
Beans—Haricots (fèves).....	42,086	40,585	45,113	14,869	18,841	81,874	77,242
Peas—Pois.....	586,857	321,996	258,424	79,901	83,307	53,232	59,811
Mixed grains—Grains mélangés.....	117,020	323,409	389,320	494,968	546,666	985,778	1,012,133
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	2,606,316	3,261,765	3,520,702	3,340,512	3,439,112	3,638,118	3,710,747
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....		245,267	243,491	365,693	354,338	267,323	270,583
Grains cut for hay—Foin de grain.....				25,445	12,493	43,730	29,105
Grains cut for summer feeding—Grain coupé pour fourrage vert.....	166,550	26,256	27,196			5,520	3,956
Sunflower—Tournesol.....				25,880	33,352	619	866
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....						41,577	45,032
Potatoes—Pommes de terre.....	176,170	158,365	156,982	156,082	165,580	141,983	171,175
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	169,387	76,485	81,317	67,240	61,613	57,991	55,398
Other field roots—Autres racines.....		72,007	76,231	58,805	53,619	53,644	56,828
Tobacco—Tabac.....	3,144	7,017	13,591	19,621	6,663	35,487	45,866
Hops—Houblon.....	965	308	411	6	4	34	24
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	(2)	(2)	8,563	2,639	1,337	858
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	100	112
Other crops—Autres cultures.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	150	236

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 8. Variations in Area of Field Crops by Decades, Ontario, 1910-1930**  
**TABLEAU 8. Variations en superficie des grandes cultures par décades, Ontario, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	Increase <sup>(1)</sup> 1920 over 1910		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1920	
	Augmentation <sup>(1)</sup> 1920 sur 1910		Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1920	
	acres	p.c.	acres	p.c.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>-233,194</b>	<b>-2.5</b>	<b>81,816</b>	<b>0.9</b>
Wheat—Blé.....	-19,820	-2.3	-218,205	-25.7
Barley—Orge.....	-100,094	-19.9	83,092	20.6
Oats—Avoine.....	-110,449	-3.8	-470,025	-17.0
Rye—Seigle.....	11,607	12.5	-56,007	-53.7
Corn, for husking—Maïs à grain.....	-85,251	-31.0	-104,557	-55.1
Flax, for seed—Graine de lin.....	-1,047	-11.9	-3,515	-45.5
Buckwheat—Sarrasin.....	-52,256	-31.2	100,121	87.0
Beans—Haricots (fèves).....	-25,716	-63.4	67,005	450.6
Peas—Pois.....	-242,095	-75.2	-26,669	-33.4
Mixed grains—Grains mélangés.....	171,559	53.0	490,810	99.2
Hay, cultivated <sup>(2)</sup> —Foin, cultivé <sup>(2)</sup> .....	78,747	2.4	297,606	8.9
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....	120,426	49.1	-98,370	-26.9
Grains cut for hay—Foin de grain.....			18,285	71.9
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....	25,069	95.5	21,836	84.4
Potatoes—Pommes de terre.....	-2,283	-1.4	-14,099	-9.0
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	-9,245	-12.1	-9,249	-13.8
Other field roots—Autres racines.....	-13,202	-18.3	-5,161	-8.8
Tobacco—Tabac.....	12,604	179.6	15,866	80.9
Hops—Houblon.....	-302	-98.1	28	466.7
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(3)	-	-7,226	-84.4

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

(2) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(3) Not available—Inconnu.

**TABLE 9. Yield of Field Crops, Ontario, 1900-1930**  
**TABLEAU 9. Rendement des grandes cultures, Ontario, 1900-1930**

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1920	1930
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Wheat, fall—Blé d'automne.....	21,879,006	17,863,306	13,337,661	12,352,911
Wheat, spring—Blé de printemps.....	6,539,901	1,979,320	3,102,552	1,701,429
Barley—Orge.....	16,087,862	14,085,327	11,906,995	13,949,224
Oats—Avoine.....	88,138,974	89,936,041	97,489,742	76,283,482
Rye—Seigle.....	2,032,385	1,232,493	1,523,723	661,021
Corn, for husking—Maïs à grain.....	24,463,694	13,830,703	10,481,630	3,722,168
Flax, for seed—Graine de lin.....	67,276	82,901	91,170	47,021
Buckwheat—Sarrasin.....	1,056,998	3,333,216	1,904,595	3,280,520
Beans—Haricots (lèves).....	767,255	726,925	262,176	1,080,486
Peas—Pois.....	11,351,646	4,311,113	4,415,420	971,603
Mixed grains—Grains mélangés.....	3,865,554	10,596,156	17,781,320	33,779,747
	lb.	lb.	lb.	lb.
Clover seed—Graine de trèfle.....	8,024,640	20,011,052	37,621,500	18,683,040
Grass seed—Graine d'herbe.....	3,856,272	3,872,171	5,222,256	2,952,664
	tons	tons	tons	tons
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	2,852,465	4,522,574	3,667,771	4,622,418
Marsh hay—Foin des marais.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	24,856	27,246
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....		2,296,841	2,964,712	1,932,266
Grains cut for hay—Foin de grain.....	939,311		32,401	62,002
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....		58,979	48,987	58,152
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Potatoes—Pommes de terre.....	20,042,258	17,300,791	16,494,649	14,836,523
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....		34,703,832	27,274,165	18,672,123
	tons	tons	tons	tons
Other field roots—Autres racines.....	1,901,054	1,071,443	650,215	568,181
	lb.	lb.	lb.	lb.
Tobacco—Tabac.....	3,503,739	7,498,506	19,279,246	33,022,707
Hops—Houblon.....	603,075	176,131	1,189	16,168
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	2,690,233	3,041,480
Hemp—Chanvre.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )		221,268
Other crops—Autres cultures.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	390,460

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 10. Value of Field Crops, Ontario, 1910-1930**  
**TABLEAU 10. Valeur des récoltes, Ontario, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	1910	1920	1930
	\$	\$	\$
<b>All field crops—Toutes les récoltes.....</b>	<b>140,786,055</b>	<b>234,776,411</b>	<b>145,048,085</b>
Wheat—Blé.....	17,090,128	30,757,005	9,486,088
Barley—Orge.....	7,414,210	10,386,594	5,437,405
Oats—Avoine.....	31,622,936	54,159,708	23,830,649
Rye—Seigle.....	806,892	1,939,642	324,699
Corn, for husking—Maïs à grain.....	5,283,028	6,530,328	2,054,777
Flax, for seed—Graine de lin.....	135,593	184,656	68,689
Buckwheat—Sarrasin.....	1,692,482	1,952,698	1,747,487
Beans and peas—Haricots et pois.....	4,723,167	3,326,396	2,406,704
Mixed grains—Grains mélangés.....	4,889,031	12,285,607	14,221,418
Clover and grass seed—Graine de trèfle et d'herbe.....	2,795,960	5,538,761	3,200,542
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	39,526,170	69,103,083	48,489,511
Marsh hay—Foin des marais.....		264,254	192,720
Other fodder crops—Autres récoltes fourragères.....	7,454,522	14,584,914	9,910,812
Potatoes—Pommes de terre.....	8,693,243	11,320,772	9,333,822
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	3,618,711	4,062,384	3,409,396
Other field roots—Autres racines.....	4,111,397	5,362,538	4,006,953
Tobacco—Tabac.....	1,197,739	2,615,588	6,628,158
Hops—Houblon.....	30,846	899	4,728
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	( <sup>2</sup> )	400,784	22,482
Hemp—Chanvre.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	14,111
Other crops—Autres récoltes.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	247,925

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 11. Average Yield per Acre of the Principal Crops, Ontario, 1890-1930**  
**TABLEAU 11. Moyenne de rendement à l'acre des principales cultures, Ontario, 1890-1930**

Crops—Grandes cultures	Unit — Unité	1890	1900	1910	1920	1930
Wheat—Blé.....	bu.—bo.	14.9	19.1	22.8	19.3	22.2
Barley—Orge.....	"	19.4	27.5	28.0	29.5	28.7
Oats—Avoine.....	"	23.0	32.6	31.3	35.3	33.3
Rye—Seigle.....	"	11.5	13.4	13.3	14.6	13.7
Peas—Pois.....	"	16.7	19.3	13.4	17.7	18.3
Buckwheat—Sarrasin.....	"	14.5	14.5	19.9	16.6	15.2
Beans—Haricots (fèves).....	"	18.2	18.2	17.9	17.6	13.2
Corn, for husking—Maïs à grain.....	"	55.8	73.8	50.3	55.3	43.8
Hay, cultivated (1)—Foin, cultivé (1).....	tons	1.4	1.1	1.4	1.1	1.3
Potatoes—Pommes de terre.....	bu.—bo.	98.2	113.8	109.2	105.7	104.5

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABLE 12. Fruit Trees, Ontario, 1901-1931**  
**TABLEAU 12. Arbres fruitiers, Ontario, 1901-1931**

Fruit trees (1)—Arbres fruitiers (1)	1901	1911	1921	1931
	No.	No.	No.	No.
Apple trees, total(2)—Pommiers, total(2).....	9,541,619	8,783,609	5,794,494	4,549,267
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	1,989,983	2,073,576	994,303	631,304
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	7,551,636	6,710,033	4,550,661	3,710,467
Peach trees, total—Pêchers, total.....	1,282,497	1,684,647	1,124,074	960,209
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	470,772	890,455	159,675	319,488
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	811,725	794,192	934,139	606,676
Pear trees, total—Poiriers, total.....	844,973	743,137	499,864	498,031
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	280,175	237,769	116,772	109,108
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	564,798	505,368	331,271	341,614
Plum trees, total—Pruniers, total.....	1,685,719	1,130,027	834,318	621,502
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	686,628	345,991	139,700	97,572
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	999,091	784,036	587,068	437,016
Cherry trees, total—Cériseurs, total.....	684,348	834,762	625,698	528,287
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	237,792	327,894	117,006	98,172
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	446,556	506,868	421,859	355,274

(1) In 1921 and 1931, the number of trees not on farms is included in the totals—En 1921 et 1931, les arbres en dehors des fermes sont compris dans les totaux.

(2) Includes crab apples—Comprend les pommettes.

**TABLE 13. Production of Fruits and Maple Products, Ontario, 1900-1930**  
**TABLEAU 13. Récolte de fruits et produits de l'érable, Ontario, 1900-1930**

Fruits	Unit — Unité	1900	1910	1920	1930
<b>Value of all fruits and maple products—Valeur de tous les fruits et produits de l'érable.....</b>	<b>\$</b>	<b>(1)</b>	<b>8,650,524</b>	<b>16,641,186</b>	<b>9,705,837</b>
Apples—Pommes.....	bu.—bo.	13,631,264	6,459,151	9,772,448	4,541,526
Peaches—Pêches.....	"	539,482	600,187	984,187	663,978
Pears—Poires.....	"	487,759	423,568	377,775	421,375
Plums—Prunes.....	"	337,108	346,944	539,261	345,583
Cherries—Cérises.....	"	132,177	140,440	334,166	273,361
Grapes—Raisins.....	lb.	23,156,478	32,594,451	33,114,454	41,483,524
Strawberries—Fraises.....	qts.—ptes		13,094,462	11,362,041	6,289,906
Raspberries—Framboises.....	"		(1)	6,194,642	3,683,359
Currants(2)—Gadelles(2).....	"	16,232,020	2,420,811	1,074,123	815,126
Gooseberries(2)—Groseilles et cassis(2).....	"		7,559,885	330,939	307,136
Other small fruits—Autres petits fruits.....	"		766,337	501,299	502,781
Maple syrup(3)—Sirop d'érable(3).....	gals.	(1)			
Maple sugar(3)—Sucre d'érable(3).....	lb.	3,912,640	251,088	63,919	44,739

(1) Not given—Pas donné.

(2) Currants and gooseberries elsewhere than on farms in 1930 were not given separately. They have been divided between these two classes in the same proportion as those on farms—Les gadelles et les groseilles en dehors des fermes ne sont pas séparées en 1930. Elles ont été divisées dans les mêmes proportions que sur les fermes.

(3) For the census year in each case—Pour l'année du recensement dans chaque cas.

**TABLE 14. Live Stock, Ontario, 1901-1931**  
**TABLERAU 14. Bestiaux, Ontario, 1901-1931**

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Value of all live stock—Valeur de tous les bestiaux.</b>	\$	131,827,762	219,833,138	(2)247,766,473	(2)177,599,779
DOMESTIC ANIMALS—ANIMAUX DOMESTIQUES					
Total value—Valeur totale.....	\$	128,198,470	213,031,050	(2)234,138,719	(2)164,871,953
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Number—Nombre.....	No.	721,138	812,214	719,834	599,767
Value—Valeur.....	\$	54,926,679	113,540,859	90,047,029	52,862,129
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	2,487,806	2,501,536	2,674,875	2,539,039
Total value—Valeur totale.....	\$	57,177,642	81,484,809	122,198,399	93,126,875
Cows in milk or in calf <sup>(1)</sup> —Vaches en lactation ou en gestation <sup>(1)</sup> .....	No.	1,065,763	1,032,996	1,090,866	1,130,517
Other cattle—Autres bovins.....	"	1,422,043	1,468,540	1,584,009	1,408,522
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre.....	No.	1,046,456	742,188	979,422	1,044,624
Value—Valeur.....	\$	5,518,403	4,427,565	6,901,043	6,653,512
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	1,562,696	1,887,451	1,417,705	1,377,027
Value—Valeur.....	\$	10,575,746	13,577,817	14,923,304	12,144,770
POULTRY—VOLAILLES					
Total number—Nombre total.....	No.	10,464,551	14,488,980	19,637,256	(2)25,794,180
Total value—Valeur totale.....	\$	3,125,166	6,128,401	12,458,000	11,723,734
<b>Hens and chickens—Poules et poulets.....</b>	<b>No.</b>	<b>9,662,490</b>	<b>13,414,318</b>	<b>18,623,777</b>	<b>24,537,313</b>
<b>Turkeys—Dindons.....</b>	<b>"</b>	<b>389,431</b>	<b>416,705</b>	<b>361,073</b>	<b>402,961</b>
<b>Ducks—Canards.....</b>	<b>"</b>	<b>178,215</b>	<b>293,662</b>	<b>327,206</b>	<b>354,705</b>
<b>Geese—Oies.....</b>	<b>"</b>	<b>234,415</b>	<b>364,295</b>	<b>325,200</b>	<b>454,276</b>
BEES—ABEILLES					
Number of hives—Nombre de ruches.....	No.	116,403	124,082	107,553	155,740
Value—Valeur.....	\$	504,126	673,687	1,169,754	1,004,092

(1) In 1901 and 1911, the term was milch cows—Vaches laitières en 1901 et 1911.

(2) Includes mules, and in 1931, \$33,416 the value of 3,915 goats—Comprend les mulets et en 1931, \$33,416 valeur de 3,915 chèvres.

(3) Includes other poultry on farms and elsewhere in 1931—Comprend les autres volailles sur les fermes et ailleurs en 1931.

15591—39½

**TABLE 15. Stock Slaughtered on Farms, Ontario, 1920-1930**  
**TABLERAU 15. Bétail abattu sur les fermes, Ontario, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930 <sup>(1)</sup>	Increase <sup>(2)</sup> Augmentation <sup>(2)</sup>	
				Numerical Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale</b> .....	\$	19,768,561	12,146,865	-7,621,696	-38.6
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	102,245	78,153	-24,092	-23.6
Total value—Valeur totale.....	\$	4,293,481	2,161,431	-2,132,050	-49.7
Calves—Veaux.....	No.	36,646	37,115	469	1.3
Other cattle—Autres bovins.....	"	65,599	41,038	-24,561	-37.4
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre.....	No.	36,264	39,870	3,606	9.9
Value—Valeur.....	\$	374,303	295,341	-78,962	-21.1
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	342,179	230,250	-111,929	-32.7
Value—Valeur.....	\$	11,067,092	4,599,049	-6,468,043	-58.4
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	2,910,483	4,652,603	1,742,120	59.9
Total value—Valeur totale.....	\$	4,033,685	5,091,044	1,057,359	26.2
Hens and chickens—Poules et poulets.....	No.	2,514,023	3,996,604	1,482,581	59.0
Turkeys—Dindons.....	"	118,907	236,650	117,743	99.0
Geese—Oies.....	"	170,383	236,584	66,201	38.9
Ducks—Canards.....	"	107,170	182,765	75,595	70.5

(1) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

(2) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 16. Stock Sold Alive off Farms on which Raised, Ontario, 1920-1930**  
**TABLERAU 16. Bétail vendu vivant sur les fermes où il a été élevé, Ontario, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930	Increase <sup>(1)</sup> Augmentation <sup>(1)</sup>	
				Numerical Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale</b> .....	\$	79,074,656	52,563,705	-26,510,951	-33.5
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	35,014	19,894	-15,120	-43.2
Total value—Valeur totale.....	\$	4,759,716	1,702,968	-3,056,748	-64.2
Colts and fillies—Poulains et pouliches.....	No.	3,386	2,370	-1,016	-30.0
Other horses—Autres chevaux.....	"	31,628	17,524	-14,104	-44.6
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	702,254	729,323	27,069	3.9
Total value—Valeur totale.....	\$	36,397,752	26,210,706	-10,187,046	-28.0
Calves—Veaux.....	No.	288,941	348,409	59,468	20.6
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	"	65,334	80,703	15,369	23.5
Other cattle—Autres bovins.....	"	347,979	300,211	-47,768	-13.7
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	426,407	405,637	-20,770	-4.9
Total value—Valeur totale.....	\$	4,219,431	2,923,264	-1,296,167	-30.7
Lambs—Agneaux.....	No.	337,889	358,053	20,164	6.0
Other sheep—Autres moutons.....	"	88,518	47,584	-40,934	-46.2
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	1,176,327	1,149,692	-26,635	-2.3
Value—Valeur.....	\$	31,158,573	18,439,662	-12,718,911	-40.8
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	2,025,626	5,100,606	3,074,980	151.8
Total value—Valeur totale.....	\$	2,539,184	3,287,105	747,921	29.5
Hens, old stock—Poules.....	No.	765,644	1,377,657	612,013	79.9
Chickens—Poulets.....	"	1,041,692	3,469,333	2,427,641	233.0
Turkeys—Dindons.....	"	71,215	76,501	5,286	7.4
Geese—Oies.....	"	77,659	77,256	-403	-0.5
Ducks—Canards.....	"	69,416	99,859	30,443	43.9

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 17. Animal Products on Farms, Ontario, 1920-1930**  
**TABLEAU 17. Produits des animaux sur les fermes, Ontario, 1920-1930**

Item	Unit — Unité	1920	1930	Increase <sup>(1)</sup> — Augmentation <sup>(1)</sup>	
				Numerical — Numérique	p.c.
<b>Value of all products—Valeur de tous les produits.</b>	\$	114,385,893	82,885,637	— 31,500,256	—27.5
<b>DAIRY PRODUCTS—PRODUITS LAITIERS</b>					
Number of cows milked—Nombre de vaches traites..	No.	947,491	960,065	12,574	1.3
Milk produced—Lait produit.....	lb.	4,200,424,122	4,767,726,779	567,302,657	13.5
Value of milk produced—Valeur du lait produit.....	\$	91,249,695	62,150,064	—29,099,631	—31.9
Milk sold—Lait vendu.....	lb.	1,745,585,858	2,136,390,453	390,804,595	22.4
Cream sold—Crème vendue.....	gals.	1,514,458	841,732	—672,726	—44.4
Butterfat sold—Butyryne vendue.....	lb.	27,546,122	47,676,664	20,130,542	73.1
Butter, home-made—Beurre de ferme.....	"	32,376,609	24,337,053	—8,039,556	—24.8
Butter, sold off farm—Beurre vendu de la ferme.....	"	12,862,040	8,374,495	—4,487,545	—34.9
Cheese, home-made—Fromage de ferme.....	"	118,560	126,689	8,129	6.9
<b>EGGS—ŒUFS</b>					
Eggs produced—Œufs produits.....	doz.-douz.	45,959,808	71,908,531	25,948,723	56.5
Value of eggs produced—Valeur des œufs.....	\$	21,318,772	19,606,949	—1,711,823	—8.0
Eggs sold—Œufs vendus.....	doz.-douz.	29,516,643	52,262,615	22,745,972	77.1
Value of eggs sold—Valeur des œufs vendus.....	\$	13,657,871	14,218,033	560,162	4.1
Chickens raised—Poulets élevés.....	No.	6,646,447	12,425,057	5,778,610	86.9
<b>WOOL—LAINE</b>					
Sheep shorn—Moutons tondus.....	No.	528,287	517,073	—11,214	—2.1
Wool produced—Laine produite.....	lb.	3,864,606	4,020,142	155,536	4.0
Value of wool produced—Valeur de la laine.....	\$	1,014,646	440,072	—574,574	—56.6
<b>HONEY AND WAX—MIEL ET CIRE</b>					
Honey produced—Miel produit.....	lb.	3,146,198	7,925,824	4,779,626	151.9
Wax produced—Cire produite.....	lb.	42,060	89,975	47,915	113.9
Value of honey and wax—Valeur du miel et de la cire.	\$	802,780	688,552	—114,228	—14.2

(<sup>1</sup>) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 18. Ratio of Pure-bred Live Stock to all Live Stock, Ontario, 1911-1931**  
**TABLEAU 18. Proportion d'animaux de race à tous les animaux, Ontario, 1911-1931**

Item	1911	1921	1931
	No.	No.	No.
<b>Horses—Chevaux—</b>			
Total number—Nombre total.....	812,214	719,834	599,767
No. of farms reporting horses—No. de fermes déclarant des chevaux.....	(2)	172,030	157,493
Pure-bred horses, total—Chevaux de race pure, total.....	14,483	13,750	11,060
Average pure-bred per 1,000 horses—Moyenne de race pure par 1,000 chevaux....	17.83	19.10	18.44
No. of farms reporting pure-bred horses—No. de fermes déclarant des chevaux de race.....	(2)	6,559	4,984
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>			
Total number—Nombre total.....	2,501,536	2,674,875	2,539,039
No. of farms reporting cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes.....	(2)	(1)171,336	(1)150,387
Pure-bred cattle, total—Bêtes à cornes de race pure, total.....	70,472	146,463	206,619
Average pure-bred per 1,000 cattle—Moyenne de race pure par 1,000 bovins.....	28.17	54.76	81.38
No. of farms reporting pure-bred cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes de race.....	(2)	55,974	(2)
<b>Sheep—Moutons—</b>			
Total number—Nombre total.....	742,188	979,422	1,044,624
No. of farms reporting sheep—No. de fermes déclarant des moutons.....	(2)	41,771	36,104
Pure-bred sheep, total—Moutons de race pure, total.....	40,983	52,045	58,000
Average pure-bred per 1,000 sheep—Moyenne de race pure par 1,000 moutons....	55.22	53.14	55.52
No. of farms reporting pure-bred sheep—No. de fermes déclarant des moutons de race.....	(2)	4,671	4,532
<b>Swine—Porcs—</b>			
Total number—Nombre total.....	1,887,451	1,417,705	1,377,027
No. of farms reporting swine—No. de fermes déclarant des porcs.....	(2)	138,945	115,066
Pure-bred swine, total—Porcs de race pure, total.....	30,853	30,091	24,972
Average pure-bred per 1,000 swine—Moyenne de race pure par 1,000 porcs.....	16.35	21.23	18.13
No. of farms reporting pure-bred swine—No. de fermes déclarant des porcs de race.....	(2)	7,037	5,146
<b>Poultry—Volailles—</b>			
Total number—Nombre total.....	14,488,980	19,637,256	25,794,180
No. of farms reporting poultry—No. de fermes déclarant des volailles.....	(2)	171,697	159,697
Pure-bred poultry, total—Volailles de race pure, total.....	(2)	679,679	818,870
Average pure-bred per 1,000 fowls—Moyenne de race pure par 1,000 volailles....	(2)	34.61	31.75
No. of farms reporting pure-bred poultry—No. de fermes déclarant des volailles de race.....	(2)	8,707	5,811

(1) Farms reporting cows in milk or in calf—Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.

(2) Not available—Inconnu.

(3) In 1931, 23,367 farms reported pure-bred cows and heifers and 26,531 reported pure-bred bulls and bull calves—En 1931, 23,367 fermes ont déclaré des vaches et génisses de race pure, et 26,531 ont déclaré d'autres bovins de race pure.

**TABLE 19. Vegetables, Greenhouse and Hothouse Establishments, Ontario, 1920-1930**  
**TABLEAU 19. Cultures maraîchères et potagères, serres et pépinières, Ontario, 1920-1930**

Item	Unit — Unité	1920	1930
VEGETABLES—LÉGUMES			
<b>Value of all vegetables—Valeur de tous les légumes.....</b>	<b>\$</b>	<b>10,127,815</b>	<b>13,505,917</b>
Farm gardens (for home use)—Jardins potagers.....	\$	3,538,621	3,901,846
Produced elsewhere than on farms—Récoltés ailleurs que sur les fermes.....	\$	2,934,405	2,170,310
Market gardens, on farms—Cultures maraîchères sur les fermes.....	\$	3,654,789	7,433,761
<b>Acreage of market gardens—Superficie en cultures maraîchères.....</b>	<b>ac.</b>	<b>21,382</b>	<b>68,692</b>
Asparagus—Asperges.....	bunches—bottes	383,006	2,911,512
Beets—Betteraves.....	bu.—bo.	61,706	193,872
Cabbages—Choux.....	bu.—bo.	334,461	801,900
Cantaloupes and melons—Cantaloups et melons.....	bu.—bo.	279,733	407,343
Carrots—Carottes.....	bu.—bo.	66,430	178,093
Cauliflowers—Choux-fleurs.....	bu.—bo.	99,664	201,032
Celery—Céleri.....	heads—pieds	87,850	415,626
Cucumbers—Concombres.....	bu.—bo.	70,797	215,789
Green beans—Fèves en gousses.....	bu.—bo.	33,461	272,199
Green peas—Pois verts.....	heads—pieds	45,040	248,585
Lettuce—Laitue.....	heads—pieds	3,371,759	7,123,464
Onions—Oignons.....	bu.—bo.	295,530	339,099
Parsnips—Panais.....	bu.—bo.	105,365	326,004
Rhubarb—Rhubarbe.....	bu.—bo.	122,037	270,625
Sweet corn—Maïs sucré.....	bu.—bo.	44,035	145,817
Tomatoes—Tomates.....	bu.—bo.	53,731	132,212
Others—Autres.....	heads—pieds	171,816	1,207,732
GREENHOUSE AND HOTHOUSE ESTABLISHMENTS—SERRES-CHAUDS ET CULTURES FORCÉES			
Area, 1921-1931—Superficie, 1921-1931—			
Area under glass—Superficie sous verre.....	sq. ft.—p. car.	6,174,011	11,434,208
Area not under glass—Superficie à ciel ouvert.....	ac.	1,322	1,304
Receipts, 1920-1930—Recettes, 1920-1930—			
Total receipts—Toutes recettes.....	\$	2,518,941	3,783,764
Receipts for flowers and flowering plants—Recettes pour fleurs et plants d'ornementation.....	\$	1,964,326	2,656,513
Receipts for vegetables and vegetable plants—Recettes pour légumes et plants.....	\$	554,615	1,127,251
NURSERIES—PÉPINIÈRES			
No. of acres, 1931—Superficie, 1931.....	ac.	( <sup>1</sup> )	2,507
Value of products sold, 1930—Valeur des produits vendus, 1930.....	\$	( <sup>1</sup> )	742,227

(<sup>1</sup>) Not available—Inconnu.

**TABLE 20. Forest Products of Farms, Ontario, 1910-1930**  
**TABLEAU 20. Produits forestiers des fermes, Ontario, 1910-1930**

Item	Unit — Unité	1910	1920	1930
<b>All forest products—Tous produits forestiers.....</b>	<b>\$</b>	<b>11,205,220</b>	<b>18,336,015</b>	<b>12,762,589</b>
Firewood—Bois de chauffage.....	cds.—cdes	2,584,298	2,855,675	2,307,018
Pulpwood—Bois de pulpe.....	cds.—cdes	5,654,171	12,229,550	9,142,355
Fence posts—Piquets de clôture.....	\$	109,149	249,237	283,533
Railway ties—Traverses de chemin de fer.....	No.	436,151	2,686,933	1,745,853
Telegraph and telephone poles—Poteaux de télégraphe et de téléphone.....	No.	1,135,552	1,106,086	1,171,003
Logs, for lumber—Billots de sciage.....	No.	113,282	189,925	178,029
Other forest products—Autres produits forestiers.....	No.	1,139,255	635,610	358,080
	\$	323,694	386,332	187,747
	\$	170,460	43,930	57,430
	\$	250,384	63,274	113,752
	M. ft.—M. pds	2,426,432	—	—
	\$	276,011	58,221	—
	\$	3,707,741	2,611,425	1,253,486
	\$	719,797	168,576	141,367

**TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Counties, Ontario**

No.	Item	Unit	Province(¹)	Adding- ton	Algoma	Brant	Bruce	Carleton
POPULATION, 1931								
1	Total.....	No.	3,431,683	6,879	46,444	53,476	42,286	170,040
2	Urban.....	"	2,095,992	454	28,386	34,244	16,400	134,914
3	Rural.....	"	1,335,691	6,425	18,058	19,232	25,886	35,126
4	Percentage rural.....	p.c.	38.9	93.4	38.9	36.0	61.2	20.7
5	Farm population, total.....	No.	800,960	4,755	9,161	12,419	23,310	18,552
6	Percentage of total population.....	p.c.	23.3	69.1	19.7	23.2	55.1	10.9
7	Males.....	No.	438,630	2,579	5,112	6,817	12,702	10,531
8	Females.....	"	362,330	2,176	4,049	5,602	10,608	8,236
FARM WORKERS, 1930								
9	Members of the family.....	M.	No. 260,628	1,651	2,866	3,893	8,123	6,100
10	" ".....	F.	" 20,736	158	164	304	404	813
11	Permanently hired.....	M.	" 25,276	90	63	510	504	1,127
12	Temporarily ".....	M.	" 111,163	490	1,104	1,912	2,752	2,490
13	" ".....	F.	" 11,981	8	75	92	62	59
FARM HOLDINGS, 1931								
14	Occupied farms, total.....	No.	192,174	1,068	2,056	2,794	6,221	4,363
15	Farms 1-4 acres.....	"	" 7,825	57	31	180	166	193
16	" 5-10 ".....	"	" 8,109	28	79	182	174	155
17	" 11-50 ".....	"	" 30,605	59	256	696	763	662
18	" 51-100 ".....	"	" 68,620	289	557	951	2,520	1,676
19	" 101-200 ".....	"	" 58,295	352	769	671	1,910	1,224
20	" 201-299 ".....	"	" 9,451	110	181	89	309	242
21	" 300-479 ".....	"	" 7,436	126	146	21	254	167
22	" 480-639 ".....	"	" 1,213	31	30	3	44	30
23	" 640 acres and over.....	"	" 620	16	7	1	31	14
24	Occupied by owner.....	"	" 156,678	886	1,800	2,102	5,442	3,669
25	" manager.....	"	" 749	1	14	10	12	9
26	" tenant.....	"	" 21,514	116	121	447	422	279
27	" part owner, part tenant.....	"	" 13,233	65	121	235	345	406
FARM AREAS, 1931								
28	Total land area.....	ac.	232,500,480	558,720	12,364,800	269,440	1,056,000	606,080
29	Area of occupied farms.....	"	" 22,840,898	188,886	289,970	234,974	800,433	523,742
30	Percentage of total land area.....	p.c.	" 9.8	33.8	2.3	87.2	75.8	86.4
31	Average area per farm.....	ac.	" 118.9	170.9	141.0	84.1	128.7	120.0
32	In farms 1-4 acres.....	"	" 19,122	111	80	466	359	515
33	" 5-10 ".....	"	" 59,501	200	609	1,414	1,480	1,104
34	" 11-50 ".....	"	" 1,109,448	2,282	8,891	25,357	32,004	26,230
35	" 51-100 ".....	"	" 6,252,590	26,978	46,481	80,946	245,023	155,916
36	" 101-200 ".....	"	" 9,147,947	58,090	118,068	95,769	300,771	194,769
37	" 201-299 ".....	"	" 2,300,005	26,637	44,072	21,021	74,456	59,499
38	" 300-479 ".....	"	" 2,563,381	45,096	50,694	7,535	87,688	57,563
39	" 480-639 ".....	"	" 646,910	16,547	15,747	1,605	24,227	16,038
40	" 640 acres and over.....	"	" 681,994	12,945	5,328	961	34,395	12,108
41	Occupied by owner.....	"	" 18,416,406	158,106	243,932	168,767	683,510	428,104
42	" manager.....	"	" 138,335	200	2,416	819	1,723	3,787
43	" tenant.....	"	" 2,070,148	15,192	14,457	36,916	42,271	22,134
44	" part owner, part tenant.....	"	" 2,216,009	15,388	29,165	28,472	72,929	69,717
45	Total acreage owned.....	"	" 19,882,769	168,885	263,060	186,807	729,349	474,543
46	" rented.....	"	" 2,958,129	20,001	26,910	48,167	71,084	49,199
47	Percentage owned.....	p.c.	" 87.0	89.4	90.7	79.5	91.1	90.6
CONDITION OF FARM LAND, 1931								
48	Improved.....	ac.	13,272,986	57,919	92,324	182,716	551,936	325,299
49	Pasture.....	"	" 2,943,567	11,220	14,650	30,843	185,656	78,126
50	Fallow.....	"	" 344,634	322	733	5,295	23,587	1,618
51	Field crops.....	"	" 9,359,763	44,490	73,427	134,179	327,901	236,406
52	Market garden.....	"	" 66,306	49	160	2,002	50	1,142
53	Orchard.....	"	" 136,961	99	309	1,856	3,666	1,351
54	Vineyard.....	"	" 15,950	-	-	11	5	3
55	Small fruits.....	"	" 9,248	17	132	312	109	191
56	Unimproved.....	"	" 9,567,912	130,967	197,646	52,258	248,497	198,443
57	Woodland.....	"	" 4,702,459	50,111	134,729	20,042	123,959	65,957
58	Natural pasture.....	"	" 3,460,398	68,728	32,013	27,460	85,259	106,262
59	Marsh or waste land.....	"	" 1,405,055	12,128	30,904	4,756	39,279	26,224

(1) Includes unorganized Ontario.

**TABEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par comtés, Ontario**

Cochrane	Dufferin	Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Unité	Item	No.
<b>POPULATION, 1931</b>									
<b>55,033</b>	<b>14,892</b>	<b>16,098</b>	<b>25,782</b>	<b>43,436</b>	<b>159,780</b>	<b>45,756</b>	<b>No.</b>	<b>Totale.....</b>	<b>1</b>
25,471	4,282	4,396	10,126	21,476	119,972	26,180	"	Urbaine.....	2
32,562	10,610	11,702	15,656	21,960	39,808	19,576	"	Rurale.....	3
56-1	71-2	72-7	60-7	50-6	24-9	42-8	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
10,678	9,447	9,850	12,366	17,159	26,185	13,297	No.	Toute population agricole.....	5
18-4	63-4	61-2	47-9	39-5	16-4	29-1	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
6,212	5,254	5,286	6,852	9,405	14,343	7,276	No.	Hommes.....	7
4,466	4,193	4,564	5,514	7,754	11,842	6,021	"	Femmes.....	8
<b>TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930</b>									
3,432	3,317	3,347	4,061	5,857	8,178	4,428	No.	Membres de la famille.....	H. 9
72	133	412	263	957	454	269	"	".....	F. 10
88	331	323	653	609	599	455	"	Engagés permanents.....	H. 11
883	1,223	1,536	1,801	2,425	4,274	1,361	"	" temporaires.....	H. 12
3	9	35	96	234	525	11	"	".....	F. 13
<b>EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931</b>									
<b>2,489</b>	<b>2,645</b>	<b>2,350</b>	<b>3,230</b>	<b>4,529</b>	<b>5,568</b>	<b>2,887</b>	<b>No.</b>	<b>Fermes occupées, total.....</b>	<b>14</b>
10	28	74	162	225	190	77	"	Fermes de 1- 4 acres.....	15
18	34	63	152	203	420	49	"	" 5- 10 ".....	16
44	246	434	484	1,080	2,220	194	"	" 11- 50 ".....	17
613	1,144	1,080	1,113	1,659	1,918	695	"	" 51-100 ".....	18
1,507	964	597	1,054	1,150	728	1,075	"	" 101-200 ".....	19
108	136	70	172	149	66	350	"	" 201-299 ".....	20
156	88	28	82	53	21	314	"	" 300-479 ".....	21
25	2	3	9	8	2	73	"	" 480-639 ".....	22
8	3	1	2	2	3	60	"	" 640 acres et plus.....	23
2,340	2,156	1,871	2,529	3,440	3,722	2,372	"	Occupées par propriétaire.....	24
9	7	—	15	18	27	5	"	" gérant.....	25
77	280	324	483	732	1,027	304	"	" locataire.....	26
63	202	155	203	339	792	206	"	" propriétaire partiel.....	27
<b>SUPERFICIE DES FERMES, 1931</b>									
<b>33,431,680</b>	<b>356,480</b>	<b>245,760</b>	<b>402,560</b>	<b>460,800</b>	<b>452,480</b>	<b>1,023,360</b>	<b>ac.</b>	<b>Superficie totale en terre.....</b>	<b>28</b>
<b>390,303</b>	<b>350,148</b>	<b>232,194</b>	<b>363,367</b>	<b>428,145</b>	<b>375,877</b>	<b>542,376</b>	"	<b>Superficie couverte par les fermes.....</b>	<b>29</b>
1-2	98-2	94-5	90-3	92-9	83-1	53-0	p.c.	Pourcentage de la superficie totale.....	30
156-8	132-4	98-8	112-5	94-5	67-5	187-9	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
25	64	186	414	587	485	176	"	Fermes de 1- 4 acres.....	32
137	243	455	1,114	1,485	3,156	368	"	" 5- 10 ".....	33
1,377	10,601	18,169	17,249	43,766	83,867	7,258	"	" 11- 50 ".....	34
53,534	111,363	95,929	102,140	148,474	156,420	63,179	"	" 51-100 ".....	35
232,325	162,765	89,233	165,291	173,262	102,997	172,297	"	" 101-200 ".....	36
26,041	33,350	16,570	42,063	36,378	15,903	85,966	"	" 201-299 ".....	37
51,356	28,552	9,327	27,941	18,318	7,061	111,778	"	" 300-479 ".....	38
13,107	1,000	1,525	4,860	4,452	1,030	39,536	"	" 480-639 ".....	39
12,401	2,210	800	2,295	1,423	4,958	61,818	"	" 640 acres et plus.....	40
347,569	275,882	177,318	274,818	311,475	233,020	442,033	"	Occupée par propriétaire.....	41
9,120	955	—	2,314	2,473	5,181	617	"	" gérant.....	42
11,766	31,067	31,198	51,659	64,405	64,971	45,260	"	" locataire.....	43
21,848	42,244	23,678	34,576	49,792	72,705	54,466	"	" propriétaire partiel.....	44
367,877	301,630	191,189	297,336	344,090	282,423	478,246	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
22,426	48,518	41,005	66,031	84,055	93,454	64,130	"	Superficie totale exploitée par locataire.....	46
94-3	86-1	82-3	81-8	80-4	75-1	88-2	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47
<b>ETAT DE LA TERRE, 1931</b>									
<b>74,570</b>	<b>261,879</b>	<b>178,127</b>	<b>248,321</b>	<b>323,687</b>	<b>331,553</b>	<b>181,200</b>	<b>ac.</b>	<b>Défrichée.....</b>	<b>48</b>
11,126	67,025	46,084	57,872	92,459	42,390	33,644	"	En pâturage.....	49
1,503	9,483	258	6,064	5,600	6,175	370	"	" jachère.....	50
58,069	179,937	127,677	168,550	210,210	254,584	141,399	"	" grande culture.....	51
62	5	12	887	1,313	11,520	154	"	" jardin maraîcher.....	52
—	905	1,027	4,180	3,472	3,132	639	"	" verges.....	53
—	—	—	—	78	482	—	"	" vignoble.....	54
13	14	38	88	414	423	51	"	" culture fruitière.....	55
<b>315,733</b>	<b>88,269</b>	<b>54,067</b>	<b>115,046</b>	<b>104,458</b>	<b>44,324</b>	<b>361,176</b>	"	<b>En friche.....</b>	<b>56</b>
195,408	34,603	15,229	48,303	42,535	23,231	129,826	"	En forêt.....	57
78,514	38,589	28,677	54,497	51,785	16,598	158,802	"	" pâturage naturel.....	58
41,811	15,077	10,201	12,246	10,138	4,495	72,548	"	" marécage.....	59

(1) Comprend partie non organisée de l'Ontario.

**TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Counties, Ontario—Con.**

No.	Item	Unit	Glen- garry	Gren- ville	Grey	Haldim- and	Hali- burton	Halton	Hastings	Huron
<b>POPULATION, 1931</b>										
1	<b>Total</b> .....	<b>No.</b>	<b>18,666</b>	<b>16,327</b>	<b>57,699</b>	<b>21,428</b>	<b>5,997</b>	<b>26,558</b>	<b>58,846</b>	<b>45,180</b>
2	Urban.....	"	3,391	6,401	24,148	7,413	—	12,885	27,900	13,716
3	Rural.....	"	15,275	9,926	33,551	14,015	5,997	13,673	30,946	31,464
4	Percentage rural.....	p.c.	81.8	60.8	58.0	65.4	100.0	51.4	52.6	69.6
5	Farm population, total.....	No.	11,428	7,875	30,262	11,710	3,766	9,280	22,391	26,073
6	Percentage of total population.....	p.c.	61.2	48.2	52.4	54.6	62.8	34.9	38.1	57.7
7	Males.....	No.	6,188	4,174	16,366	6,386	2,110	5,074	12,276	14,012
8	Females.....	"	5,240	3,701	13,896	5,324	1,656	4,206	10,115	12,061
<b>FARM WORKERS, 1930</b>										
9	Members of the family.....	M. No.	3,658	2,723	10,183	3,926	1,151	2,842	6,995	9,160
10	".....	F. "	873	388	265	346	16	432	564	759
11	Permanently hired.....	M. "	256	235	543	350	8	633	596	603
12	Temporarily ".....	M. "	1,413	1,081	3,320	1,450	275	1,758	2,000	4,035
13	".....	F. "	20	12	21	19	4	890	51	83
<b>FARM HOLDINGS, 1931</b>										
14	<b>Occupied farms, total</b> .....	<b>No.</b>	<b>2,434</b>	<b>2,218</b>	<b>8,212</b>	<b>2,932</b>	<b>853</b>	<b>2,344</b>	<b>4,840</b>	<b>7,367</b>
15	Farms 1-4 acres.....	"	95	54	257	124	17	154	199	269
16	" 5-10 ".....	"	65	59	270	82	11	209	170	217
17	" 11-50 ".....	"	237	360	983	537	43	408	431	971
18	" 51-100 ".....	"	1,061	793	3,036	1,227	225	917	1,405	3,367
19	" 101-200 ".....	"	807	720	2,841	824	307	561	1,667	2,153
20	" 201-299 ".....	"	124	144	506	106	112	63	404	264
21	" 300-479 ".....	"	43	84	294	29	104	27	438	114
22	" 480-639 ".....	"	2	3	20	2	28	4	85	9
23	" 640 acres and over.....	"	—	1	5	1	6	1	41	3
24	Occupied by owner.....	"	1,929	1,877	6,920	2,192	765	1,945	3,977	6,166
25	" manager.....	"	8	8	9	11	8	28	13	14
26	" tenant.....	"	337	175	756	417	52	223	465	673
27	" part owner, part tenant.....	"	160	158	527	312	28	148	385	514
<b>FARM AREAS, 1931</b>										
28	<b>Total land area</b> .....	<b>ac.</b>	<b>305,920</b>	<b>296,320</b>	<b>1,093,120</b>	<b>312,320</b>	<b>951,040</b>	<b>232,320</b>	<b>1,486,720</b>	<b>828,800</b>
29	<b>Area of occupied farms</b> .....	<b>"</b>	<b>250,890</b>	<b>261,182</b>	<b>1,029,816</b>	<b>287,705</b>	<b>163,059</b>	<b>217,125</b>	<b>755,342</b>	<b>797,988</b>
30	Percentage of total land area.....	p.c.	81.8	88.1	94.2	92.1	17.1	93.5	50.8	96.3
31	Average area per farm.....	ac.	115.4	117.8	125.4	98.1	191.2	92.6	156.1	108.3
32	In farms 1-4 acres.....	"	196	152	615	297	40	431	486	604
33	" 5-10 ".....	"	450	443	2,034	582	77	1,525	1,183	1,556
34	" 11-50 ".....	"	9,108	13,950	39,505	20,950	1,437	13,132	16,569	39,446
35	" 51-100 ".....	"	98,727	69,853	287,708	107,744	20,886	85,437	129,710	316,286
36	" 101-200 ".....	"	126,536	110,681	462,403	120,370	52,075	88,658	274,711	332,390
37	" 201-299 ".....	"	30,584	34,775	123,912	25,621	28,239	15,439	99,693	63,760
38	" 300-479 ".....	"	14,164	29,084	98,765	9,983	37,198	9,261	152,658	36,774
39	" 480-639 ".....	"	1,125	1,587	10,400	1,118	14,742	2,192	45,376	4,328
40	" 640 acres and over.....	"	—	657	4,474	1,040	8,365	1,050	34,956	2,844
41	Occupied by owner.....	"	215,994	216,350	847,716	204,279	146,659	175,960	617,869	650,786
42	" manager.....	"	1,581	1,280	1,864	1,349	1,340	4,389	3,430	2,714
43	" tenant.....	"	35,583	18,231	79,304	36,579	7,088	17,946	57,469	61,747
44	" part owner, part tenant.....	"	27,732	25,321	100,932	45,498	8,122	18,830	76,574	82,741
45	<b>Total acreage owned</b> .....	<b>"</b>	<b>234,861</b>	<b>233,305</b>	<b>908,716</b>	<b>232,243</b>	<b>152,968</b>	<b>191,702</b>	<b>667,714</b>	<b>702,760</b>
46	" rented.....	"	46,029	27,877	121,100	55,462	10,091	25,423	87,628	95,228
47	Percentage owned.....	p.c.	83.6	89.3	88.2	80.7	93.8	88.3	88.4	88.1
<b>CONDITION OF FARM LAND, 1931</b>										
48	<b>Improved</b> .....	<b>ac.</b>	<b>170,781</b>	<b>150,991</b>	<b>617,712</b>	<b>241,913</b>	<b>35,587</b>	<b>161,218</b>	<b>286,742</b>	<b>635,068</b>
49	Pasture.....	"	32,972	39,264	140,873	49,083	7,707	33,072	39,998	197,062
50	Fallow.....	"	617	461	19,282	12,824	260	6,136	2,486	14,358
51	Field crops.....	"	134,056	107,535	439,661	165,569	25,755	109,223	230,057	399,283
52	Market garden.....	"	15	115	126	788	—	1,381	2,041	800
53	Orchard.....	"	571	1,057	6,122	1,818	61	4,958	2,178	6,023
54	Vineyard.....	"	—	3	—	13	—	187	1	2
55	Small fruits.....	"	14	68	96	44	2	505	121	73
56	<b>Unimproved</b> .....	<b>"</b>	<b>110,109</b>	<b>110,191</b>	<b>412,104</b>	<b>45,792</b>	<b>127,472</b>	<b>55,907</b>	<b>468,600</b>	<b>162,920</b>
57	Woodland.....	"	42,518	39,120	169,872	30,447	72,635	30,089	206,643	72,861
58	Natural pasture.....	"	52,901	52,916	177,261	10,408	27,056	20,832	192,220	70,486
59	Marsh or waste land.....	"	14,690	18,155	64,971	4,937	27,781	4,986	69,737	19,573

**TABEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par comtés, Ontario—suite**

Kenora	Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox	Lincoln	Unité	Item	No.
POPULATION, 1931									
21,946	62,865	54,674	32,856	35,157	12,004	54,199	No.	Totale.....	1
11,602	28,271	27,514	18,328	15,138	3,831	33,452	"	Urbaine.....	2
10,344	34,594	27,160	14,528	20,019	8,173	20,747	"	Rurale.....	3
47-1	55-0	49-7	44-2	56-9	68-1	38-3	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
3,333	26,074	21,822	11,867	13,850	6,728	13,476	No.	Toute population agricole.....	5
15-2	41-5	39-9	36-1	39-4	56-0	24-9	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
1,937	14,372	11,833	6,649	7,510	3,559	7,233	No.	Hommes.....	7
1,396	11,702	9,989	5,213	6,340	3,169	6,243	"	Femmes.....	8
TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930									
1,155	8,359	7,590	4,047	4,494	2,223	4,073	No.	Membres de la famille.....	H. 9
58	855	273	104	289	78	350	"	" " " ".....	F. 10
41	755	392	275	561	232	652	"	Engagés permanents.....	H. 11
283	6,556	2,675	1,542	1,777	874	4,231	"	" temporaires.....	H. 12
5	424	163	9	24	137	3,291	"	" " " ".....	F. 13
EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931									
945	6,540	6,351	2,729	3,354	1,605	3,152	No.	Femmes occupées, total.....	14
8	244	112	48	104	78	243	"	Fermes de 1- 4 acres.....	15
9	342	178	36	121	60	421	"	" 5- 10 ".....	16
40	1,875	1,440	119	352	185	1,140	"	" 11- 50 ".....	17
83	2,493	2,721	622	919	555	901	"	" 51-100 ".....	18
567	1,357	1,580	1,032	1,311	585	412	"	" 101-200 ".....	19
126	167	202	318	312	107	24	"	" 201-299 ".....	20
95	52	98	421	196	34	8	"	" 300-479 ".....	21
15	6	11	97	28	1	-	"	" 480-639 ".....	22
2	4	9	36	11	-	3	"	" 640 acres et plus.....	23
889	4,583	5,061	2,436	2,658	1,311	2,663	"	Occupées par propriétaire.....	24
2	29	11	1	15	4	34	"	" gérant.....	25
25	1,204	612	115	439	199	258	"	" locataire.....	26
29	724	667	177	242	91	197	"	" propriétaire partiel.....	27
SUPERFICIE DES FERMES, 1931									
11,616,000	587,520	719,360	728,320	576,000	190,080	212,480	ac.	Superficie totale en terre.....	28
169,116	561,358	658,615	546,168	470,544	183,305	180,539	"	Superficie couverte par les fermes.....	29
1-5	95-5	91-6	75-0	81-7	96-4	85-0	p.c.	Pourcentage de la superficie totale.....	30
179-0	85-8	103-7	200-1	140-3	114-2	57-3	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
19	598	295	117	241	182	657	"	Fermes de 1- 4 acres.....	32
64	2,503	1,321	262	867	417	3,150	"	" 5- 10 ".....	33
1,322	75,054	61,583	4,134	12,870	6,842	35,079	"	" 11- 50 ".....	34
6,491	215,807	251,812	58,931	82,193	49,833	73,771	"	" 51-100 ".....	35
88,769	200,232	243,743	177,082	206,104	87,939	57,417	"	" 101-200 ".....	36
30,117	39,767	48,937	78,560	76,329	25,645	5,588	"	" 201-299 ".....	37
33,034	17,855	32,324	147,110	68,091	11,852	2,447	"	" 300-479 ".....	38
7,900	3,327	5,373	51,315	15,133	595	-	"	" 480-639 ".....	39
1,400	6,215	13,227	28,657	8,716	-	2,430	"	" 640 acres et plus.....	40
155,194	380,904	495,550	481,745	361,028	145,277	143,544	"	Occupée par propriétaire.....	41
160	4,133	4,119	200	2,167	649	3,082	"	" gérant.....	42
4,225	85,517	54,928	16,961	58,474	22,264	14,342	"	" locataire.....	43
9,537	90,804	104,018	47,262	48,875	15,115	19,571	"	" propriétaire partiel.....	44
160,594	439,010	562,261	512,945	393,940	155,131	158,121	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
8,522	122,348	96,354	33,223	76,604	28,174	22,418	"	Superficie totale exploitée par locataire.....	46
95-0	78-2	85-4	93-9	83-7	84-6	87-6	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47
ETAT DE LA TERRE, 1931									
27,331	466,426	480,788	191,274	201,993	116,249	153,076	ac.	Défrichée.....	48
3,240	83,178	159,442	43,058	34,337	22,357	23,400	"	En pâturage.....	49
759	6,125	7,042	685	625	1,303	8,645	"	" jachère.....	50
22,471	356,441	285,609	142,075	158,458	88,927	89,346	"	" grande culture.....	51
36	3,509	1,437	29	105	1,175	2,439	"	" jardin maraîcher.....	52
3	3,123	5,122	550	779	564	14,601	"	" verger.....	53
-	51	67	-	-	-	10,279	"	" vignoble.....	54
7	301	246	40	85	101	965	"	" culture fruitière.....	55
141,785	94,932	177,827	354,894	268,551	67,056	27,463	"	En friche.....	56
98,379	36,826	70,916	165,334	94,148	18,027	16,874	"	En forêt.....	57
10,259	46,971	95,365	149,083	127,630	43,132	7,900	"	" pâturage naturel.....	58
33,147	11,135	11,546	40,477	46,773	5,897	2,689	"	" marécage.....	59



**TABLEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par comtés, Ontario—suite**

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Item	No.
POPULATION, 1931									
47,825	25,900	28,156	51,392	43,958	24,596	16,693	No.	Totale.....	1
22,031	7,425	8,384	27,420	25,588	7,878	5,227	"	Urbaine.....	2
25,704	18,475	19,772	23,972	18,370	16,918	11,466	"	Rurale.....	3
53.9	71.3	70.2	46.6	41.8	68.8	68.7	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
20,467	10,867	11,789	21,265	11,872	12,657	9,447	No.	Toute population agricole.....	5
42.8	41.9	41.9	41.4	27.0	51.5	56.6	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
11,290	5,909	6,577	11,611	6,600	6,668	5,078	No.	Hommes.....	7
9,177	4,958	5,212	9,654	5,272	5,989	4,369	"	Femmes.....	8
TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930									
6,763	3,265	3,937	7,079	3,843	3,910	2,965	No.	Membres de la famille.....	H. 9
423	535	150	371	133	650	217	"	" " ".....	F. 10
1,111	50	1,134	654	387	228	388	"	Engagés permanents.....	H. 11
2,746	876	2,121	2,654	1,338	1,759	1,660	"	" temporaires.....	H. 12
131	26	721	68	43	46	191	"	" " ".....	F. 13
EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931									
5,051	2,305	2,743	5,299	2,717	2,532	2,126	No.	Fermes occupées, total.....	14
340	74	203	218	79	81	135	"	Fermes de 1- 4 acres.....	15
200	58	228	168	100	63	99	"	" 5- 10 ".....	16
948	90	429	732	258	401	230	"	" 11- 50 ".....	17
2,102	442	979	2,747	862	998	739	"	" 51-100 ".....	18
1,290	868	764	1,301	929	824	750	"	" 101-200 ".....	19
129	227	90	93	166	127	125	"	" 201-299 ".....	20
41	419	45	38	246	35	41	"	" 300-479 ".....	21
-	82	4	1	53	2	3	"	" 480-639 ".....	22
1	45	1	1	24	1	4	"	" 640 acres et plus.....	23
4,012	2,176	2,238	4,585	2,270	2,216	1,712	"	Occupées par propriétaire.....	24
12	8	29	8	7	9	10	"	" gérant.....	25
730	78	305	440	266	182	278	"	" locataire.....	26
297	43	171	266	174	125	126	"	" propriétaire partiel.....	27
SUPERFICIE DES FERMES, 1931									
489,600	2,775,040	300,160	537,600	905,600	316,160	249,600	ac.	Superficie totale en terre.....	28
469,562	494,381	273,100	521,106	427,862	275,536	235,876	"	Superficie couverte par les fermes.....	29
95.9	17.8	91.0	96.9	47.2	87.2	94.5	p.c.	Pourcentage de la superficie totale.....	30
93.0	214.5	99.6	98.3	157.5	108.8	110.9	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
798	181	510	493	192	187	279	"	Fermes de 1- 4 acres.....	32
1,349	416	1,621	1,203	773	426	688	"	" 5- 10 ".....	33
38,559	2,937	14,404	30,363	9,354	17,237	8,123	"	" 11- 50 ".....	34
191,729	42,028	92,988	259,297	81,956	89,982	64,816	"	" 51-100 ".....	35
191,863	160,605	124,205	193,564	155,999	123,776	112,092	"	" 101-200 ".....	36
30,382	56,923	22,150	22,166	40,662	30,305	30,469	"	" 201-299 ".....	37
14,182	146,735	14,245	12,640	87,085	11,921	14,454	"	" 300-479 ".....	38
-	44,662	2,112	536	28,568	980	1,530	"	" 480-639 ".....	39
700	39,894	865	844	23,273	722	3,425	"	" 640 acres et plus.....	40
361,977	463,109	218,640	442,645	353,237	236,135	181,182	"	Occupée par propriétaire.....	41
1,576	1,845	4,292	1,145	973	1,713	2,316	"	" gérant.....	42
66,428	16,385	25,952	39,605	31,850	17,354	31,473	"	" locataire.....	43
39,581	13,042	24,216	37,711	41,802	20,334	20,905	"	" propriétaire partiel.....	44
387,036	472,407	237,963	465,898	380,932	249,724	195,750	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
82,526	21,974	35,137	55,208	46,930	25,812	40,126	"	Superficie totale exploitée par locataire.....	46
82.4	95.6	87.1	89.4	89.0	90.6	83.0	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47
ETAT DE LA TERRE, 1931									
376,556	100,355	223,132	450,256	191,527	212,029	166,972	ac.	Défrichée.....	48
84,752	20,835	51,505	109,332	41,176	54,334	36,574	"	En pâture.....	49
6,297	1,540	12,396	20,913	5,386	74	3,689	"	" jachère.....	50
268,675	73,490	148,184	308,538	137,008	152,542	102,524	"	" grande culture.....	51
1,240	72	1,710	97	204	51	11,605	"	" jardin maraîcher.....	52
3,739	65	4,899	2,842	761	228	4,194	"	" verger.....	53
-	-	84	9	1	-	-	"	" vignoble.....	54
113	39	561	64	70	15	170	"	" culture fruitière.....	55
93,006	394,026	49,963	70,850	236,335	63,507	68,904	"	En friche.....	56
33,119	284,178	19,565	34,099	121,138	29,292	26,491	"	En forêt.....	57
50,943	45,525	23,685	27,355	86,563	23,801	32,323	"	" pâture naturelle.....	58
8,944	64,323	6,718	9,396	28,634	10,414	10,090	"	" marécage.....	59

TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Counties, Ontario—Con.

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stor- mont	Sudbury	Thunder Bay
POPULATION, 1931									
1	<b>Total</b> .....	<b>No.</b>	<b>17,359</b>	<b>52,227</b>	<b>18,487</b>	<b>83,667</b>	<b>32,524</b>	<b>58,251</b>	<b>65,118</b>
2	Urban.....	"	6,872	21,436	3,113	40,509	11,512	25,367	46,095
3	Rural.....	"	10,487	30,791	15,374	43,158	21,012	32,884	19,023
4	Percentage rural.....	p.c.	60.4	58.9	83.2	51.6	64.6	56.5	29.2
5	Farm population, total.....	No.	6,560	23,222	11,507	31,304	10,234	11,795	8,706
6	Percentage of total population.....	p.c.	37.8	44.5	62.2	37.4	31.5	20.2	13.4
7	Males.....	No.	3,727	12,614	6,118	17,242	5,470	6,600	4,989
8	Females.....	"	2,833	10,608	5,389	14,062	4,764	5,195	3,717
FARM WORKERS, 1930									
9	Members of the family.....	M. No.	2,245	7,214	3,406	10,398	3,250	3,417	2,806
10	" " ".....	F. " "	170	227	612	1,061	593	368	202
11	Permanently hired.....	M. " "	42	311	155	1,009	214	127	97
12	Temporarily " ".....	M. " "	645	1,832	1,193	4,307	1,449	976	1,097
13	" " ".....	F. " "	31	34	33	259	24	22	79
FARM HOLDINGS, 1931									
14	<b>Occupied farms, total</b> .....	<b>No.</b>	<b>1,728</b>	<b>4,481</b>	<b>2,282</b>	<b>7,591</b>	<b>2,294</b>	<b>2,148</b>	<b>2,173</b>
15	Farms 1-4 acres.....	"	12	136	57	326	77	9	54
16	" 5-10 ".....	"	19	60	37	239	53	33	99
17	" 11-50 ".....	"	77	167	522	1,164	337	74	229
18	" 51-100 ".....	"	188	948	980	3,156	1,055	446	361
19	" 101-200 ".....	"	1,035	1,757	579	2,160	658	1,185	1,173
20	" 201-299 ".....	"	176	528	67	329	87	175	114
21	" 300-479 ".....	"	192	694	38	187	27	191	123
22	" 480-639 ".....	"	22	133	2	19	-	21	16
23	" 640 acres and over.....	"	7	58	-	11	-	14	4
24	Occupied by owner.....	"	1,499	4,161	1,908	6,235	1,827	1,995	1,992
25	" manager.....	"	4	11	11	32	-	11	12
26	" tenant.....	"	114	142	188	857	274	87	99
27	" part owner, part tenant.....	"	111	167	175	467	193	55	70
FARM AREAS, 1931									
28	<b>Total land area</b> .....	<b>ac.</b>	<b>4,656,640</b>	<b>1,925,760</b>	<b>260,480</b>	<b>1,064,320</b>	<b>263,680</b>	<b>11,557,120</b>	<b>33,581,440</b>
29	Area of occupied farms.....	"	310,036	895,486	234,948	861,373	236,905	385,722	302,549
30	Percentage of total land area.....	p.c.	6.7	46.5	90.2	80.9	89.8	3.3	0.9
31	Average area per farm.....	ac.	179.4	199.8	103.0	113.5	103.3	179.6	139.2
32	In farms 1-4 acres.....	"	27	305	133	710	182	25	136
33	" 5-10 ".....	"	149	426	258	1,798	377	258	742
34	" 11-50 ".....	"	2,577	6,424	23,760	47,295	13,058	2,580	7,201
35	" 51-100 ".....	"	14,861	90,883	90,577	298,554	94,606	35,230	30,393
36	" 101-200 ".....	"	166,601	305,361	89,988	347,214	99,673	183,237	183,784
37	" 201-299 ".....	"	42,768	130,529	16,167	79,939	20,176	42,598	26,957
38	" 300-479 ".....	"	66,377	242,896	12,886	63,367	8,833	64,391	41,463
39	" 480-639 ".....	"	11,756	69,983	1,179	10,276	-	11,069	8,593
40	" 640 acres and over.....	"	4,920	48,679	-	12,220	-	46,334	3,280
41	Occupied by owner.....	"	257,671	834,259	188,754	692,013	180,045	352,408	275,018
42	" manager.....	"	490	2,724	1,423	7,607	-	3,514	3,622
43	" tenant.....	"	18,592	18,721	16,883	79,503	26,815	13,873	10,937
44	" part owner, part tenant.....	"	33,283	39,782	27,888	82,250	30,045	15,922	12,972
45	Total acreage owned.....	"	276,571	861,080	206,889	748,734	198,880	364,376	285,964
46	" rented.....	"	33,465	34,406	28,059	112,639	38,025	21,346	16,585
47	Percentage owned.....	p.c.	89.2	96.2	88.1	86.9	83.9	94.5	94.5
CONDITION OF FARM LAND, 1931									
48	<b>Improved</b> .....	<b>ac.</b>	<b>68,704</b>	<b>312,124</b>	<b>172,259</b>	<b>555,766</b>	<b>144,309</b>	<b>96,717</b>	<b>62,926</b>
49	Pasture.....	"	9,153	56,132	42,959	92,316	32,717	15,230	6,026
50	Fallow.....	"	1,342	2,643	712	38,144	267	1,027	1,276
51	Field crops.....	"	55,252	244,713	125,108	409,860	108,010	72,894	52,282
52	Market garden.....	"	40	38	96	712	63	81	107
53	Orchard.....	"	11	428	174	3,825	665	11	37
54	Vineyard.....	"	-	-	-	2	1	-	-
55	Small fruits.....	"	5	45	45	497	27	18	47
56	<b>Unimproved</b> .....	<b>"</b>	<b>241,332</b>	<b>583,362</b>	<b>62,689</b>	<b>305,607</b>	<b>92,596</b>	<b>289,005</b>	<b>239,623</b>
57	Woodland.....	"	158,728	354,472	25,473	134,717	27,354	143,816	177,120
58	Natural pasture.....	"	32,920	155,176	29,306	143,521	51,713	42,514	27,339
59	Marsh or waste land.....	"	49,684	73,714	7,910	27,369	13,529	102,675	35,164

**TABLEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par comtés, Ontario—fin**

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Item	No.
<b>POPULATION, 1931</b>									
37,043	25,844	89,852	82,731	58,164	190,019	856,955	No.	Totale.....	1
11,626	10,429	66,336	52,534	31,971	162,371	676,692	"	Urbaine.....	2
25,417	15,415	23,516	30,197	26,193	27,648	180,263	"	Rurale.....	3
68-6	59-6	26-2	36-5	45-0	14-6	21-0	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
8,479	11,921	15,936	10,990	21,107	14,748	25,687	No.	Toute population agricole.....	5
22-9	46-1	17-7	13-3	36-3	7-8	3-0	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
4,734	6,598	8,539	5,935	11,663	8,155	14,214	No.	Hommes.....	7
3,745	5,323	7,397	5,055	9,454	6,592	11,473	"	Femmes.....	8
<b>TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930</b>									
2,663	4,179	4,758	3,359	7,231	4,701	8,042	No.	Membres de la famille.....	H. 9
119	163	288	193	226	657	376	"	".....	F. 10
79	368	875	301	730	724	1,614	"	Engagés permanents.....	H. 11
783	1,383	1,764	1,578	2,219	3,386	3,659	"	" temporaires.....	H. 12
11	12	68	741	36	1,451	230	"	".....	F. 13
<b>EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931</b>									
1,943	3,191	3,114	2,572	5,370	3,444	5,908	No.	Fermes occupées, total.....	14
17	73	174	150	165	231	798	"	Fermes de 1- 4 acres.....	15
18	65	184	181	167	353	789	"	" 5- 10 ".....	16
81	261	405	857	508	950	1,016	"	" 11- 50 ".....	17
366	1,224	1,140	879	2,392	1,173	1,908	"	" 51-100 ".....	18
1,166	1,054	1,088	441	1,806	649	1,180	"	" 101-200 ".....	19
98	201	101	49	227	64	144	"	" 201-299 ".....	20
171	213	20	12	99	20	58	"	" 300-479 ".....	21
19	54	1	1	5	3	8	"	" 480-639 ".....	22
7	46	1	2	1	7	7	"	" 640 acres et plus.....	23
1,734	2,465	2,669	2,021	4,493	2,749	4,154	"	Occupées par propriétaire.....	24
8	10	24	18	15	11	68	"	" gérant.....	25
106	454	312	257	592	444	1,340	"	" locataire.....	26
95	262	109	276	270	240	346	"	" propriétaire partiel.....	27
<b>SUPERFICIE DES FERMES, 1931</b>									
3,773,440	862,720	330,240	247,680	652,160	293,120	564,480	ac.	Superficie totale en terre.....	28
310,796	543,900	302,829	185,755	626,519	253,874	454,385	"	Superficie couverte par les fermes.....	29
8-2	63-0	91-7	75-0	96-1	86-6	80-5	p.c.	Pourcentage de la superficie totale.....	30
160-0	170-4	97-2	72-2	116-7	73-7	76-9	"	Superficie moyenne par ferme.....	31
38	176	461	421	1,377	604	1,943	"	Fermes de 1- 4 acres.....	32
151	484	1,333	1,336	1,241	2,602	5,567	"	" 5- 10 ".....	33
2,623	10,487	12,682	30,854	19,533	31,283	34,123	"	" 11- 50 ".....	34
28,943	116,582	101,540	71,919	228,380	100,693	172,570	"	" 51-100 ".....	35
183,309	173,328	154,562	61,534	287,053	94,191	176,482	"	" 101-200 ".....	36
23,783	50,190	23,603	11,656	53,880	15,293	34,478	"	" 201-299 ".....	37
56,501	73,402	6,738	4,185	32,480	6,933	19,550	"	" 300-479 ".....	38
9,743	29,571	510	550	2,525	1,615	4,378	"	" 480-639 ".....	39
5,700	89,680	1,400	3,300	1,050	660	5,294	"	" 640 acres et plus.....	40
269,553	409,205	254,439	134,346	510,186	197,231	299,554	"	Occupée par propriétaire.....	41
1,995	1,377	4,193	2,020	2,481	845	10,766	"	" gérant.....	42
14,665	72,215	32,799	19,342	62,547	27,613	104,008	"	" propriétaire partiel.....	43
24,583	61,103	11,393	30,047	51,305	28,180	40,077	"	".....	44
285,043	444,781	266,025	155,172	542,544	215,426	333,304	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
25,753	99,119	36,804	30,583	83,975	38,448	121,081	"	Superficie totale exploitée par locataire.....	46
91-7	81-8	87-8	83-5	86-6	84-9	73-4	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47
<b>ETAT DE LA TERRE, 1931</b>									
100,193	246,215	241,575	152,286	491,701	195,935	351,708	ac.	Défrichée.....	48
12,992	55,432	30,412	29,897	107,226	26,393	49,621	"	En pâturage.....	49
1,443	4,530	9,035	12,212	17,180	7,405	18,011	"	" jachère.....	50
83,244	179,585	195,350	97,085	352,648	138,305	264,001	"	" grande culture.....	51
28	32	181	848	98	2,999	3,944	"	" jardin maraîcher.....	52
4	631	2,507	3,935	2,392	9,197	4,824	"	" verger.....	53
-	1	31	1,369	4	3,138	13	"	" vignoble.....	54
21	34	83	168	34	689	410	"	" culture fruitière.....	55
210,603	297,685	61,254	33,469	134,818	57,939	102,677	"	En friche.....	56
96,456	127,780	32,228	18,931	60,861	23,088	38,246	"	En forêt.....	57
85,157	136,274	20,378	4,511	52,170	26,553	52,963	"	" pâturage naturel.....	58
28,990	33,631	8,648	10,027	21,787	8,298	11,468	"	" marécage.....	59

**TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Ontario**

No.	Item	Unit	Province <sup>(1)</sup>	Addington	Algoma	Brant
<b>FARM VALUES, 1931</b>						
1	Total value.....	\$	1,397,665,762	5,854,882	9,095,545	20,988,433
2	Value per farm.....	\$	7,273	5,482	4,424	7,512
3	Value per acre.....	\$	61.19	31.00	31.37	89.32
4	Land, total.....	\$	585,837,900	2,446,000	3,437,200	7,729,500
5	Value per farm.....	\$	3,048	2,290	1,672	2,766
6	Value per acre.....	\$	25.65	12.95	11.85	32.90
7	Buildings, total.....	\$	487,009,300	1,849,500	2,999,200	8,386,100
8	Value per farm.....	\$	2,534	1,732	1,459	3,001
9	Value per acre.....	\$	21.32	9.79	10.34	35.69
10	Implements and machinery, total.....	\$	151,928,200	765,400	1,252,900	2,332,400
11	Value per farm.....	\$	791	717	609	835
12	Value per acre.....	\$	6.65	4.05	4.32	9.93
13	Live stock, total.....	\$	172,890,362	793,982	1,406,245	2,540,433
14	Value per farm.....	\$	900	743	684	909
15	Value per acre.....	\$	7.57	4.20	4.85	10.81
<b>VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930</b>						
16	Gross value.....	\$	329,593,198	1,501,419	2,527,115	4,572,858
17	Average per farm.....	\$	1,715	1,406	1,229	1,637
18	Field crops.....	\$	145,048,085	576,209	1,161,140	1,945,838
19	Vegetables.....	\$	11,335,607	22,562	67,791	186,400
20	Fruits and maple products.....	\$	9,081,610	15,466	30,349	130,914
21	Forest products.....	\$	12,762,589	87,343	239,092	101,143
22	Greenhouse and hothouse products.....	\$	3,026,873	-	7,959	46,516
23	Nursery products.....	\$	742,227	-	155	3,005
24	Stock sold alive.....	\$	52,563,705	267,912	208,259	684,767
25	Stock slaughtered.....	\$	12,146,865	70,530	144,648	140,397
26	Animal products.....	\$	82,885,637	461,397	667,724	1,333,878
<b>Co-OPERATIVE MARKETING, 1930</b>						
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.....	\$	6,933,835	3,389	49,256	36,414
28	Number of farms reporting.....	No.	20,719	14	274	169
29	Value of goods bought through a co-operative organization.....	\$	1,806,975	199	7,668	12,282
30	Number of farms reporting.....	No.	20,087	19	147	193

<sup>(1)</sup> Includes unorganized Ontario.

**TABLEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Ontario**

Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin	Dundas	Unité	Item	No.
VALEUR DES FERMES, 1931							
44,539,240	37,998,097	6,795,069	20,513,069	17,767,937	\$	Valeur totale.....	1
7,159	8,709	2,730	7,755	7,561	\$	Valeur par ferme.....	2
55.64	72.55	17.41	58.58	76.52	\$	Valeur par acre.....	3
17,721,700	18,298,700	3,091,200	7,554,500	6,398,800	\$	Terrains, total.....	4
2,849	4,194	1,242	2,856	2,723	\$	Valeur par ferme.....	5
22.14	34.94	7.92	21.58	27.56	\$	Valeur par acre.....	6
15,649,600	11,433,000	1,630,900	7,688,000	6,209,000	\$	Bâtiments, total.....	7
2,516	2,620	655	2,907	2,642	\$	Valeur par ferme.....	8
19.55	21.83	4.18	21.96	26.74	\$	Valeur par acre.....	9
4,600,300	3,698,400	998,900	2,347,200	2,306,800	\$	Outillage, total.....	10
739	848	401	887	982	\$	Valeur par ferme.....	11
5.75	7.06	2.56	6.70	9.93	\$	Valeur par acre.....	12
6,567,640	4,567,997	1,074,069	2,923,369	2,853,337	\$	Bestiaux, total.....	13
1,056	1,047	432	1,105	1,214	\$	Valeur par ferme.....	14
8.21	8.72	2.75	8.35	12.29	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930							
9,989,261	8,919,503	2,016,927	4,982,305	4,863,848	\$	Valeur brute.....	16
1,606	2,044	810	1,884	2,070	\$	Moyenne par ferme.....	17
4,396,390	3,805,744	802,127	2,370,365	1,881,206	\$	Grandes cultures.....	18
129,701	291,390	47,331	44,455	55,548	\$	Légumes.....	19
94,532	86,634	791	36,414	64,031	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
371,778	225,594	513,042	151,230	105,067	\$	Produits forestiers.....	21
1,625	127,788	1,992	780	810	\$	Produits des serres.....	22
389	20,830	50	—	350	\$	Produits des pépinières.....	23
2,628,940	925,302	65,143	1,402,940	599,597	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
412,325	439,141	100,051	175,857	158,717	\$	Bétail abattu.....	25
1,953,581	2,997,080	486,400	800,264	1,998,522	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930							
421,072	13,784	1,691	254,632	10,552	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.	27
1,119	82	5	476	119	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
49,328	15,642	2,147	24,006	16,289	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.	29
1,086	225	6	404	113	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

(1) Comprend partie non organisée de l'Ontario.

**TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Ontario—Con.**

No.	Item	Unit	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glengarry
<b>FARM VALUES, 1931</b>							
1	Total value.....	\$	22,725,441	33,384,090	52,394,009	18,438,768	17,000,574
2	Value per farm.....	\$	7,036	7,371	9,410	6,387	6,985
3	Value per acre.....	\$	62.54	77.97	139.39	34.00	60.52
4	Land, total.....	\$	9,027,900	13,635,700	28,023,800	7,347,300	7,304,700
5	Value per farm.....	\$	2,795	3,011	5,033	2,545	3,001
6	Value per acre.....	\$	24.85	31.85	74.56	13.55	26.01
7	Buildings, total.....	\$	8,180,200	12,143,100	15,985,600	6,092,300	5,084,700
8	Value per farm.....	\$	2,533	2,681	2,871	2,110	2,089
9	Value per acre.....	\$	22.51	28.36	42.53	11.23	18.10
10	Implements and machinery, total.....	\$	2,478,900	3,594,100	4,812,200	2,258,600	1,922,900
11	Value per farm.....	\$	767	794	864	782	790
12	Value per acre.....	\$	6.82	8.39	12.80	4.16	6.85
13	Live stock, total.....	\$	3,038,441	4,011,190	3,572,409	2,740,568	2,688,274
14	Value per farm.....	\$	941	886	642	949	1,104
15	Value per acre.....	\$	8.36	9.37	9.50	5.05	9.57
<b>VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930</b>							
16	Gross value.....	\$	5,213,929	7,640,320	10,682,043	5,010,193	4,146,482
17	Average per farm.....	\$	1,614	1,687	1,918	1,735	1,704
18	Field crops.....	\$	2,321,360	3,492,688	5,700,478	1,982,206	1,478,770
19	Vegetables.....	\$	120,877	182,487	1,417,578	101,468	43,299
20	Fruits and maple products.....	\$	185,818	232,292	174,915	59,508	49,202
21	Forest products.....	\$	168,217	215,813	96,314	243,030	197,336
22	Greenhouse and hothouse products.....	\$	25,055	13,926	241,811	7,295	-
23	Nursery products.....	\$	50,750	27,772	3,750	64	-
24	Stock sold alive.....	\$	1,003,318	1,177,083	859,258	547,667	521,963
25	Stock slaughtered.....	\$	158,556	188,173	352,412	229,470	175,567
26	Animal products.....	\$	1,179,978	2,110,086	1,835,527	1,839,485	1,680,345
<b>Co-OPERATIVE MARKETING, 1930</b>							
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.	\$	50,727	111,861	277,428	4,772	16,150
28	Number of farms reporting.....	No.	185	364	738	50	175
29	Value of goods bought through a co-operative organization.	\$	10,242	31,750	170,584	2,142	10,309
30	Number of farms reporting.....	No.	280	470	1,168	74	35

**TABEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Ontario—suite**

Grenville	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Unité	Item	No.
						VALEUR DES FERMES, 1931	
<b>11,775,005</b>	<b>54,196,204</b>	<b>20,975,581</b>	<b>2,146,390</b>	<b>26,594,701</b>	\$	<b>Valeur totale.....</b>	<b>1</b>
5,309	6,608	7,154	2,516	11,346	\$	Valeur par ferme.....	2
45-08	52-63	72-91	13-16	122-49	\$	Valeur par acre.....	3
<b>4,131,600</b>	<b>20,628,100</b>	<b>7,509,700</b>	<b>758,300</b>	<b>11,844,200</b>	\$	<b>Terrains, total.....</b>	<b>4</b>
1,863	2,512	2,561	889	5,053	\$	Valeur par ferme.....	5
15-82	20-03	26-10	4-65	54-55	\$	Valeur par acre.....	6
<b>4,414,000</b>	<b>20,153,100</b>	<b>8,393,400</b>	<b>649,600</b>	<b>10,103,100</b>	\$	<b>Bâtiments, total.....</b>	<b>7</b>
1,990	2,454	2,863	762	4,310	\$	Valeur par ferme.....	8
16-90	19-57	29-17	3-98	46-53	\$	Valeur par acre.....	9
<b>1,441,700</b>	<b>5,629,800</b>	<b>2,669,100</b>	<b>313,400</b>	<b>2,363,600</b>	\$	<b>Outilsage, total.....</b>	<b>10</b>
650	686	910	367	1,008	\$	Valeur par ferme.....	11
5-52	5-47	9-28	1-92	10-89	\$	Valeur par acre.....	12
<b>1,787,705</b>	<b>7,785,204</b>	<b>2,403,381</b>	<b>425,090</b>	<b>2,283,801</b>	\$	<b>Bestiaux, total.....</b>	<b>13</b>
806	948	820	498	974	\$	Valeur par ferme.....	14
6-84	7-56	8-35	2-61	10-52	\$	Valeur par acre.....	15
						VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930	
<b>3,106,696</b>	<b>13,078,507</b>	<b>4,796,414</b>	<b>776,360</b>	<b>4,799,536</b>	\$	<b>Valeur brute.....</b>	<b>16</b>
1,401	1,593	1,636	910	2,048	\$	Moyenne par ferme.....	17
<b>1,251,995</b>	<b>5,703,163</b>	<b>2,246,703</b>	<b>308,664</b>	<b>1,759,514</b>	\$	<b>Grandes cultures.....</b>	<b>18</b>
58,580	156,893	95,540	16,627	337,958	\$	Légumes.....	19
53,816	229,484	51,997	9,719	367,378	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
<b>150,039</b>	<b>594,941</b>	<b>98,745</b>	<b>130,609</b>	<b>111,018</b>	\$	<b>Produits forestiers.....</b>	<b>21</b>
5,901	13,610	14,333	87	96,605	\$	Produits des serres.....	22
1,535	400	560	—	90,474	\$	Produits des pépinières.....	23
<b>352,188</b>	<b>3,491,111</b>	<b>800,917</b>	<b>82,722</b>	<b>684,346</b>	\$	<b>Bétail vendu sur pied.....</b>	<b>24</b>
<b>153,755</b>	<b>478,468</b>	<b>170,529</b>	<b>43,819</b>	<b>130,907</b>	\$	<b>Bétail abattu.....</b>	<b>25</b>
<b>1,078,887</b>	<b>2,410,437</b>	<b>1,317,090</b>	<b>184,113</b>	<b>1,221,336</b>	\$	<b>Produits animaux.....</b>	<b>26</b>
						OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930	
1,879	1,132,014	9,640	5,959	25,256	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.	27
17	2,425	68	45	108	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
<b>42,099</b>	<b>130,070</b>	<b>3,008</b>	<b>669</b>	<b>20,781</b>	\$	<b>Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.</b>	<b>29</b>
211	1,886	54	20	193	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

**TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Ontario—Con.**

No.	Item	Unit	Hastings	Huron	Kenora	Kent	Lambton
FARM VALUES, 1931							
1	Total value.....	\$	27,813,527	54,483,372	2,633,944	56,369,032	44,080,982
2	Value per farm.....	\$	5,747	7,396	2,787	8,619	6,941
3	Value per acre.....	\$	36.82	68.28	15.57	100.42	66.93
4	Land, total.....	\$	10,812,800	21,407,200	1,132,300	27,387,800	21,163,400
5	Value per farm.....	\$	2,234	2,906	1,198	4,188	3,332
6	Value per acre.....	\$	14.32	26.83	6.70	48.79	32.13
7	Buildings, total.....	\$	9,233,000	19,575,900	830,300	18,243,800	12,954,800
8	Value per farm.....	\$	1,908	2,657	879	2,790	2,040
9	Value per acre.....	\$	12.22	24.53	4.91	32.50	19.67
10	Implements and machinery, total.....	\$	3,579,800	6,026,400	361,400	6,006,400	4,631,700
11	Value per farm.....	\$	740	818	382	918	729
12	Value per acre.....	\$	4.74	7.55	2.14	10.70	7.03
13	Live stock, total.....	\$	4,187,927	7,473,872	309,944	4,731,032	5,331,082
14	Value per farm.....	\$	865	1,015	328	723	839
15	Value per acre.....	\$	5.54	9.37	1.83	8.43	8.09
VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930							
16	Gross value.....	\$	7,839,495	13,018,424	759,931	12,280,692	9,148,988
17	Average per farm.....	\$	1,620	1,767	804	1,878	1,441
18	Field crops.....	\$	3,016,267	5,807,598	367,003	8,029,606	3,997,357
19	Vegetables.....	\$	332,560	193,552	34,024	465,923	328,246
20	Fruits and maple products.....	\$	133,889	171,254	1,178	198,566	170,606
21	Forest products.....	\$	534,604	394,799	143,268	128,263	248,833
22	Greenhouse and hothouse products.....	\$	30,228	2,809	1,055	37,656	35,937
23	Nursery products.....	\$	1,900	20	178	3,549	4,505
24	Stock sold alive.....	\$	1,121,996	3,442,681	21,837	1,630,810	2,160,509
25	Stock slaughtered.....	\$	309,122	397,637	34,945	310,184	289,449
26	Animal products.....	\$	2,358,929	2,608,074	156,443	1,476,135	1,913,546
CO-OPERATIVE MARKETING, 1930							
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.....	\$	47,620	448,721	5,666	231,651	288,812
28	Number of farms reporting.....	No.	331	1,437	15	637	1,009
29	Value of goods bought through a co-operative organization.....	\$	9,261	62,115	5,394	48,858	54,188
30	Number of farms reporting.....	No.	167	1,182	25	693	826

**TABEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Ontario—suite**

Lanark	Leeds	Lennox	Lincoln	Manitoulin	Unité	Item	No.
VALEUR DES FERMES, 1931							
17,538,656	22,118,325	10,993,653	31,531,683	5,599,058	\$	Valeur totale.....	1
6,427	6,595	6,850	10,004	4,395	\$	Valeur par ferme.....	2
32.11	47.01	59.97	174.65	20.49	\$	Valeur par acre.....	3
6,935,900	8,859,900	4,626,000	15,981,700	2,131,200	\$	Terrains, total.....	4
2,542	2,642	2,882	5,070	1,673	\$	Valeur par ferme.....	5
12.70	18.83	25.24	88.52	7.80	\$	Valeur par acre.....	6
5,512,300	7,262,900	3,529,900	11,250,700	1,577,900	\$	Bâtiments, total.....	7
2,020	2,165	2,199	3,569	1,239	\$	Valeur par ferme.....	8
10.09	15.44	19.26	62.32	5.77	\$	Valeur par acre.....	9
2,189,900	2,542,900	1,402,200	2,661,400	748,000	\$	Outillage, total.....	10
802	758	874	844	587	\$	Valeur par ferme.....	11
4.01	5.40	7.65	14.74	2.74	\$	Valeur par acre.....	12
2,900,556	3,452,625	1,435,553	1,637,883	1,141,958	\$	Bestiaux, total.....	13
1,063	1,029	894	520	896	\$	Valeur par ferme.....	14
5.31	7.34	7.83	9.07	4.18	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930							
5,004,670	6,318,411	2,524,185	5,420,160	1,773,632	\$	Valeur brute.....	16
1,834	1,884	1,573	1,720	1,392	\$	Moyenne par ferme.....	17
2,210,305	2,502,282	959,171	1,256,643	814,860	\$	Grandes cultures.....	18
53,446	122,955	142,170	485,990	32,157	\$	Légumes.....	19
101,397	101,109	45,993	2,147,811	16,529	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
368,306	320,440	69,130	61,762	174,004	\$	Produits forestiers.....	21
950	3,482	1,526	56,865	2,168	\$	Produits des serres.....	22
-	86	29	50,531	200	\$	Produits des pépinières.....	23
816,532	623,634	284,663	291,559	300,782	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
226,611	218,961	94,704	165,652	109,581	\$	Bétail abattu.....	25
1,227,123	2,425,462	926,799	903,347	323,351	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930							
55,462	4,554	4,956	174,652	14,415	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.	27
819	49	47	141	128	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
24,334	12,330	3,126	77,977	1,180	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.	29
389	120	56	287	34	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Ontario—Con.

No.	Item	Unit	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk
FARM VALUES, 1931						
1	Total value.....	\$	59,909,612	6,169,015	8,843,839	26,715,185
2	Value per farm.....	\$	7,473	3,714	4,420	6,719
3	Value per acre.....	\$	78.69	18.90	25.87	78.03
4	Land, total.....	\$	26,144,300	2,256,300	4,050,700	11,686,500
5	Value per farm.....	\$	3,261	1,358	2,024	2,939
6	Value per acre.....	\$	34.34	6.91	11.85	34.13
7	Buildings, total.....	\$	20,413,500	2,257,600	2,374,000	9,418,600
8	Value per farm.....	\$	2,546	1,359	1,186	2,369
9	Value per acre.....	\$	26.81	6.92	6.94	27.51
10	Implements and machinery, total.....	\$	5,902,300	780,100	1,233,100	3,075,000
11	Value per farm.....	\$	736	470	616	773
12	Value per acre.....	\$	7.75	2.39	3.61	8.98
13	Live stock, total.....	\$	7,449,512	875,015	1,186,039	2,535,085
14	Value per farm.....	\$	929	527	593	638
15	Value per acre.....	\$	9.78	2.68	3.47	7.40
VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930						
16	Gross value.....	\$	11,973,486	1,711,653	2,319,927	8,487,859
17	Average per farm.....	\$	1,494	1,030	1,159	2,135
18	Field crops.....	\$	4,797,475	707,045	1,050,739	5,237,515
19	Vegetables.....	\$	326,629	54,010	58,059	377,637
20	Fruits and maple products.....	\$	294,321	18,138	3,736	406,089
21	Forest products.....	\$	322,379	230,156	287,527	183,055
22	Greenhouse and hothouse products.....	\$	115,231	3,983	285	129,919
23	Nursery products.....	\$	101,058	15	-	14,258
24	Stock sold alive.....	\$	2,193,310	114,233	128,395	543,910
25	Stock slaughtered.....	\$	427,513	122,935	184,438	161,284
26	Animal products.....	\$	3,395,570	461,138	606,748	1,434,192
Co-OPERATIVE MARKETING, 1930						
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.....	\$	316,945	12,517	2,169	146,737
28	Number of farms reporting.....	No.	1,140	66	28	178
29	Value of goods bought through a co-operative organization.....	\$	165,286	13,410	11,519	66,841
30	Number of farms reporting.....	No.	1,414	132	67	407

**TABLEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Ontario—suite**

Northumberland	Ontario	Oxford	Parry Sound	Peel	Unité	Item	N <sup>o</sup>
VALEUR DES FERMES, 1931							
26,354,158	36,122,072	45,178,922	7,558,177	33,610,702	\$	Valeur totale.....	1
6,819	8,420	8,945	3,279	12,253	\$	Valeur par ferme.....	2
62.34	76.89	96.22	15.29	123.07	\$	Valeur par acre.....	3
10,054,100	14,737,900	16,201,000	2,687,200	14,832,500	\$	Terrains, total.....	4
2,601	3,435	3,207	1,166	5,407	\$	Valeur par ferme.....	5
23.78	31.37	34.50	5.44	54.31	\$	Valeur par acre.....	6
9,639,000	13,233,100	17,324,400	2,306,000	12,620,800	\$	Bâtiments, total.....	7
2,494	3,085	3,430	1,000	4,601	\$	Valeur par ferme.....	8
22.80	28.17	36.89	4.66	46.21	\$	Valeur par acre.....	9
3,144,200	3,591,800	5,219,900	1,115,700	2,929,600	\$	Outillage, total.....	10
814	837	1,033	484	1,068	\$	Valeur par ferme.....	11
7.44	7.65	11.12	2.26	10.73	\$	Valeur par acre.....	12
3,516,858	4,559,272	6,433,622	1,449,277	3,227,802	\$	Bestiaux, total.....	13
910	1,063	1,274	629	1,177	\$	Valeur par ferme.....	14
8.32	9.71	13.70	2.93	11.82	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930							
6,938,311	8,281,138	11,895,412	2,568,116	7,333,687	\$	Valeur brute.....	16
1,795	1,930	2,337	1,114	2,674	\$	Moyenne par ferme.....	17
2,763,732	3,854,553	4,908,382	1,112,990	2,627,195	\$	Grandes cultures.....	18
395,486	142,816	180,451	63,783	272,820	\$	Légumes.....	19
383,729	120,073	181,135	26,910	416,677	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
236,016	203,985	210,023	427,483	90,401	\$	Produits forestiers.....	21
23,935	39,035	67,996	4,166	900,555	\$	Produits des serres.....	22
200	1,893	17,892	—	25,731	\$	Produits des pépinières.....	23
1,116,518	1,723,178	1,639,524	250,368	996,205	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
249,902	271,526	219,020	143,879	158,514	\$	Bétail abattu.....	25
1,768,793	1,924,079	4,380,989	538,537	1,845,589	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930							
40,753	154,549	265,596	35,197	60,588	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.....	27
195	368	884	160	219	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
5,628	25,863	158,796	7,157	54,961	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.....	29
177	355	771	85	387	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

**TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Ontario—Con.**

No.	Item	Unit	Perth	Peter- borough	Prescott	Prince Edward
FARM VALUES, 1931						
1	Total value.....	\$	44,536,600	18,243,603	17,482,510	15,826,185
2	Value per farm.....	\$	8,405	6,715	6,905	7,444
3	Value per acre.....	\$	85.47	42.64	63.45	67.10
4	Land, total.....	\$	14,731,700	6,828,100	8,165,600	6,110,200
5	Value per farm.....	\$	2,780	2,513	3,225	2,874
6	Value per acre.....	\$	28.27	15.96	29.64	25.90
7	Buildings, total.....	\$	18,391,500	6,770,400	5,158,200	5,408,200
8	Value per farm.....	\$	3,471	2,492	2,037	2,544
9	Value per acre.....	\$	35.29	15.82	18.72	22.93
10	Implements and machinery, total.....	\$	5,246,000	2,064,600	1,839,000	2,458,900
11	Value per farm.....	\$	990	760	726	1,157
12	Value per acre.....	\$	10.07	4.83	6.67	10.42
13	Live stock, total.....	\$	6,167,400	2,580,503	2,319,710	1,848,885
14	Value per farm.....	\$	1,164	950	916	870
15	Value per acre.....	\$	11.84	6.03	8.42	7.84
VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930						
16	Gross value.....	\$	10,866,465	4,675,084	4,052,693	4,063,269
17	Average per farm.....	\$	2,051	1,721	1,612	1,911
18	Field crops.....	\$	4,805,214	2,189,822	1,769,080	1,143,286
19	Vegetables.....	\$	116,677	92,659	49,175	959,401
20	Fruits and maple products.....	\$	101,402	48,086	22,622	206,261
21	Forest products.....	\$	223,768	255,536	115,726	123,272
22	Greenhouse and hothouse products.....	\$	13,649	4,033	50	41,278
23	Nursery products.....	\$	1,521	149	15	-
24	Stock sold alive.....	\$	2,501,680	700,601	404,890	448,302
25	Stock slaughtered.....	\$	372,336	187,855	222,863	140,251
26	Animal products.....	\$	2,730,218	1,196,343	1,498,272	1,001,218
CO-OPERATIVE MARKETING, 1930						
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.....	\$	158,100	221,460	4,152	2,678
28	Number of farms reporting.....	No.	525	928	20	26
29	Value of goods bought through a co-operative organization.....	\$	53,328	23,405	11,026	4,986
30	Number of farms reporting.....	No.	603	550	46	121

**TABEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Ontario—suite**

Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Unité	Item	No.
						VALEUR DES FERMES, 1931	
5,030,306	26,722,549	15,532,336	55,056,577	14,884,821	\$	Valeur totale.....	1
2,911	5,964	6,806	7,253	6,489	\$	Valeur par ferme.....	2
16-22	29-84	66-11	63-92	62-83	\$	Valeur par acre.....	3
2,444,800	11,596,000	6,718,300	22,289,400	5,534,900	\$	Terrains, total.....	4
1,415	2,588	2,944	2,936	2,413	\$	Valeur par ferme.....	5
7-89	12-95	28-59	25-88	23-36	\$	Valeur par acre.....	6
1,227,600	7,357,100	5,041,500	19,875,800	5,119,000	\$	Bâtiments, total.....	7
710	1,642	2,209	2,618	2,231	\$	Valeur par ferme.....	8
3-96	8-22	21-46	23-07	21-61	\$	Valeur par acre.....	9
691,200	3,547,700	1,659,100	5,921,800	1,809,200	\$	Outillage, total.....	10
400	792	727	780	789	\$	Valeur par ferme.....	11
2-23	3-96	7-06	6-87	7-64	\$	Valeur par acre.....	12
666,706	4,221,749	2,113,436	6,969,577	2,421,721	\$	Bestiaux, total.....	13
386	942	926	918	1,056	\$	Valeur par ferme.....	14
2-15	4-71	9-00	8-09	10-22	\$	Valeur par acre.....	15
						VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930	
1,287,382	7,045,985	3,709,713	12,510,014	4,254,948	\$	Valeur brute.....	16
745	1,572	1,626	1,648	1,855	\$	Moyenne par ferme.....	17
576,031	3,118,528	1,521,279	6,356,790	1,431,482	\$	Grandes cultures.....	18
57,897	95,849	46,671	289,187	53,236	\$	Légumes.....	19
1,637	34,765	26,891	185,068	37,300	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
181,727	881,591	96,912	448,019	131,880	\$	Produits forestiers.....	21
772	15,204	265	24,805	2,142	\$	Produits des serres.....	22
8	15	840	1,421	5	\$	Produits des pépinières.....	23
78,033	948,282	447,335	2,356,856	616,186	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
90,832	426,338	179,806	517,948	137,627	\$	Bétail abattu.....	25
300,445	1,525,413	1,389,714	2,329,920	1,845,090	\$	Produits animaux.....	26
						OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930	
18,568	249,326	734	656,205	14,069	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.	27
199	1,154	14	1,624	85	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
181	41,504	1,275	40,726	10,753	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.	29
14	949	99	1,198	45	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Counties, Ontario—Con.

No.	Item	Unit	Sudbury	Thunder Bay	Timiskaming	Victoria
	FARM VALUES, 1931					
1	Total value.....	\$	9,158,624	6,171,302	9,266,529	22,105,735
2	Value per farm.....	\$	4,264	2,840	4,769	6,928
3	Value per acre.....	\$	23.74	20.40	29.62	40.64
4	Land, total.....	\$	4,156,800	2,554,900	4,380,500	9,543,100
5	Value per farm.....	\$	1,935	1,176	2,255	2,991
6	Value per acre.....	\$	10.78	8.44	14.09	17.55
7	Buildings, total.....	\$	2,500,400	1,933,500	2,276,000	7,090,500
8	Value per farm.....	\$	1,164	890	1,171	2,222
9	Value per acre.....	\$	6.48	6.39	7.32	13.04
10	Implements and machinery, total.....	\$	1,235,200	828,800	1,296,600	2,180,800
11	Value per farm.....	\$	575	381	667	683
12	Value per acre.....	\$	3.20	2.74	4.17	4.01
13	Live stock, total.....	\$	1,266,224	854,102	1,313,429	3,291,335
14	Value per farm.....	\$	589	393	676	1,031
15	Value per acre.....	\$	3.28	2.82	4.23	6.05
	VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930					
16	Gross value.....	\$	2,339,878	2,341,671	1,967,082	5,275,456
17	Average per farm.....	\$	1,089	1,078	1,012	1,653
18	Field crops.....	\$	1,029,684	985,493	867,376	2,596,704
19	Vegetables.....	\$	68,136	56,511	37,998	49,903
20	Fruits and maple products.....	\$	3,270	7,980	3,903	29,574
21	Forest products.....	\$	262,212	408,489	258,425	185,730
22	Greenhouse and hothouse products.....	\$	1,178	3,717	5,742	16,257
23	Nursery products.....	\$	—	2,450	325	687
24	Stock sold alive.....	\$	145,615	63,270	120,829	1,140,218
25	Stock slaughtered.....	\$	173,463	78,989	161,671	201,611
26	Animal products.....	\$	656,320	734,772	510,813	1,054,772
	CO-OPERATIVE MARKETING, 1930					
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.....	\$	22,789	23,056	6,497	194,378
28	Number of farms reporting.....	No.	111	121	55	548
29	Value of goods bought through a co-operative organization.....	\$	7,600	37,407	27,201	21,573
30	Number of farms reporting.....	No.	43	124	167	419

**TABEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par comtés, Ontario—fin**

Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Item	No.
VALEUR DES FERMES, 1931							
30,375,273	19,197,555	43,597,703	33,379,087	64,264,843	\$	Valeur totale.....	1
9,754	7,464	8,119	9,692	10,878	\$	Valeur par ferme.....	2
100.31	103.35	69.59	131.48	141.43	\$	Valeur par acre.....	3
10,209,300	8,224,100	14,868,000	15,000,500	32,492,200	\$	Terrains, total.....	4
3,279	3,198	2,769	4,356	5,500	\$	Valeur par ferme.....	5
33.71	44.27	23.73	59.09	71.51	\$	Valeur par acre.....	6
13,206,400	7,372,300	18,074,000	12,410,600	21,180,400	\$	Bâtiments, total.....	7
4,241	2,866	3,366	3,604	3,585	\$	Valeur par ferme.....	8
43.61	39.69	28.85	48.88	46.61	\$	Valeur par acre.....	9
3,242,100	2,025,000	4,615,300	3,182,000	5,155,300	\$	Outillage, total.....	10
1,041	787	859	924	873	\$	Valeur par ferme.....	11
10.71	10.90	7.37	12.53	11.35	\$	Valeur par acre.....	12
3,717,473	1,576,155	6,040,403	2,785,987	5,436,943	\$	Bestiaux, total.....	13
1,194	613	1,125	809	920	\$	Valeur par ferme.....	14
12.28	8.49	9.64	10.97	11.97	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930							
7,648,575	3,564,222	10,881,543	6,843,974	12,101,298	\$	Valeur brute.....	16
2,456	1,386	2,026	1,987	2,048	\$	Moyenne par ferme.....	17
3,530,099	1,291,945	5,197,676	2,448,575	4,983,212	\$	Grandes cultures.....	18
160,617	188,690	102,176	575,877	895,758	\$	Légumes.....	19
124,435	324,841	93,666	778,993	238,516	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
196,166	92,332	243,728	85,444	135,597	\$	Produits forestiers.....	21
27,865	62,950	36,561	123,283	583,250	\$	Produits des serres.....	22
1,580	132,823	460	123,761	54,038	\$	Produits des pépinières.....	23
1,500,045	237,041	2,903,499	679,100	1,567,846	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
341,357	204,163	320,929	210,513	359,119	\$	Bétail abattu.....	25
1,766,421	1,029,437	1,982,848	1,818,428	3,283,962	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930							
71,210	1,253	418,239	29,241	103,844	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.	27
205	26	891	92	311	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
14,117	804	71,831	15,470	66,349	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.	29
187	20	713	149	552	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Counties, Ontario

No.	Item	Unit	Province <sup>(5)</sup>	Addington	Algoma	Brant
MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931						
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	199,755,100	645,200	720,300	2,999,800
2	Farms reporting debt.....	No.	70,818	312	578	964
3	Per cent of all farms.....	p.c.	36.85	29.21	23.11	34.50
MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING <sup>(2)</sup>						
4	Farms reporting.....	No.	64,263	278	528	879
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	41.02	31.38	29.33	41.82
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	7,559,555	47,856	76,706	76,698
7	Value of farms reporting.....	\$	403,096,300	1,376,300	1,916,200	6,063,800
8	Amount of debt.....	\$	180,543,500	569,800	644,800	2,728,500
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	44.79	41.40	33.65	45.00
10	Average value of farms, per acre.....	\$	53.32	28.76	24.98	79.06
11	Average debt, per acre.....	\$	23.88	11.91	8.41	35.57
FARM EXPENSES, 1930						
Expenditure for:—						
12	Feed.....	\$	15,096,760	72,450	147,650	264,180
13	Farms reporting.....	No.	104,410	646	1,071	1,602
14	Average per farm.....	\$	144.59	112.15	137.86	164.91
15	Fertilizers.....	\$	2,997,060	700	11,820	24,560
16	Farms reporting.....	No.	43,741	31	240	507
17	Average per farm.....	\$	68.52	22.58	49.25	48.44
18	Seed.....	\$	4,595,550	12,670	33,840	91,180
19	Farms reporting.....	No.	111,555	429	1,083	1,843
20	Average per farm.....	\$	41.20	29.53	31.25	49.47
21	Electric light and power.....	\$	1,226,080	1,750	4,970	27,910
22	Farms reporting.....	No.	24,367	57	94	549
23	Average per farm.....	\$	50.32	30.70	52.87	50.84
24	Farm labour (cash and board).....	\$	29,674,820	96,040	165,830	535,340
25	Farms reporting.....	No.	85,890	434	754	1,413
26	Average per farm.....	\$	345.50	198.43	219.93	378.87
27	Weeks of hired labour.....	No.	2,428,517	9,096	12,346	43,382
28	Average per farm.....	"	28.3	18.8	16.4	30.7
29	Spraying chemicals.....	\$	451,341	566	1,346	7,301
30	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	17,392,350	99,590	72,310	253,300
STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS						
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	15,512,100	89,560	64,810	226,410
32	Improved acreage of farms.....	ac.	10,480,771	48,362	76,782	131,354
33	Average taxes, per farm.....	\$	99.01	101.08	36.01	107.71
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.84	0.57	0.27	1.34
35	Average taxes, per acre improved.....	\$	1.48	1.85	0.84	1.72
36	Value of farms.....	\$	850,749,200	3,670,600	5,341,300	12,302,400
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	18.23	24.40	12.13	18.40
38	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	5,690,900	20,950	18,290	117,110
39	Acres rented.....	ac.	2,475,348	16,997	23,033	39,126
40	Acres rented, improved.....	"	1,523,236	5,430	7,397	30,884
41	Average rent, per acre.....	\$	2.30	1.23	0.79	2.99
42	Average rent, per acre improved.....	\$	3.74	3.86	2.47	3.79

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

(5) Includes unorganized Ontario

TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par comtés, Ontario

Bruce	Carleton	Cochrane	Dufferin	Dundas	Unité	Item	No.
DETTE HYPOTHÉCAIRES, 1931							
7,486,200	4,128,700	452,600	3,681,500	2,066,500	\$	Dettes globales(1).....	1
2,669	1,523	526	1,218	792	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
42-90	34-91	21-13	46-05	33-70	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes.....	3
ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"(2)							
2,484	1,330	501	1,101	720	No.	Fermes relevées.....	4
45-64	36-25	21-41	51-07	38-48	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières"...	5
335,198	163,421	85,161	146,357	72,368	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
14,758,100	9,286,100	1,379,900	6,803,400	4,077,400	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
6,945,800	3,531,800	425,000	3,306,100	1,874,800	\$	Montant de la dette.....	8
47-06	38-03	30-80	48-59	45-98	p.c.	Proportion de la dette à la valeur.....	9
44-03	56-82	16-20	46-48	56-34	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.....	10
20-72	21-61	4-99	22-59	25-91	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
DÉPENSES DES FERMES, 1930							
Dépenses pour:—							
309,080	459,170	289,830	165,570	377,900	\$	Provenance.....	12
2,909	2,425	1,395	1,387	1,745	No.	Fermes relevées.....	13
106-25	189-35	207-76	119-37	216-56	\$	Moyenne par ferme.....	14
76,050	21,470	2,150	44,710	2,160	\$	Engrais.....	15
1,734	311	41	701	66	No.	Fermes relevées.....	16
43-86	69-04	52-44	63-78	32-73	\$	Moyenne par ferme.....	17
112,800	134,620	38,950	67,150	65,350	\$	Semence.....	18
3,230	2,937	1,087	1,594	1,610	No.	Fermes relevées.....	19
34-92	45-84	35-83	42-13	40-59	\$	Moyenne par ferme.....	20
9,270	27,180	1,540	4,410	19,680	\$	Energie et éclairage électriques.....	21
250	530	20	104	374	No.	Fermes relevées.....	22
37-08	51-28	77-00	42-40	52-62	\$	Moyenne par ferme.....	23
556,360	983,050	193,200	348,410	302,280	\$	Main-d'œuvre (argent et pension).....	24
2,391	2,094	518	1,224	1,132	No.	Fermes relevées.....	25
232-69	469-46	372-97	284-65	267-03	\$	Moyenne par ferme.....	26
50,375	86,379	11,251	32,019	27,507	No.	Semaines de travail loué.....	27
21-1	41-3	21-7	26-2	24-3	"	Moyenne par ferme.....	28
4,255	11,880	37	8,210	4,282	\$	Vaporisants chimiques.....	29
560,330	557,880	63,660	264,370	258,540	\$	Taxes(3).....	30
ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"							
510,170	484,710	60,730	233,490	233,760	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".....	31
471,072	266,708	66,588	207,712	137,894	ac.	Superficie défrichée des fermes.....	32
92-06	132-11	25-95	108-30	124-94	\$	Moyenne de taxes, par ferme.....	33
0-75	1-13	0-17	0-85	1-32	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
1-08	1-82	0-91	1-12	1-70	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.....	35
29,024,900	22,783,100	4,206,900	12,469,600	10,106,800	\$	Valeur des fermes.....	36
17-58	21-27	14-44	18-72	23-13	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.....	37
118,200	118,550	11,560	84,110	92,320	\$	Loyer(4).....	38
65,834	44,742	19,784	46,609	34,914	ac.	Acres louées.....	39
44,467	25,476	3,940	32,164	24,686	"	Acres louées défrichées.....	40
1-80	2-65	0-58	1-80	2-64	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
2-66	4-65	2-93	2-62	3-74	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.....	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

(5) Comprend partie non organisée de l'Ontario.

TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Counties, Ontario—Con.

No.	Item	Unit	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glengarry
MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931							
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	2,591,400	4,857,700	7,550,500	2,137,100	2,027,700
2	Farms reporting debt.....	No.	940	1,657	2,311	974	807
3	Per cent of all farms.....	p.c.	29.10	36.59	41.51	33.74	33.16
MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING <sup>(2)</sup>							
4	Farms reporting.....	No.	860	1,487	1,873	876	730
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	34.01	43.23	50.32	36.93	37.84
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	101,150	143,252	119,525	160,968	88,209
7	Value of farms reporting.....	\$	5,454,900	9,090,100	14,908,500	4,494,200	3,932,300
8	Amount of debt.....	\$	2,403,100	4,304,200	6,247,800	1,887,300	1,848,200
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	44.05	47.35	41.91	41.99	47.00
10	Average value of farms, per acre.....	\$	53.93	63.46	124.73	27.92	44.58
11	Average debt, per acre.....	\$	23.76	30.05	52.27	11.72	20.95
FARM EXPENSES, 1930							
Expenditure for:—							
12	Feed.....	\$	193,410	290,710	332,270	224,400	222,380
13	Farms reporting.....	No.	1,461	2,144	2,489	2,111	1,559
14	Average per farm.....	\$	132.38	135.59	133.50	106.30	142.64
15	Fertilizers.....	\$	23,980	102,880	314,770	4,170	570
16	Farms reporting.....	No.	492	1,447	2,769	90	15
17	Average per farm.....	\$	48.74	71.10	113.68	46.33	38.00
18	Seed.....	\$	63,190	112,240	150,880	60,140	47,930
19	Farms reporting.....	No.	1,831	2,535	2,893	1,744	1,371
20	Average per farm.....	\$	34.51	44.28	52.15	34.48	34.96
21	Electric light and power.....	\$	11,940	42,250	89,350	7,980	2,280
22	Farms reporting.....	No.	265	814	1,579	165	59
23	Average per farm.....	\$	45.06	51.90	56.59	48.36	38.04
24	Farm labour (cash and board).....	\$	589,100	677,690	1,131,730	387,580	304,020
25	Farms reporting.....	No.	1,003	1,851	2,332	1,318	1,280
26	Average per farm.....	\$	367.50	366.12	475.12	294.07	237.52
27	Weeks of hired labour.....	No.	52,857	56,936	73,706	36,855	27,439
28	Average per farm.....	"	33.0	30.8	30.9	28.0	21.4
29	Spraying chemicals.....	\$	16,176	9,684	20,807	3,174	3,074
30	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	267,450	447,930	764,330	244,180	255,670
STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS							
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	239,750	390,140	602,540	216,490	228,460
32	Improved acreage of farms.....	ac.	188,229	236,481	204,848	142,339	131,508
33	Average taxes, per farm.....	\$	94.80	113.41	161.89	91.27	118.43
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.87	1.25	2.59	0.49	1.06
35	Average taxes, per acre improved.....	\$	1.27	1.65	2.94	1.52	1.74
36	Value of farms.....	\$	13,637,300	19,625,400	28,840,600	10,772,600	9,882,100
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	17.58	19.88	20.89	20.10	23.12
38	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	120,510	146,230	249,760	65,890	77,630
39	Acres rented.....	ac	60,547	52,072	49,678	49,680	36,296
40	Acres rented, improved.....	"	39,809	37,869	42,910	18,466	21,582
41	Average rent, per acre.....	\$	1.99	2.81	5.03	1.33	2.14
42	Average rent, per acre improved.....	\$	3.03	3.86	5.82	3.57	3.60

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par comtés, Ontario—suite

Grenville	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Unité	Item	6 N
DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931							
1,222,400	7,845,700	2,669,500	83,000	4,216,700	\$	Dettes globales <sup>(1)</sup> .....	1
675	3,231	985	106	1,044	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
30.43	39.34	33.59	12.42	44.54	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes.....	3
ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES" <sup>(2)</sup>							
610	2,971	845	103	950	No.	Fermes relevées.....	4
32.50	42.93	38.55	13.46	48.84	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières"....	5
71,474	382,708	84,355	21,552	88,287	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
2,455,500	16,399,900	5,062,000	186,900	9,168,800	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
1,087,400	7,191,300	2,278,900	80,100	3,790,200	\$	Montant de la dette.....	8
44.28	43.85	45.02	42.86	41.34	p.c.	Proportion de la dette à la valeur.....	9
34.36	42.85	60.01	8.67	103.35	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.....	10
15.21	18.79	27.02	3.72	42.93	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
DÉPENSES DES FERMES, 1930							
Dépenses pour:—							
313,790	435,830	181,450	32,080	249,700	\$	Provenance.....	12
1,615	3,902	1,627	478	1,279	No.	Fermes relevées.....	13
194.30	111.69	111.52	67.11	195.23	\$	Moyenne par ferme.....	14
18,710	101,270	28,500	1,990	68,120	\$	Engrais.....	15
465	2,089	645	68	573	No.	Fermes relevées.....	16
40.24	48.48	44.19	29.26	118.88	\$	Moyenne par ferme.....	17
48,960	139,270	69,840	10,190	76,530	\$	Semences.....	18
1,447	4,291	1,475	369	1,425	No.	Fermes relevées.....	19
33.84	32.46	47.35	27.62	53.71	\$	Moyenne par ferme.....	20
6,880	11,460	5,960	400	35,180	\$	Energie et éclairage électriques.....	21
135	310	119	14	705	No.	Fermes relevées.....	22
50.96	36.97	50.08	28.57	49.90	\$	Moyenne par ferme.....	23
227,830	707,320	358,860	33,260	709,130	\$	Main-d'œuvre (argent et pension).....	24
953	3,109	1,319	238	1,287	No.	Fermes relevées.....	25
239.07	227.51	272.07	139.75	550.99	\$	Moyenne par ferme.....	26
20,002	62,250	31,061	2,418	55,322	No.	Semaines de travail loué.....	27
21.0	20.0	23.5	10.2	43.0	\$	Moyenne par ferme.....	28
4,664	13,620	2,745	153	14,861	\$	Vaporisants chimiques.....	29
184,120	647,830	271,110	30,190	291,610	\$	Taxes <sup>(3)</sup> .....	30
ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"							
165,690	593,890	227,800	28,150	256,740	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".....	31
124,913	512,359	173,118	32,215	131,911	ac.	Superficie défrichée des fermes.....	32
88.27	85.82	103.92	36.80	132.00	\$	Moyenne de taxes, par ferme.....	33
0.77	0.70	1.12	0.19	1.46	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
1.33	1.16	1.32	0.87	1.95	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.....	35
7,135,800	34,736,600	11,929,400	1,223,500	17,684,000	\$	Valeur des fermes.....	36
23.22	17.10	19.10	23.01	14.52	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.....	37
34,330	193,420	91,750	4,370	79,670	\$	Loyer <sup>(4)</sup> .....	38
23,937	111,417	44,526	9,815	23,349	ac.	Acres loués.....	39
13,488	62,087	35,650	1,994	15,565	\$	Acres loués défrichés.....	40
1.43	1.74	2.06	0.45	3.41	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
2.55	3.12	2.57	2.19	5.12	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.....	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

**TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Counties,  
Ontario—Con.**

No.	Item	Unit	Hastings	Huron	Kenora	Kent	Lambton
<b>MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931</b>							
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	3,234,200	9,885,300	216,100	9,609,100	6,420,700
2	Farms reporting debt.....	No.	1,527	3,196	232	2,663	2,433
3	Per cent of all farms.....	p.c.	31.55	43.38	24.55	40.72	38.31
<b>MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING<sup>(2)</sup></b>							
4	Farms reporting.....	No.	1,387	2,909	219	2,231	2,083
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	34.88	47.18	24.63	48.68	41.16
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	211,449	333,958	45,869	198,511	217,097
7	Value of farms reporting.....	\$	6,953,600	17,877,800	683,400	17,461,800	12,466,100
8	Amount of debt.....	\$	2,934,400	9,018,500	207,300	8,091,300	5,519,500
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	42.20	50.45	30.33	46.34	44.28
10	Average value of farms, per acre.....	\$	32.89	53.53	14.90	87.96	57.42
11	Average debt, per acre.....	\$	13.88	27.00	4.52	40.76	25.42
<b>FARM EXPENSES, 1930</b>							
<b>Expenditure for:—</b>							
12	Feed.....	\$	338,680	432,430	59,590	297,680	279,030
13	Farms reporting.....	No.	2,899	3,616	455	2,584	2,618
14	Average per farm.....	\$	116.83	119.59	130.97	115.20	106.58
15	Fertilizers.....	\$	6,580	173,190	1,830	315,890	79,920
16	Farms reporting.....	No.	192	3,357	83	3,618	1,845
17	Average per farm.....	\$	34.27	51.59	22.05	87.31	43.32
18	Seed.....	\$	102,230	190,620	12,460	171,620	114,810
19	Farms reporting.....	No.	2,832	4,564	435	3,329	3,010
20	Average per farm.....	\$	36.10	41.77	28.64	51.55	38.14
21	Electric light and power.....	\$	11,720	29,430	870	65,520	27,630
22	Farms reporting.....	No.	345	660	20	1,264	572
23	Average per farm.....	\$	33.97	44.59	43.50	51.84	48.30
24	Farm labour (cash and board).....	\$	542,580	776,250	67,190	1,342,630	494,100
25	Farms reporting.....	No.	2,007	3,363	234	3,198	2,146
26	Average per farm.....	\$	270.34	230.82	287.14	419.83	230.24
27	Weeks of hired labour.....	No.	51,701	65,169	4,655	94,002	41,396
28	Average per farm.....	"	25.8	19.4	19.9	29.4	19.3
29	Spraying chemicals.....	\$	4,036	6,741	87	16,766	11,171
30	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	378,700	653,220	27,550	728,720	608,750
<b>STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS</b>							
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	336,940	590,060	26,160	683,130	517,560
32	Improved acreage of farms.....	ac.	229,614	520,215	24,177	315,682	364,709
33	Average taxes, per farm.....	\$	84.72	95.70	29.42	149.06	102.26
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.55	0.91	0.17	1.79	1.04
35	Average taxes, per acre improved.....	\$	1.47	1.13	1.08	2.16	1.42
36	Value of farms.....	\$	16,222,000	34,265,000	1,769,500	32,318,400	26,792,300
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	20.77	17.22	14.78	21.14	19.32
38	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	130,960	202,420	4,820	358,490	180,110
39	Acres rented.....	ac.	79,058	88,952	6,641	75,328	80,344
40	Acres rented, improved.....	"	33,032	69,338	1,514	62,098	53,147
41	Average rent, per acre.....	\$	1.66	2.28	0.73	4.76	2.24
42	Average rent, per acre improved.....	\$	3.96	2.92	3.18	5.77	3.39

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

**TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par comtés, Ontario—suite**

Lanark	Leeds	Lennox	Lincoln	Manitoulin	Unité	Item	No.
DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931							
1,872,400	2,678,200	1,516,100	4,932,700	473,200	\$	Dettes globales <sup>(1)</sup> .....	1
918	1,136	594	1,448	343	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
33-64	33-87	37-01	45-94	26-92	p. c.	Pourcentage de toutes les fermes.....	3
ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES" (2)							
850	1,024	542	1,341	313	No.	Fermes relevées.....	4
34-89	38-53	41-34	50-36	28-15	p. c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".....	5
168,383	153,598	66,544	68,829	75,985	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
4,189,100	5,233,700	3,041,000	12,314,100	1,075,300	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
1,719,400	2,433,100	1,398,200	4,538,100	433,400	\$	Montant de la dette.....	8
41-04	46-49	45-98	36-85	40-31	p. c.	Proportion de la dette à la valeur.....	9
24-88	34-07	45-70	178-91	14-15	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.....	10
10-21	15-84	21-01	65-93	5-70	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
DÉPENSES DES FERMES, 1930							
Dépenses pour:—							
163,920	300,450	87,150	396,490	31,240	\$	Provenance.....	12
1,768	2,366	970	1,994	566	No.	Fermes relevées.....	13
92-71	126-99	89-85	198-84	55-19	\$	Moyenne par ferme.....	14
5,820	10,870	5,110	124,520	1,430	\$	Engrais.....	15
187	306	160	1,368	52	No.	Fermes relevées.....	16
31-12	35-52	31-94	91-02	27-50	\$	Moyenne par ferme.....	17
58,620	84,260	40,510	66,350	11,850	\$	Semences.....	18
1,921	2,309	997	1,667	494	No.	Fermes relevées.....	19
30-52	36-49	40-03	39-80	23-99	\$	Moyenne par ferme.....	20
3,860	10,860	4,150	74,830	270	\$	Energie et éclairage électriques.....	21
81	243	83	1,813	8	No.	Fermes relevées.....	22
47-90	44-69	50-00	56-99	33-75	\$	Moyenne par ferme.....	23
320,210	525,660	223,400	1,079,870	78,650	\$	Main-d'œuvre (argent et pension).....	24
1,316	1,760	767	1,736	469	No.	Fermes relevées.....	25
243-32	298-67	291-26	622-04	167-70	\$	Moyenne par ferme.....	26
29,840	48,823	20,651	78,155	6,183	No.	Semaines de travail loué.....	27
22-3	27-7	26-9	45-0	13-2	\$	Moyenne par ferme.....	28
3,786	5,609	1,925	43,656	447	\$	Vaporisants chimiques.....	29
290,490	328,750	169,640	428,850	40,130	\$	Taxes <sup>(3)</sup> .....	30
ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"							
269,120	295,620	155,180	380,450	36,530	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".....	31
169,642	158,590	91,727	122,280	57,971	ac.	Superficie défrichée des fermes.....	32
110-48	111-22	118-37	142-87	32-85	\$	Moyenne de taxes, par ferme.....	33
0-56	0-82	1-07	2-65	0-16	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
1-59	1-86	1-69	3-11	0-63	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.....	35
11,147,000	12,710,800	6,696,800	22,367,500	3,205,900	\$	Valeur des fermes.....	36
24-14	23-26	23-17	17-01	11-39	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.....	37
28,620	93,580	39,640	74,140	13,920	\$	Loyer <sup>(4)</sup> .....	38
29,563	56,054	19,289	16,190	22,145	ac.	Acres louées.....	39
9,767	21,348	11,640	13,242	5,287	\$	Acres louées défrichées.....	40
0-97	1-67	2-06	4-58	0-63	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
2-93	4-38	3-41	5-60	2-63	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.....	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Counties, Ontario—Con.

No.	Item	Unit	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk
MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931						
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	7,856,300	262,700	953,600	3,222,600
2	Farms reporting debt.....	No.	2,720	206	593	1,404
3	Per cent of all farms.....	p.c.	33.93	12.40	29.64	35.31
MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING <sup>(2)</sup>						
4	Farms reporting.....	No.	2,371	193	573	1,300
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	37.53	13.06	30.54	44.66
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	229,712	36,957	103,555	110,256
7	Value of farms reporting.....	\$	15,328,500	626,100	2,476,800	6,926,100
8	Amount of debt.....	\$	6,757,700	237,700	914,700	2,949,300
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	44.07	37.97	36.93	42.58
10	Average value of farms, per acre.....	\$	66.73	16.94	23.92	62.82
11	Average debt, per acre.....	\$	29.42	6.43	8.83	26.75
FARM EXPENSES, 1930						
Expenditure for:—						
12	Feed.....	\$	521,890	139,060	123,980	363,730
13	Farms reporting.....	No.	3,886	1,176	1,067	2,355
14	Average per farm.....	\$	134.30	118.25	116.19	154.45
15	Fertilizers.....	\$	96,420	3,700	2,340	289,590
16	Farms reporting.....	No.	2,298	127	48	1,433
17	Average per farm.....	\$	41.96	29.13	48.75	202.09
18	Seed.....	\$	180,420	26,920	27,900	76,030
19	Farms reporting.....	No.	4,606	949	857	1,986
20	Average per farm.....	\$	39.17	28.37	32.56	38.28
21	Electric light and power.....	\$	82,690	3,910	2,300	21,450
22	Farms reporting.....	No.	1,722	92	52	373
23	Average per farm.....	\$	48.02	42.50	44.23	57.51
24	Farm labour (cash and board).....	\$	902,510	121,080	103,920	1,326,390
25	Farms reporting.....	No.	3,322	482	535	1,757
26	Average per farm.....	\$	271.68	251.20	194.24	754.92
27	Weeks of hired labour.....	No.	76,842	8,469	7,531	82,500
28	Average per farm.....	"	23.1	17.6	14.1	47.0
29	Spraying chemicals.....	\$	12,729	1,030	254	22,633
30	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	702,150	57,570	67,140	302,410
STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS						
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	603,730	53,120	64,470	274,980
32	Improved acreage of farms.....	ac.	423,796	51,888	82,463	177,831
33	Average taxes, per farm.....	\$	95.56	35.94	34.37	94.46
34	Average taxes, per acre.....	\$	1.06	0.18	0.20	1.14
35	Average taxes, per acre improved.....	\$	1.42	1.02	0.78	1.55
36	Value of farms.....	\$	36,432,500	3,922,100	5,938,000	14,696,900
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	16.57	13.54	10.86	18.71
38	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	287,280	13,490	13,330	99,180
39	Acres rented.....	ac.	111,507	21,578	14,636	35,715
40	Acres rented, improved.....	"	73,340	4,415	4,235	25,493
41	Average rent, per acre.....	\$	2.58	0.63	0.91	2.78
42	Average rent, per acre improved.....	\$	3.92	3.06	3.15	3.89

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

**TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par comtés, Ontario—suite**

Northum- berland	Ontario	Oxford	Parry Sound	Peel	Unité	Item	No.
DETTE HYPOTHÉCAIRES, 1931							
3,191,300	5,059,400	8,093,700	369,600	4,593,800	\$	Dettes globales(1).....	1
1,315	1,574	2,171	335	1,105	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
34-02	36-69	42-98	14-53	40-28	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes.....	3
ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"(2)							
1,171	1,431	1,998	322	1,006	No.	Fermes relevées.....	4
39-99	44-15	49-80	14-80	44-95	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".....	5
132,038	159,197	201,163	77,011	100,057	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
6,589,700	9,996,400	14,872,300	928,400	9,914,300	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
2,808,700	4,548,100	7,459,600	359,100	4,160,800	\$	Montant de la dette.....	8
42-62	45-50	50-16	38-68	41-97	p.c.	Proportion de la dette à la valeur.....	9
49-91	62-79	73-93	12-06	99-09	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.....	10
21-27	28-57	37-08	4-66	41-58	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
DÉPENSES DES FERMES, 1930							
Dépenses pour:—							
267,610	368,310	704,560	117,720	329,650	\$	Provente.....	12
2,121	2,301	3,317	1,284	1,526	No.	Fermes relevées.....	13
126-17	160-07	212-41	91-68	216-02	\$	Moyenne par ferme.....	14
37,330	46,090	115,770	6,390	83,470	\$	Engrais.....	15
720	750	1,777	194	824	No.	Fermes relevées.....	16
51-85	61-45	65-15	32-94	101-30	\$	Moyenne par ferme.....	17
82,510	102,880	198,590	37,590	84,240	\$	Semences.....	18
2,254	2,716	3,705	1,164	1,624	No.	Fermes relevées.....	19
36-61	37-88	53-60	32-29	51-87	\$	Moyenne par ferme.....	20
17,640	40,300	90,240	1,270	59,640	\$	Energie et éclairage électriques.....	21
432	700	1,511	38	1,008	No.	Fermes relevées.....	22
40-83	57-57	59-72	33-42	59-17	\$	Moyenne par ferme.....	23
674,480	938,340	1,057,070	122,570	886,620	\$	Main-d'œuvre (argent et pension).....	24
2,040	2,224	2,562	638	1,663	No.	Fermes relevées.....	25
330-63	421-92	412-60	192-12	533-14	\$	Moyenne par ferme.....	26
57,038	74,805	89,383	8,874	85,550	No.	Semaines de travail loué.....	27
28-0	33-6	34-9	13-9	51-4	"	Moyenne par ferme.....	28
19,080	11,080	14,378	1,201	17,174	\$	Vaporisants chimiques.....	29
317,190	394,380	467,690	86,800	371,180	\$	Taxes(2).....	30
ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"							
273,310	348,110	419,190	84,000	329,000	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".....	31
202,566	231,565	291,617	94,218	179,626	ac.	Superficie défrichée des fermes.....	32
93-34	107-41	104-48	38-60	147-01	\$	Moyenne de taxes, par ferme.....	33
0-88	1-01	1-16	0-18	1-50	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
1,35	1-50	1-44	0-89	1-83	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.....	35
15,076,100	20,448,500	26,670,300	4,727,400	20,995,100	\$	Valeur des fermes.....	36
18-13	17-02	15-72	17-77	15-67	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.....	37
130,260	226,100	200,330	9,710	113,780	\$	Loyer(4).....	38
72,083	89,951	64,973	20,818	32,216	ac.	Acres loués.....	39
44,181	62,643	50,112	4,154	25,235	"	Acres loués défrichés.....	40
1-81	2-51	3-08	0-47	3-53	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
2-95	3-61	4-00	2-34	4-51	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.....	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Counties, Ontario—Con.

No.	Item	Unit	Perth	Peter- borough	Prescott	Prince Edward
MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931						
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	8,465,100	2,276,500	3,257,100	1,810,200
2	Farms reporting debt.....	No.	2,524	888	1,112	727
3	Per cent of all farms.....	p.c.	47.63	32.68	43.92	34.20
MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING <sup>(2)</sup>						
4	Farms reporting.....	No.	2,376	815	1,045	670
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	51.82	35.90	47.16	39.14
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	244,367	119,596	122,162	77,922
7	Value of farms reporting.....	\$	15,663,300	4,719,500	5,872,000	3,923,400
8	Amount of debt.....	\$	7,993,200	2,085,300	3,066,700	1,664,000
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	51.06	44.18	52.23	42.36
10	Average value of farms, per acre.....	\$	64.10	39.46	48.07	50.41
11	Average debt, per acre.....	\$	32.73	17.44	29.10	21.35
FARM EXPENSES, 1930						
Expenditure for:—						
12	Feed.....	\$	531,360	178,060	136,770	137,550
13	Farms reporting.....	No.	3,206	1,552	1,217	1,168
14	Average per farm.....	\$	165.74	114.73	112.38	117.77
15	Fertilizers.....	\$	88,030	15,530	1,430	25,550
16	Farms reporting.....	No.	1,747	318	48	629
17	Average per farm.....	\$	50.39	48.84	29.79	40.62
18	Seed.....	\$	189,450	58,160	54,060	73,940
19	Farms reporting.....	No.	3,849	1,683	1,440	1,209
20	Average per farm.....	\$	49.22	34.56	37.54	61.16
21	Electric light and power.....	\$	44,080	7,450	1,970	7,180
22	Farms reporting.....	No.	866	166	63	205
23	Average per farm.....	\$	50.90	44.88	31.27	35.02
24	Farm labour (cash and board).....	\$	716,230	384,460	290,990	443,910
25	Farms reporting.....	No.	2,584	1,308	1,293	1,201
26	Average per farm.....	\$	277.18	293.93	225.05	369.62
27	Weeks of hired labour.....	No.	62,667	35,713	25,972	38,715
28	Average per farm.....	"	24.3	27.3	20.1	32.2
29	Spraying chemicals.....	\$	3,078	2,382	2,456	11,693
30	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	516,240	223,410	289,270	218,860
STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS						
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	480,070	200,930	268,700	198,730
32	Improved acreage of farms.....	ac.	382,907	155,241	182,135	128,941
33	Average taxes, per farm.....	\$	104.70	88.52	121.25	116.08
34	Average taxes, per acre.....	\$	1.08	0.57	1.14	1.10
35	Average taxes, per acre improved.....	\$	1.25	1.27	1.48	1.54
36	Value of farms.....	\$	28,687,900	11,354,400	11,670,500	9,127,700
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	16.73	17.70	23.02	21.77
38	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	137,540	62,660	43,300	50,280
39	Acres rented.....	ac.	52,089	43,478	16,397	22,426
40	Acres rented, improved.....	\$	43,053	19,475	12,215	14,935
41	Average rent, per acre.....	\$	2.64	1.44	2.64	2.24
42	Average rent, per acre improved.....	\$	3.19	3.22	3.54	3.37

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

**TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par comtés, Ontario—suite**

Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Unité	Item	No.
DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931							
430,800	3,019,900	2,962,800	8,794,400	1,493,000	\$	Dettes globales(1).....	1
408	1,291	1,069	3,109	675	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
23-61	28-81	46-84	40-96	29-42	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes.....	3
ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"(2)							
367	1,226	957	2,862	603	No.	Fermes relevées.....	4
24-48	29-46	50-16	45-90	33-00	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".....	5
70,476	229,961	101,971	336,801	64,028	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
1,083,800	6,698,300	5,355,000	18,006,100	2,905,100	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
367,000	2,846,300	2,650,600	8,175,300	1,380,100	\$	Montant de la dette.....	8
33-86	42-49	49-50	45-40	47-51	p.c.	Proportion de la dette à la valeur.....	9
15-38	29-13	52-51	53-46	45-37	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.....	10
5-21	12-38	25-99	24-27	21-55	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
DÉPENSES DES FERMES, 1930							
Dépenses pour:—							
69,350	178,750	164,030	329,120	379,340	\$	Provende.....	12
723	2,087	1,241	3,046	1,783	No.	Fermes relevées.....	13
95-92	85-65	132-18	108-05	212-75	\$	Moyenne par ferme.....	14
540	3,500	1,070	103,710	2,990	\$	Engrais.....	15
23	82	44	1,814	29	No.	Fermes relevées.....	16
23-48	42-68	24-32	57-17	103-10	\$	Moyenne par ferme.....	17
20,760	88,290	73,440	130,770	59,180	\$	Semence.....	18
657	2,650	1,458	3,797	1,596	No.	Fermes relevées.....	19
31-60	33-32	50-37	34-44	37-08	\$	Moyenne par ferme.....	20
1,350	3,930	1,730	20,180	6,870	\$	Energie et éclairage électriques.....	21
22	77	40	610	173	No.	Fermes relevées.....	22
61-36	51-04	43-25	33-08	39-71	\$	Moyenne par ferme.....	23
91,320	447,760	213,880	1,265,390	244,320	\$	Main-d'œuvre (argent et pension).....	24
432	1,751	978	3,760	1,189	No.	Fermes relevées.....	25
211-39	255-72	218-69	336-54	205-48	\$	Moyenne par ferme.....	26
6,269	39,455	18,098	106,120	22,785	No.	Semaines de travail loué.....	27
14-5	22-5	18-5	28-2	19-2	"	Moyenne par ferme.....	28
348	2,809	1,090	16,949	6,556	\$	Vaporisants chimiques.....	29
75,070	382,170	255,370	662,940	228,200	\$	Taxes(3).....	30
ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"							
65,720	359,700	225,760	600,410	199,820	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".....	31
55,137	286,301	139,276	449,411	109,948	ac.	Superficie défrichée des fermes.....	32
43-84	86-45	118-32	96-30	109-37	\$	Moyenne de taxes, par ferme.....	33
0-26	0-43	1-20	0-87	1-11	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
1-19	1-26	1-62	1-34	1-82	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.....	35
2,968,900	17,483,300	9,717,700	35,145,500	8,298,900	\$	Valeur des fermes.....	36
22-14	20-57	23-23	17-08	24-08	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.....	37
18,320	37,600	63,090	214,860	75,110	\$	Loyer(4).....	38
26,719	30,021	23,100	102,592	32,880	ac.	Acres louées.....	39
7,235	11,723	15,809	66,109	18,935	"	Acres louées défrichées.....	40
0-69	1-25	2-73	2-09	2-28	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
2-53	3-21	3-99	3-25	3-97	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.....	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

**TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Counties, Ontario—Con.**

N.	Item	Unit	Sudbury	Thunder Bay	Timiskaming	Victoria
<b>MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931</b>						
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	856,000	506,000	1,236,400	2,879,800
2	Farms reporting debt.....	No.	718	661	768	1,089
3	Per cent of all farms.....	p.c.	33.43	30.42	39.53	34.13
<b>MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING<sup>(2)</sup></b>						
4	Farms reporting.....	No.	693	631	723	982
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	34.74	31.63	41.70	39.84
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	147,839	96,450	119,596	138,956
7	Value of farms reporting.....	\$	2,659,300	1,554,700	3,246,100	5,824,500
8	Amount of debt.....	\$	887,400	455,500	1,173,200	2,614,100
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	33.37	29.30	36.14	44.88
10	Average value of farms, per acre.....	\$	17.99	16.12	27.14	41.92
11	Average debt, per acre.....	\$	6.00	4.72	9.81	18.81
<b>FARM EXPENSES, 1930</b>						
<b>Expenditure for:—</b>						
12	Feed.....	\$	200,770	287,410	137,160	147,720
13	Farms reporting.....	No.	1,281	1,377	1,010	1,353
14	Average per farm.....	\$	156.73	208.72	135.80	109.18
15	Fertilizers.....	\$	19,360	13,370	970	13,500
16	Farms reporting.....	No.	230	234	21	300
17	Average per farm.....	\$	84.17	57.14	46.19	45.00
18	Seed.....	\$	47,510	42,170	35,030	68,270
19	Farms reporting.....	No.	1,125	1,187	880	1,818
20	Average per farm.....	\$	42.23	35.53	39.81	37.55
21	Electric light and power.....	\$	5,350	2,010	2,990	6,210
22	Farms reporting.....	No.	91	37	48	152
23	Average per farm.....	\$	58.79	54.32	62.29	40.86
24	Farm labour (cash and board).....	\$	186,700	182,820	150,640	387,910
25	Farms reporting.....	No.	785	643	594	1,422
26	Average per farm.....	\$	237.83	284.32	253.60	272.79
27	Weeks of hired labour.....	No.	14,555	13,415	10,483	36,007
28	Average per farm.....	"	18.5	20.9	17.6	25.3
29	Spraying chemicals.....	\$	449	655	114	1,871
30	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	72,450	72,730	83,320	274,230
<b>STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS</b>						
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	69,560	67,390	76,860	236,900
32	Improved acreage of farms.....	ac.	88,152	53,887	86,474	181,594
33	Average taxes, per farm.....	\$	34.87	33.83	44.33	96.11
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.20	0.25	0.29	0.58
35	Average taxes, per acre improved.....	\$	0.79	1.25	0.89	1.30
36	Value of farms.....	\$	6,023,000	3,884,600	5,793,800	12,529,900
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	11.55	17.35	13.27	18.91
38	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	12,000	16,180	17,570	123,180
39	Acres rented.....	ac.	16,765	15,626	21,219	96,706
40	Acres rented, improved.....	"	4,632	4,933	6,717	43,133
41	Average rent, per acre.....	\$	0.72	1.04	0.83	1.27
42	Average rent, per acre improved.....	\$	2.59	3.28	2.62	2.86

(<sup>1</sup>) Includes mortgage debt on owned property only.

(<sup>2</sup>) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(<sup>3</sup>) Includes taxes on owned property only.

(<sup>4</sup>) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

**TABEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par comtés, Ontario—fin**

Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Item	No.
<b>DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931</b>							
6,426,300	1,979,200	8,362,100	5,454,900	7,721,100	\$	Dettes globales(1).....	1
1,604	857	2,560	1,471	2,062	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
51-51	33-32	47-67	42-71	34-90	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes.....	3
<b>ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"(2)</b>							
1,530	747	2,406	1,349	1,891	No.	Fermes relevées.....	4
57-32	36-96	53-55	49-07	45-52	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".....	5
155,584	47,510	288,949	97,223	144,750	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
12,048,900	4,652,300	15,667,300	11,199,400	16,243,500	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
6,127,400	1,684,200	7,905,100	4,955,000	6,874,100	\$	Montant de la dette.....	8
50-85	36-20	50-46	44-24	42-32	p.c.	Proportion de la dette à la valeur.....	9
77-44	97-92	54-22	115-19	112-22	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.....	10
39-38	35-45	27-32	50-97	47-49	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
<b>DÉPENSES DES FERMES, 1930</b>							
<b>Dépenses pour:—</b>							
503,630	239,070	510,780	435,870	645,000	\$	Provenance.....	12
2,332	1,642	3,158	2,210	3,310	No.	Fermes relevées.....	13
215-96	145-60	161-74	197-23	194-86	\$	Moyenne par ferme.....	14
54,360	48,120	118,130	117,400	115,020	\$	Engrais.....	15
941	981	1,986	1,146	1,545	No.	Fermes relevées.....	16
57-77	49-05	59-48	102-13	74-45	\$	Moyenne par ferme.....	17
126,960	52,740	160,440	123,640	184,340	\$	Semence.....	18
2,440	1,443	3,757	2,284	3,668	No.	Fermes relevées.....	19
52-03	36-55	42-70	54-13	50-26	\$	Moyenne par ferme.....	20
51,540	39,270	16,620	61,030	87,330	\$	Energie et éclairage électriques.....	21
880	863	424	1,144	1,846	No.	Fermes relevées.....	22
58-57	45-50	39-20	53-35	47-31	\$	Moyenne par ferme.....	23
838,850	382,200	739,500	969,400	1,847,930	\$	Main-d'œuvre (argent et pension).....	24
1,850	1,014	2,392	1,866	3,258	No.	Fermes relevées.....	25
453-43	376-92	309-16	519-51	567-20	\$	Moyenne par ferme.....	26
69,255	29,045	64,756	74,576	138,357	No.	Semaines de travail loué.....	27
37-4	28-6	27-1	40-0	42-5	"	Moyenne par ferme.....	28
7,441	8,704	6,836	29,599	27,693	\$	Vaporisants chimiques.....	29
359,500	234,400	523,140	417,620	547,720	\$	Taxes(3).....	30
<b>ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"</b>							
338,240	196,490	482,000	373,090	477,780	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".....	31
203,916	109,048	405,073	153,433	232,282	ac.	Superficie défrichée des fermes.....	32
126-73	97-22	107-28	135-72	115-02	\$	Moyenne de taxes, par ferme.....	33
1-33	1-46	0-94	1-89	1-60	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
1-66	1-80	1-19	2-43	2-06	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.....	35
19,779,000	11,978,900	27,874,500	21,886,400	34,744,400	\$	Valeur des fermes.....	36
17-10	16-40	17-29	17-05	13-75	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.....	37
96,160	59,880	164,820	151,680	481,860	\$	Loyer(4).....	38
33,828	22,366	80,457	34,750	114,532	ac.	Acres louées.....	39
26,355	18,231	58,854	25,182	87,625	"	Acres louées défrichées.....	40
2-84	2-68	2-05	4-36	4-21	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
3-65	3-28	2-80	6-02	5-50	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.....	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 24. Area of Field Crops by Counties, Ontario, 1931

No.	Crops	Prov- ince (2)	Adding- ton	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	9,359,763	44,490	73,427	134,179	327,901	236,646	58,069
2	Wheat, all.....	633,486	385	1,451	12,930	19,891	4,214	696
3	Wheat, fall.....	534,728	105	116	11,884	18,151	33	78
4	Wheat, Durum.....	15,276	36	132	249	385	161	49
5	Wheat, other spring.....	83,482	244	1,203	497	1,265	4,020	569
6	Barley.....	449,347	1,293	3,246	5,877	15,657	7,807	1,901
7	Oats.....	2,362,050	9,535	15,703	31,549	93,946	71,434	9,890
8	Rye, fall.....	51,626	87	107	4,363	83	189	29
9	Rye, spring.....	4,997	59	55	124	-	32	18
10	Corn, for husking.....	125,117	207	45	1,946	51	177	1
11	Flax, for seed.....	5,549	2	13	11	352	43	10
12	Buckwheat.....	187,619	865	101	3,711	4,030	4,897	14
13	Beans.....	77,242	20	28	705	62	158	1
14	Peas.....	59,811	38	1,026	478	2,953	556	365
15	Mixed grains.....	1,012,133	5,247	3,466	19,048	35,797	17,613	1,000
16	Hay, cultivated (1).....	3,710,747	24,700	45,149	39,764	144,198	109,453	41,385
17	Timothy.....	576,703	7,575	7,143	8,331	17,160	7,528	1,366
18	Timothy and clover.....	2,526,614	11,542	37,712	18,431	104,698	96,996	39,738
19	Alfalfa.....	441,565	5,118	223	10,060	18,931	3,524	261
20	Millet and Hungarian grass.....	13,284	71	6	331	81	128	3
21	Brome grass.....	1,943	9	-	17	-	-	7
22	Western rye grass.....	408	33	11	-	-	-	-
23	Sweet clover.....	150,170	352	54	2,594	3,326	1,277	10
24	Corn, for fodder.....	270,583	779	90	7,743	3,339	11,743	-
25	Grains cut for hay.....	29,105	265	204	439	710	1,396	369
26	Grains cut for summer feeding.....	3,956	4	10	64	104	102	552
27	Other fodder crops.....	45,898	63	203	271	253	94	85
28	Potatoes.....	171,175	904	2,054	3,305	3,376	5,578	1,612
29	Turnips and swedes.....	55,398	18	398	1,291	2,123	709	112
30	Mangolds and sugar beets, for feed.....	25,007	14	24	731	858	308	10
31	Carrots, for feed.....	781	-	44	22	6	47	11
32	Sugar beets, for sugar.....	30,652	1	2	13	3	13	4
33	Other field roots.....	388	4	6	7	3	3	4
34	Tobacco.....	45,866	-	2	70	-	9	-
35	Hops.....	24	-	-	-	-	-	-
36	Flax, for fibre.....	858	-	-	-	196	11	-
37	Hemp.....	112	-	-	-	-	59	-
38	Other crops.....	236	-	-	17	-	1	-

TABLE 24. Area of Field Crops by Counties, Ontario, 1931—Con.

No.	Crops	Gren- ville	Grey	Haldi- mand	Hali- burton	Halton	Hastings	Huron
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	107,535	439,661	165,569	25,755	109,223	230,057	399,283
2	Wheat, all.....	636	16,271	18,334	96	10,225	3,267	27,906
3	Wheat, fall.....	46	13,453	16,035	13	6,697	1,684	25,207
4	Wheat, Durum.....	51	447	840	22	765	244	761
5	Wheat, other spring.....	539	2,371	1,459	61	2,763	1,339	1,937
6	Barley.....	1,550	28,988	6,600	873	6,979	10,931	23,841
7	Oats.....	24,525	118,021	43,095	8,148	26,390	70,482	109,883
8	Rye, fall.....	97	195	559	39	132	1,271	143
9	Rye, spring.....	11	23	47	18	13	150	20
10	Corn, for husking.....	270	15	729	36	43	567	331
11	Flax, for seed.....	20	128	100	1	19	42	1,617
12	Buckwheat.....	4,906	3,776	2,133	349	767	5,394	9,289
13	Beans.....	45	65	247	3	35	125	11,457
14	Peas.....	53	2,474	926	49	212	869	2,186
15	Mixed grains.....	10,476	51,252	16,388	398	15,940	16,027	59,813
16	Hay, cultivated (1).....	56,802	804,064	59,879	14,469	41,331	108,070	137,644
17	Timothy.....	5,520	21,743	13,995	1,563	9,458	24,720	16,993
18	Timothy and clover.....	48,333	138,073	19,400	12,695	15,465	64,829	94,840
19	Alfalfa.....	1,619	41,246	24,346	87	14,436	13,769	16,488
20	Millet and Hungarian grass.....	14	162	379	8	122	424	562
21	Brome grass.....	210	3	24	-	13	140	20
22	Western rye grass.....	20	2	40	-	18	17	-
23	Sweet clover.....	1,086	2,835	1,695	116	1,319	4,152	8,741
24	Corn, for fodder.....	4,709	3,826	3,395	144	3,194	5,662	5,166
25	Grains cut for hay.....	1,044	1,453	225	344	241	1,271	839
26	Grains cut for summer feeding.....	71	102	98	7	63	93	77
27	Other fodder crops.....	133	513	11,901	167	343	1,113	217
28	Potatoes.....	2,071	4,971	768	529	1,813	4,011	3,523
29	Turnips and swedes.....	73	2,460	17	72	779	527	2,552
30	Mangolds and sugar beets, for feed.....	38	1,043	110	8	685	159	1,828
31	Carrots, for feed.....	2	7	8	3	14	10	3
32	Sugar beets, for sugar.....	3	5	4	-	1	4	558
33	Other field roots.....	-	7	1	2	3	6	5
34	Tobacco.....	-	-	1	-	1	2	-
35	Hops.....	-	-	-	-	-	-	-
36	Flax, for fibre.....	-	1	1	-	-	4	382
37	Hemp.....	-	-	-	-	-	-	-
38	Other crops.....	-	1	3	-	-	-	4

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

(2) Includes unorganized Ontario.

TABLEAU 24. Superficie des grandes cultures par comtés, Ontario, 1931

Dufferin	Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glen-garry	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	Toutes grandes cultures	1
179,937	127,677	168,550	210,210	254,584	141,399	134,056	Tout blé	2
5,319	1,443	11,655	15,779	46,437	1,262	1,767	Blé d'automne	3
3,273	123	7,981	15,599	46,023	145	21	Blé Durum	4
197	259	503	86	162	151	133	Autre blé de printemps	5
1,849	1,061	2,551	94	252	966	1,613	Orge	6
13,720	4,489	7,201	6,446	10,198	3,077	4,534	Avoine	7
43,327	15,667	35,300	42,480	66,178	32,795	44,248	Seigle d'automne	8
1,936	15	3,876	1,439	873	111	—	Seigle de printemps	9
68	11	456	80	266	37	—	Mais à grain	10
11	224	265	7,189	48,884	448	129	Graine de lin	11
19	21	31	83	84	8	23	Sarrasin	12
1,690	2,501	7,997	6,243	1,627	1,428	2,320	Haricots (fèves)	13
28	131	695	14,993	853	99	68	Pois	14
852	109	4,827	467	883	20	64	Grains mélangés	15
32,588	28,930	34,183	23,894	5,215	7,437	3,348	Foin, cultivé (*)	16
70,531	61,614	51,313	69,239	46,676	87,103	71,352	Mil	17
6,122	5,541	9,593	10,827	9,434	14,888	8,963	Mil et trèfle	18
54,896	54,173	30,686	42,933	14,034	66,176	61,064	Luzerne	19
5,512	1,449	4,232	10,253	15,725	5,112	1,074	Millet et mil de Hongrie	20
19	—	450	828	340	115	65	Brome	21
—	6	5	—	—	76	—	Rye de l'ouest	22
—	—	25	2	26	7	—	Trèfle d'odeur	23
3,982	430	6,322	4,426	6,117	729	186	Mais fourrager	24
264	10,297	4,751	14,784	3,425	3,788	4,121	Poin de grain	25
216	610	171	269	164	436	238	Grain coupé pour fourrage vert	26
12	46	51	94	81	66	33	Autres cultures fourragères	27
801	5	371	49	1,156	709	10	Pommes de terre	28
7,056	1,323	4,032	2,788	4,673	2,423	1,596	Navets et choux de Siam	29
1,259	105	1,315	126	22	70	112	Betteraves fourragères	30
231	114	670	311	529	59	30	Carottes, pour fourrage	31
—	3	8	8	61	8	3	Betteraves à sucre	32
8	7	—	268	5,143	3	1	Autres racines	33
1	4	1	12	12	12	—	Tabac	34
—	5	—	3,156	12,014	—	12	Houblon	35
—	—	—	—	—	—	—	Lin fibreux	36
—	—	—	—	21	—	—	Chanvre	37
—	—	—	—	—	—	—	Autres cultures	38
—	3	1	3	9	—	—		

TABLEAU 24. Superficie des grandes cultures par comtés, Ontario, 1931—suite

Kenora	Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox	Lincoln	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	Toutes grandes cultures	1
22,471	356,441	285,609	142,075	158,458	88,927	89,346	Tout blé	2
506	76,391	37,816	3,377	1,561	2,091	7,814	Blé d'automne	3
25	74,691	36,125	179	278	435	6,992	Blé Durum	4
17	629	421	109	202	234	220	Autre blé de printemps	5
464	1,071	1,270	3,089	1,081	1,332	602	Orge	6
1,469	17,298	13,501	5,894	3,659	3,573	2,069	Avoine	7
4,758	65,764	83,813	34,232	42,367	23,356	23,598	Seigle d'automne	8
3	822	231	122	32	43	271	Seigle de printemps	9
13	266	52	30	96	23	20	Mais à grain	10
—	37,410	8,138	307	921	145	1,390	Graine de lin	11
10	110	495	28	26	39	17	Sarrasin	12
1	4,189	902	3,724	3,863	2,755	222	Haricots (fèves)	13
—	34,102	2,581	40	60	37	137	Pois	14
59	727	1,201	393	33	175	190	Grains mélangés	15
255	13,468	26,543	11,123	8,214	6,996	6,283	Foin, cultivé (*)	16
14,237	59,493	86,363	73,097	84,491	46,351	41,533	Mil	17
420	6,843	20,041	10,719	13,550	11,536	17,024	Mil et trèfle	18
13,743	30,501	42,492	55,563	65,986	29,582	11,182	Luzerne	19
33	18,217	17,097	4,533	3,723	3,744	12,631	Millet et mil de Hongrie	20
—	458	414	51	71	86	—	Brome	21
8	337	26	46	43	10	88	Rye de l'ouest	22
10	—	15	—	38	—	—	Trèfle d'odeur	23
23	3,047	6,278	2,185	990	1,393	512	Mais fourrager	24
14	10,114	14,678	5,535	9,234	1,936	3,978	Poin de grain	25
71	139	1,117	1,654	1,183	77	295	Grain coupé pour fourrage vert	26
12	50	121	53	112	3	103	Autres cultures fourragères	27
382	2,135	936	330	175	54	149	Pommes de terre	28
544	4,598	2,871	1,725	2,133	1,299	1,086	Navets et choux de Siam	29
92	20	98	301	276	18	33	Betteraves fourragères	30
18	359	448	98	99	32	153	Carottes, pour fourrage	31
25	45	11	4	2	4	31	Betteraves à sucre	32
1	19,821	3,514	2	9	2	8	Autres racines	33
1	20	30	6	2	2	—	Tabac	34
—	9,175	69	—	—	—	—	Houblon	35
—	—	—	—	—	—	—	Lin fibreux	36
—	2	22	—	—	6	—	Chanvre	37
—	—	53	—	—	—	—	Autres cultures	38
—	13	5	—	—	—	4		

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Comprend partie non organisée de l'Ontario.

TABLE 24. Area of Field Crops by Counties, Ontario, 1931—Con.

No.	Crops	Mani- toulain	Middle- sex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northum- berland	Ontario
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	58,365	320,559	43,277	69,387	159,773	190,151	237,409
2	Wheat, all.....	1,344	31,349	156	681	10,422	11,486	14,687
3	Wheat, fall.....	165	29,885	10	32	9,707	8,813	12,067
4	Wheat, Durum.....	198	369	8	125	472	410	403
5	Wheat, other spring.....	981	1,095	138	464	243	2,263	2,217
6	Barley.....	2,321	14,430	577	2,721	2,513	7,725	13,383
7	Oats.....	8,882	88,697	10,689	17,495	33,833	51,664	52,438
8	Rye, fall.....	17	448	63	113	8,458	4,421	3,015
9	Rye, spring.....	2	57	16	16	291	296	48
10	Corn, for husking.....	30	2,753	24	14	6,232	475	169
11	Flax, for seed.....	27	278	—	24	20	45	34
12	Buckwheat.....	184	4,616	167	216	7,138	12,667	10,904
13	Beans.....	45	5,953	7	17	533	1,947	150
14	Peas.....	1,428	1,123	156	442	234	1,947	1,375
15	Mixed grains.....	3,794	30,499	634	1,709	9,679	21,362	44,801
16	Hay, cultivated(1).....	39,035	108,588	28,866	42,855	49,803	65,932	74,405
17	Timothy.....	2,479	17,710	4,222	8,363	8,423	14,733	14,384
18	Timothy and clover.....	34,565	63,912	23,973	34,385	27,852	36,039	45,084
19	Alfalfa.....	1,419	16,738	47	60	10,029	7,887	9,149
20	Millet and Hungarian grass.....	—	1,975	15	19	566	117	201
21	Brome grass.....	—	16	—	—	75	—	6
22	Western rye grass.....	—	3	—	—	41	7	—
23	Sweet clover.....	572	8,234	9	26	2,817	6,899	5,581
24	Corn, for fodder.....	210	20,212	231	35	6,855	4,658	7,444
25	Grains cut for hay.....	55	825	1,110	460	429	275	204
26	Grains cut for summer feeding.....	21	69	20	127	57	60	34
27	Other fodder crops.....	28	1,502	25	112	1,472	1,278	338
28	Potatoes.....	753	6,053	924	2,032	2,667	3,435	7,340
29	Turnips and swedes.....	139	766	194	324	164	1,486	5,096
30	Mangolds and sugar beets, for feed.....	39	986	19	23	215	519	1,478
31	Carrots, for feed.....	6	23	9	13	28	18	37
32	Sugar beets, for sugar.....	1	1,174	—	1	10	4	4
33	Other field roots.....	1	32	6	15	2	3	24
34	Tobacco.....	—	97	—	4	18,671	—	—
35	Hops.....	—	—	—	—	—	—	—
36	Flax, for fibre.....	—	5	—	—	—	—	1
37	Hemp.....	—	—	—	—	—	—	—
38	Other crops.....	3	19	—	—	47	—	—

TABLE 24. Area of Field Crops by Counties, Ontario, 1931—Con.

No.	Crops	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stor- mont	Sudbury	Thunder Bay
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	55,252	244,713	125,108	409,860	105,010	72,894	52,282
2	Wheat, all.....	1,198	17,631	1,385	56,386	604	1,145	828
3	Wheat, fall.....	30	117	8	54,946	28	60	35
4	Wheat, Durum.....	214	452	265	425	79	242	108
5	Wheat, other spring.....	954	17,062	1,112	1,015	497	843	683
6	Barley.....	3,622	10,978	4,229	29,431	2,746	2,935	1,986
7	Oats.....	11,383	72,237	41,846	107,893	29,591	17,323	6,305
8	Rye, fall.....	42	2,877	88	4,597	81	116	38
9	Rye, spring.....	25	1,094	23	267	1	54	72
10	Corn, for husking.....	20	96	130	80	274	6	2
11	Flax, for seed.....	543	34	63	111	36	23	1
12	Buckwheat.....	38	3,691	1,397	14,062	1,904	306	35
13	Beans.....	11	274	212	217	94	13	4
14	Peas.....	93	11,995	325	4,505	32	635	17
15	Mixed grains.....	355	4,870	7,023	43,307	9,368	1,445	959
16	Hay, cultivated(1).....	55,652	110,847	61,179	180,967	55,431	45,645	55,391
17	Timothy.....	1,760	13,925	7,218	18,522	7,415	3,444	2,265
18	Timothy and clover.....	32,749	90,147	53,089	74,249	46,621	42,029	32,729
19	Alfalfa.....	956	5,047	660	17,708	1,032	124	254
20	Millet and Hungarian grass.....	49	120	207	207	50	33	3
21	Brome grass.....	1	80	7	67	—	—	5
22	Western rye grass.....	—	—	—	40	—	—	44
23	Sweet clover.....	123	999	79	10,174	312	15	91
24	Corn, for fodder.....	61	2,570	4,618	4,360	5,774	48	4
25	Grains cut for hay.....	485	1,680	332	592	587	99	1,998
26	Grains cut for summer feeding.....	10	53	114	238	19	81	145
27	Other fodder crops.....	335	137	50	4,153	58	66	81
28	Potatoes.....	1,206	3,942	1,603	13,072	1,307	2,623	3,843
29	Turnips and swedes.....	132	201	373	3,935	32	275	362
30	Mangolds and sugar beets, for feed.....	36	83	75	1,076	49	25	24
31	Carrots, for feed.....	4	6	14	21	4	14	22
32	Sugar beets, for sugar.....	—	6	4	9	9	2	1
33	Other field roots.....	1	11	—	8	6	3	5
34	Tobacco.....	—	—	24	1	3	2	—
35	Hops.....	—	—	—	—	—	—	—
36	Flax, for fibre.....	—	—	1	2	—	—	—
37	Hemp.....	—	—	—	—	—	—	—
38	Other crops.....	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses

TABLEAU 24. Superficie des grandes cultures par comtés, Ontario, 1931—suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
268,675	73,490	148,184	308,538	137,008	152,542	102,524	Toutes grandes cultures.....	1
15,866	409	12,553	22,227	10,644	1,803	2,596	Tout blé.....	2
15,019	35	9,038	21,304	9,224	28	1,484	Blé d'automne.....	3
285	52	937	145	224	54	292	Blé Durum.....	4
561	322	2,578	778	1,196	1,721	820	Autre blé de printemps.....	5
8,872	2,384	10,807	20,944	6,255	6,872	9,077	Orge.....	6
50,707	22,867	33,651	80,495	45,775	53,203	23,338	Avoine.....	7
1,790	38	1,066	87	635	104	2,256	Seigle d'automne.....	8
132	6	20	22	28	2	123	Seigle de printemps.....	9
1,207	16	28	88	89	486	511	Mais à grain.....	10
47	8	62	237	16	11	24	Graine de lin.....	11
5,997	108	1,478	3,517	4,413	1,270	6,077	Sarrasin.....	12
135	17	22	393	80	130	290	Haricots (fèves).....	13
599	550	284	1,041	2,644	384	1,520	Pois.....	14
61,383	1,639	20,928	52,157	7,015	2,472	8,884	Grains mélangés.....	15
87,046	42,459	56,562	111,067	50,863	79,084	42,529	Foin, cultivé(?).....	16
8,998	5,580	6,592	17,614	11,160	15,265	13,260	Mil.....	17
58,663	36,769	22,875	82,014	30,456	63,135	18,634	Mil et trèfle.....	18
12,156	39	24,226	5,658	5,107	532	5,632	Luzerne.....	19
2,580	46	207	328	147	107	142	Millet et mil de Hongrie.....	20
9	7	17	6	7	-	81	Brome.....	21
14	6	-	10	-	-	6	Rye de l'ouest.....	22
4,626	12	2,635	5,437	3,986	45	4,774	Trèfle d'odeur.....	23
23,414	99	3,087	8,123	3,735	4,371	2,056	Mais fourrager.....	24
760	697	222	529	621	151	66	Foin de grain.....	25
125	53	35	87	11	27	8	Grain coupé pour fourrage vert.....	26
359	10	1,559	78	243	13	1,786	Autres cultures fourragères.....	27
2,368	1,700	4,667	2,599	2,385	1,090	1,279	Pommes de terre.....	28
3,619	380	717	2,632	1,193	70	42	Navets et choux de Siam.....	29
1,702	31	411	2,171	352	58	46	Betteraves fourragères.....	30
9	11	13	1	3	3	10	Carottes, pour fourrage.....	31
4	2	-	2	-	1	4	Betteraves à sucre.....	32
10	6	22	4	8	-	-	Autres racines.....	33
2,522	-	-	1	-	14	-	Tabac.....	34
-	-	-	1	-	21	-	Houblon.....	35
-	-	-	85	-	2	-	Lin fibreux.....	36
-	-	-	-	-	-	-	Chanvre.....	37
3	-	-	-	-	-	2	Autres cultures.....	38

TABLEAU 24. Superficie des grandes cultures par comtés, Ontario, 1931—fin

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Welling-ton	Wentworth	York	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
83,244	179,585	195,350	97,085	352,648	138,305	264,001	Toutes grandes cultures.....	1
1,903	10,201	17,580	11,917	9,930	8,003	30,186	Tout blé.....	2
116	8,507	17,058	11,633	6,700	7,099	20,188	Blé d'automne.....	3
72	270	143	50	456	169	892	Blé Durum.....	4
1,715	1,424	379	234	2,774	735	3,116	Autre blé de printemps.....	5
4,594	15,235	7,343	2,152	18,671	4,785	19,098	Orge.....	6
17,914	50,224	47,371	22,071	79,006	34,019	60,079	Avoine.....	7
3	380	942	419	360	567	1,540	Seigle d'automne.....	8
2	14	89	44	29	52	100	Seigle de printemps.....	9
65	38	125	1,990	28	848	55	Mais à grain.....	10
139	10,897	1,437	22	209	43	56	Graine de lin.....	11
7	57	83	1,733	4,655	1,738	6,541	Sarrasin.....	12
859	1,959	522	738	81	147	107	Haricots (fèves).....	13
1,311	20,800	41,621	94	1,140	330	1,227	Pois.....	14
54,647	59,106	61,655	5,318	80,261	24,073	43,569	Grains mélangés.....	15
2,958	15,936	7,847	40,789	17,759	13,656	9,848	Foin, cultivé(?).....	16
51,454	32,954	37,871	18,307	101,257	21,465	37,074	Mil.....	17
222	4,212	8,219	4,788	10,842	10,355	25,018	Mil et trèfle.....	18
-	258	92	118	150	292	90	Luzerne.....	19
-	5	7	168	6	2	278	Millet et mil de Hongrie.....	20
-	15	12	-	-	-	-	Brome.....	21
13	5,726	7,607	638	7,167	2,206	5,190	Rye de l'ouest.....	22
10	4,270	6,730	4,402	4,672	6,305	5,620	Trèfle d'odeur.....	23
103	154	285	100	287	305	254	Mais fourrager.....	24
20	61	28	10	35	58	161	Foin de grain.....	25
65	1,838	156	2,788	1,392	1,100	2,258	Grain coupé pour fourrage vert.....	26
1,298	1,615	3,398	1,710	6,831	6,637	9,228	Autres cultures fourragères.....	27
257	2,244	3,908	37	6,340	953	4,545	Pommes de terre.....	28
22	473	1,846	88	1,558	818	1,817	Navets et choux de Siam.....	29
20	6	5	11	8	34	38	Betteraves fourragères.....	30
2	1	-	2	3	3	5	Carottes, pour fourrage.....	31
1	3	-	10	20	8	6	Betteraves à sucre.....	32
-	-	17	10	-	-	-	Autres racines.....	33
-	-	1	10	-	-	-	Tabac.....	34
-	-	2	-	-	-	-	Houblon.....	35
-	1	70	-	45	-	-	Lin fibreux.....	36
-	-	-	-	-	-	-	Chanvre.....	37
-	9	50	30	6	3	-	Autres cultures.....	38

1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Counties, Ontario, 1930

No.	Crops	Pro- vince(?)	Add- ington	Algoma	Brant	Bruce	Car- leton	Coch- rane	Duffe- rin	Dun- das
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat(1).....	69,744	127	496	1,124	2,792	961	204	722	295
2	Barley.....	60,606	243	670	722	2,376	1,146	365	1,516	448
3	Oats.....	124,919	552	1,204	1,674	4,511	3,103	783	1,866	914
4	Rye.....	5,777	21	29	360	13	31	9	115	7
5	Corn, for husking.....	15,117	101	27	540	14	77	-	3	47
6	Flax, for seed.....	980	2	6	11	72	16	4	5	5
7	Buckwheat.....	32,150	232	27	534	684	853	4	412	445
8	Beans.....	13,382	61	24	332	79	293	-	11	179
9	Peas.....	13,158	19	513	101	638	126	116	212	46
10	Mixed grains.....	57,354	270	281	937	2,138	1,068	65	1,436	1,399
11	Timothy and clover.....	143,932	904	1,782	1,785	4,902	3,657	1,890	2,149	2,212
12	Alfalfa.....	43,308	410	44	964	1,690	417	14	544	207
13	Grasses.....	3,706	29	2	56	11	28	1	6	6
14	Corn, for fodder.....	52,201	270	33	1,219	1,074	1,922	1	97	1,455
15	Sweet clover.....	16,305	50	6	266	436	161	1	400	76
16	Potatoes.....	139,513	941	1,613	2,258	4,625	3,302	1,409	2,083	1,850
17	Roots.....	58,966	69	464	1,217	2,293	1,155	163	1,007	315
18	Tobacco.....	3,834	1	2	3	2	-	-	-	10

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Counties, Ontario, 1930—Con

No.	Crops	Hal- ton	Hast- ings	Huron	Kenora	Kent	Lamb- ton	Lanark	Leeds	Lennox
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat(1).....	881	734	3,652	140	4,504	3,459	823	426	323
2	Barley.....	850	1,621	3,107	202	1,735	1,455	1,013	684	523
3	Oats.....	1,398	3,324	5,167	406	4,385	4,167	2,037	2,345	1,063
4	Rye.....	14	221	22	10	114	32	40	21	13
5	Corn, for husking.....	17	225	96	1	3,238	926	161	339	55
6	Flax, for seed.....	8	10	119	2	14	48	16	11	8
7	Buckwheat.....	249	1,260	1,187	2	518	210	827	737	533
8	Beans.....	33	216	1,211	1	2,741	573	236	208	79
9	Peas.....	64	241	403	26	117	356	108	28	58
10	Mixed grains.....	872	902	3,057	21	1,581	1,971	835	493	340
11	Timothy and clover.....	1,432	4,191	5,548	794	2,679	3,856	2,583	3,030	1,409
12	Alfalfa.....	969	1,404	1,756	9	2,408	1,920	670	474	432
13	Grasses.....	26	168	193	7	97	154	31	37	53
14	Corn, for fodder.....	615	1,420	1,342	2	1,266	2,329	1,226	1,531	57
15	Sweet clover.....	89	521	1,142	2	257	805	240	129	142
16	Potatoes.....	1,298	4,267	5,445	634	3,094	3,077	2,501	2,822	1,329
17	Roots.....	962	856	3,356	144	2,176	1,252	691	547	128
18	Tobacco.....	-	3	4	-	1,186	17	3	1	1

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Counties, Ontario, 1930—Con.

No.	Crops	Peel	Perth	Peter- borough	Pres- cott	Prince Edward	Rainy River	Ren- frew	Russell	Simcoe
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat(1).....	1,149	2,552	1,081	587	469	297	2,456	433	3,985
2	Barley.....	1,156	2,982	929	997	943	518	1,737	700	3,197
3	Oats.....	1,708	3,978	1,981	2,186	1,375	781	3,699	1,885	5,613
4	Rye.....	74	7	107	9	306	14	594	13	415
5	Corn, for husking.....	4	46	53	271	142	14	82	144	61
6	Flax, for seed.....	21	16	8	11	5	36	34	22	38
7	Buckwheat.....	280	784	767	330	862	10	913	391	2,044
8	Beans.....	19	83	74	269	177	7	268	337	148
9	Peas.....	66	323	305	182	268	19	1,646	151	784
10	Mixed grains.....	993	2,834	625	325	519	24	517	590	2,949
11	Timothy and clover.....	1,577	4,563	2,235	2,295	1,666	1,512	4,043	2,075	5,412
12	Alfalfa.....	1,267	696	666	72	666	139	574	90	2,025
13	Grasses.....	21	190	86	3	85	21	24	16	53
14	Corn, for fodder.....	526	1,961	1,035	1,071	457	26	768	1,128	1,502
15	Sweet clover.....	207	589	382	8	407	4	96	16	976
16	Potatoes.....	1,733	4,368	2,322	1,920	1,851	1,100	4,059	1,737	5,912
17	Roots.....	823	3,287	1,156	209	193	282	510	520	3,396
18	Tobacco.....	-	2	-	71	-	2	4	100	12

(1) This item is composed of 51,122 farms reporting fall wheat and of 18,622 farms reporting spring wheat. Some farms reported both spring and fall wheat.  
(2) Includes unorganized Ontario.

TABLEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par comtés, Ontario, 1930

Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glen-garry	Grenville	Grey	Haldimand	Hamburton	Grandes cultures	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
1,200	1,797	3,123	392	567	206	2,983	1,957	36	Blé <sup>(1)</sup> .....	1
932	745	1,285	636	905	278	4,060	854	238	Orge.....	2
1,823	2,693	3,826	1,878	2,085	1,319	5,927	2,085	516	Avoine.....	3
383	167	145	29	3	12	18	45	7	Seigle.....	4
90	1,007	3,398	255	116	87	9	176	43	Mais à grain.....	5
12	5	12	3	12	7	83	21	3	Graine de lin.....	6
1,097	965	301	403	547	765	880	358	135	Sarrasin.....	7
213	1,626	350	196	137	146	70	108	6	Haricots (fèves).....	8
638	102	140	28	48	16	783	179	24	Pois.....	9
1,559	1,289	829	428	377	506	3,278	812	67	Grains mélangés.....	10
2,328	3,129	2,212	2,604	2,274	2,010	6,603	1,967	705	Mil et trèfle.....	11
581	1,123	1,953	453	188	261	3,147	1,616	14	Luzeerne.....	12
105	218	90	69	7	15	24	62	6	Herbes.....	13
1,227	1,826	484	917	899	7	1,291	620	98	Mais fourrager.....	14
707	413	646	61	33	149	473	128	17	Trèfle d'odeur.....	15
2,433	2,963	2,483	2,544	2,048	1,790	6,276	1,205	692	Pommes de terre.....	16
1,493	665	1,436	321	154	217	3,246	235	123	Racines.....	17
1	121	1,573	-	72	2	6	2	-	Tabac.....	18

TABLEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par comtés, Ontario, 1930—suite

Lin- col.	Mani- toulin	Middle- sex	Mus- kota	Nipis- sing	Nor- folk	Nor- thum- berland	On- tario	Oxford	Parry Sound	Grandes cultures	no.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
986	399	3,526	69	236	1,271	1,303	1,765	1,993	188	Blé(1).....	1
325	473	1,844	224	637	359	1,070	1,595	1,224	641	Orge.....	2
1,523	846	5,019	804	1,248	2,227	2,561	2,557	2,808	1,360	Avoine.....	3
30	9	84	6	16	650	543	238	161	17	Seigle.....	4
313	29	553	29	14	1,040	160	65	246	18	Mais à grain.....	5
8	15	14	1	14	8	8	19	17	10	Graine de lin.....	6
58	54	901	66	96	1,158	1,676	1,496	1,035	62	Sarrasin.....	7
96	30	1,004	10	17	242	241	100	122	18	Haricots (fèves).....	8
52	500	305	101	213	39	340	294	190	262	Pois.....	9
388	349	2,115	93	162	516	1,167	2,089	2,626	149	Grains mélangés.....	10
1,678	1,171	5,271	1,398	1,777	2,547	2,927	3,154	3,775	1,942	Mil et trèfle.....	11
1,060	168	1,934	11	7	956	962	955	1,120	9	Luzeerne.....	12
32	-	637	10	2	107	51	74	446	8	Herbes.....	13
744	72	3,240	109	13	1,046	1,325	1,516	2,943	35	Mais fourrager.....	14
60	104	846	3	4	314	753	657	446	4	Trèfle d'odeur.....	15
1,424	1,054	5,239	1,301	1,645	2,596	3,165	3,348	3,730	1,889	Pommes de terre.....	16
362	233	2,018	341	396	532	1,398	2,605	2,577	548	Racines.....	17
-	-	23	-	21	489	-	-	59	-	Tabac.....	18

TABLEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par comtés, Ontario, 1930—fin

Stormont	Sudbury	Thunder Bay	Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Grandes cultures	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
157	448	279	613	1,189	1,687	1,301	1,570	1,008	2,823	Blé <sup>(1)</sup> .....	1
446	690	363	769	1,514	1,106	314	2,568	691	1,985	Orge.....	2
1,650	1,293	673	1,206	2,313	2,365	1,540	3,683	1,807	3,179	Avoine.....	3
2	97	52	3	42	120	58	28	53	148	Seigle.....	4
128	9	-	2	34	442	17	123	24	14	Mais à grain.....	5
5	13	-	1	30	19	13	8	31	18	Graine de lin.....	6
522	80	9	35	1,205	392	334	997	385	1,043	Sarrasin.....	7
276	13	6	7	51	53	384	29	93	79	Haricots (fèves).....	8
24	297	95	280	310	147	42	334	110	349	Pois.....	9
572	99	57	104	1,266	1,974	359	3,330	1,264	2,338	Grains mélangés.....	10
2,162	1,970	1,803	1,701	2,575	2,488	1,834	4,576	2,136	3,034	Mil et trèfle.....	11
165	9	35	27	672	855	509	1,082	873	2,036	Luzeerne.....	12
9	4	5	-	111	56	28	56	43	27	Herbes.....	13
1,145	9	3	-	1,140	1,303	731	1,231	1,231	1,165	Mais fourrager.....	14
53	1	9	1	584	809	48	788	195	599	Trèfle d'odeur.....	15
1,940	1,720	1,675	1,344	2,412	2,828	1,588	4,326	2,217	4,086	Pommes de terre.....	16
203	225	563	319	1,499	2,436	220	3,197	1,233	2,999	Racines.....	17
12	5	-	5	-	5	2	1	-	-	Tabac.....	18

(1) Cet item est composé de 51,122 fermes déclarant du blé d'automne et de 18,622 fermes déclarant du blé de printemps. Certaines fermes ont déclaré du blé de printemps et du blé d'automne.

(2) Comprend partie non organisée de l'Ontario.

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Counties, Ontario, 1930

No.	Crops	Unit	Province <sup>(1)</sup>	Adding- ton	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane
1	All field crops.....	ac.	9,170,555	44,600	71,667	129,666	322,341	235,494	53,717
2		\$	145,048,085	576,209	1,161,140	1,945,838	4,396,390	3,805,744	802,127
3	Grains and seeds.....	ac.	4,882,942	17,484	22,088	77,581	169,248	105,900	9,338
4		\$	63,778,458	207,547	315,302	881,939	2,168,549	1,262,628	114,832
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	4,287,613	27,116	49,579	52,085	153,093	129,594	44,379
6		\$	82,269,627	368,662	845,838	1,063,899	2,227,841	2,643,216	687,295
	Grains and seeds—								
7	Wheat, all.....	ac.	632,320	363	1,455	12,721	22,665	3,778	487
8		bu.	14,054,340	8,618	25,714	255,895	490,553	87,398	7,146
9		\$	9,486,088	6,523	23,187	173,088	537,722	66,840	6,068
10	Wheat, fall.....	ac.	547,204	73	150	12,316	21,679	42	55
11		bu.	12,352,911	1,568	2,553	248,327	469,635	1,034	1,052
12		\$	8,315,440	1,223	2,503	168,056	323,678	620	1,030
13	Wheat, Durum.....	ac.	12,004	51	134	181	199	115	49
14		bu.	256,160	1,235	2,338	3,130	4,838	2,220	787
15		\$	177,919	943	2,033	2,037	3,293	1,515	630
16	Wheat, other spring.....	ac.	73,112	239	1,171	224	687	3,621	383
17		bu.	1,445,269	5,715	20,823	4,438	16,080	84,144	5,307
18		\$	992,729	4,357	18,651	2,995	10,751	64,705	4,408
19	Barley.....	ac.	486,157	1,403	2,784	6,116	16,469	8,977	1,492
20		bu.	13,949,224	36,629	59,814	176,390	499,991	289,562	27,904
21		\$	5,437,405	16,691	39,049	65,545	181,119	118,885	16,357
22	Oats.....	ac.	2,290,814	8,935	14,028	30,082	91,854	71,296	6,579
23		bu.	76,283,482	262,832	409,949	939,503	3,395,754	2,569,450	139,992
24		\$	23,830,649	83,802	182,510	281,017	1,058,507	739,002	73,886
25	Rye, all.....	ac.	48,331	82	133	4,168	83	263	38
26		bu.	661,021	1,193	2,961	61,002	2,033	5,122	730
27		\$	524,699	728	1,847	28,333	1,101	2,107	548
28	Rye, fall.....	ac.	44,694	58	62	4,093	77	217	36
29		bu.	608,269	928	1,988	60,044	1,873	4,031	673
30		\$	298,452	569	1,213	27,959	989	1,701	505
31	Rye, spring.....	ac.	3,637	24	61	65	6	46	2
32		bu.	52,752	265	973	958	160	1,091	57
33		\$	26,247	159	634	374	112	406	43
34	Corn, for husking.....	ac.	85,038	139	23	1,409	12	128	-
35		bu.	3,722,168	4,695	634	28,140	255	4,132	-
36		\$	2,054,777	3,071	603	17,308	203	2,574	-
37	Flax, for seed.....	ac.	4,218	2	2	35	277	28	4
38		bu.	47,021	18	32	281	2,100	268	67
39		\$	68,689	27	52	451	2,892	403	114
40	Buckwheat.....	ac.	215,180	1,268	72	4,321	3,938	4,818	3
41		bu.	3,280,520	24,202	1,082	35,366	59,273	99,895	77
42		\$	1,747,487	13,806	931	17,283	33,927	48,044	54
43	Beans.....	ac.	81,874	24	7	681	74	183	-
44		bu.	1,080,486	310	219	4,713	1,058	3,906	-
45		\$	1,416,465	752	482	6,442	2,236	6,438	-
46	Peas.....	ac.	53,232	30	1,009	397	2,948	583	135
47		bu.	971,603	741	16,422	6,241	52,870	12,686	2,443
48		\$	990,239	546	20,994	7,058	47,320	16,253	4,368
49	Mixed grains.....	ac.	985,778	5,238	2,585	17,661	31,028	15,846	600
50		bu.	33,779,747	158,195	75,374	579,744	1,135,303	584,665	12,044
51		\$	14,221,418	66,303	40,604	230,129	469,801	255,484	6,864
52	All clover seed.....	bu.	311,384	1,337	167	5,439	3,360	354	413
53		\$	2,620,643	13,757	2,094	54,417	26,341	3,242	5,645
54	All grass seed.....	bu.	115,214	303	353	180	1,535	482	116
55		\$	579,899	1,541	2,949	898	7,380	3,206	928

<sup>(1)</sup> Includes unorganized Ontario.

TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et grains par comtés, Ontario, 1930

Dufferin	Dundas	Durham	Elgin	Essex	Fron- tenac	Glen- garry	Unité	Grandes cultures	No.
174,428 2,370,365	125,937 1,881,206	162,567 2,321,360	207,375 3,492,638	239,720 5,700,478	142,070 1,982,206	133,013 1,478,770	ac. \$	Toutes grandes cultures.....	1 2
97,117 1,101,786	50,980 668,026	101,782 1,117,863	122,278 1,647,618	168,890 2,492,344	46,847 580,507	53,809 499,832	ac. \$	Céréales et grains.....	3 4
77,311 1,263,580	75,017 1,218,180	60,785 1,208,497	85,097 1,845,075	70,830 3,208,134	95,233 1,461,699	79,204 978,938	ac. \$	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5 6
Céréales et grains—									
4,704 111,196 74,916	970 20,613 16,150	9,779 227,752 143,752	18,401 352,750 235,856	44,497 1,060,174 675,672	1,137 22,676 17,188	1,591 25,907 19,606	ac. bo. \$	Tout blé.....	7 8 9
2,894 67,699 46,496	115 2,562 1,860	7,096 175,976 112,714	18,281 349,678 233,780	44,232 1,053,960 672,058	116 2,159 1,676	37 889 721	ac. bo. \$	Blé d'automne.....	10 11 12
180 4,195 3,200	165 3,476 2,701	369 6,518 4,296	53 1,454 936	90 1,804 1,104	123 2,211 1,659	131 2,102 1,852	ac. bo. \$	Blé Durum.....	13 14 15
1,630 39,302 25,219	690 14,475 10,589	2,314 45,258 26,742	67 1,618 1,140	175 4,410 2,510	898 18,206 13,853	1,423 22,916 17,033	ac. bo. \$	Autre blé de printemps.....	16 17 18
16,283 451,284 165,062	4,242 125,498 60,997	8,238 223,011 78,733	6,329 196,928 82,394	12,677 384,358 125,560	3,262 79,935 36,571	4,226 96,620 48,212	ac. bo. \$	Orge.....	19 20 21
40,795 1,297,036 412,980	14,789 444,084 163,912	33,836 1,061,330 309,348	41,923 1,624,599 471,428	65,249 2,503,509 652,895	32,786 987,955 309,835	42,414 1,137,321 358,033	ac. bo. \$	Avoine.....	22 23 24
1,160 16,033 7,035	22 570 228	3,840 43,374 16,691	1,392 18,436 10,551	968 18,552 10,615	91 1,360 971	31 810 510	ac. bo. \$	Tout seigle.....	25 26 27
1,155 15,958 6,990	13 220 132	3,445 38,894 14,893	1,337 17,274 9,854	855 15,752 9,318	67 1,100 807	30 800 504	ac. bo. \$	Seigle d'automne.....	28 29 30
5 75 45	9 150 96	395 4,480 1,798	55 1,162 697	113 2,800 1,297	24 260 164	1 10 6	ac. bo. \$	Seigle de printemps.....	31 32 33
3 62 43	130 3,060 2,660	252 11,165 7,661	5,458 225,454 126,649	31,509 1,401,868 772,996	382 11,667 9,668	112 3,370 2,935	ac. bo. \$	Maïs à grain.....	34 35 36
7 89 174	11 96 185	22 215 325	17 150 240	20 269 417	5 4 6	22 359 711	ac. bo. \$	Graine de lin.....	37 38 39
2,665 29,266 16,614	2,865 55,566 31,497	9,134 160,071 79,690	7,980 102,752 49,817	2,274 31,719 16,412	1,679 32,598 18,249	2,451 40,542 21,684	ac. bo. \$	Sarrasin.....	40 41 42
15 156 290	190 3,132 5,507	406 5,203 9,955	17,292 209,553 264,467	1,083 12,497 16,204	133 1,859 4,017	77 1,357 3,206	ac. bo. \$	Haricots (fèves).....	43 44 45
731 10,977 8,479	177 3,425 5,241	4,470 78,891 93,818	431 6,998 6,871	562 13,597 19,536	31 440 686	52 709 1,557	ac. bo. \$	Pois.....	46 47 48
30,754 964,475 357,000	27,524 866,537 358,557	31,805 991,120 325,933	23,055 930,395 353,327	10,051 356,651 139,623	7,341 219,261 109,983	2,833 63,457 32,133	ac. bo. \$	Grains mélangés.....	49 50 51
9,105 56,248	835 7,994	6,920 50,369	4,408 41,835	6,497 60,970	867 10,047	522 6,928	bo. \$	Toutes graines de trèfle.....	52 53
558 2,945	2,007 11,098	390 1,588	818 4,178	337 1,444	756 3,256	746 4,317	bo. \$	Toutes graines d'herbe.....	54 55

(1) Comprend partie non organisée de l'Ontario.

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Counties, Ontario, 1930—Con.

No.	Crops	Unit	Grenville	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron
1	All field crops.....	ac.	104,108	433,280	161,134	25,470	106,252	227,601	397,143
2		\$	1,251,995	5,703,163	2,246,703	308,664	1,759,514	3,016,267	5,807,598
3	Grains and seeds.....	ac.	88,328	219,956	85,734	8,494	60,805	106,775	252,171
4		\$	376,649	2,602,254	1,340,606	84,969	899,318	1,147,216	3,497,274
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	65,780	213,324	75,400	16,976	45,447	120,826	144,972
6		\$	875,346	3,100,909	906,197	223,695	860,196	1,869,051	2,310,324
	Grains and seeds—								
7	Wheat, all.....	ac.	474	19,681	18,865	75	7,429	3,403	53,119
8		bu.	10,820	424,053	294,819	1,238	149,140	65,561	848,172
9		\$	8,699	289,591	208,184	765	100,422	45,987	580,497
10	Wheat, fall.....	ac.	39	17,121	17,158	—	4,789	2,242	31,097
11		bu.	1,293	371,283	260,917	—	90,318	43,225	797,944
12		\$	1,151	252,778	185,184	—	65,318	30,656	546,377
13	Wheat, Durum.....	ac.	40	264	596	27	467	234	559
14		bu.	850	5,843	11,400	528	9,977	4,324	13,520
15		\$	640	4,228	7,885	317	6,563	2,861	9,330
16	Wheat, other spring.....	ac.	395	2,196	1,111	48	2,167	927	1,493
17		bu.	8,677	46,927	22,502	710	48,845	18,012	36,708
18		\$	6,908	32,585	15,115	448	34,541	12,470	24,790
19	Barley.....	ac.	1,435	31,471	6,460	720	9,061	11,231	25,991
20		bu.	39,107	889,886	172,549	16,194	257,527	300,332	828,384
21		\$	18,612	318,834	67,683	8,776	101,190	131,174	295,467
22	Oats.....	ac.	22,544	114,066	41,702	7,090	27,330	67,686	108,242
23		bu.	567,535	3,903,106	1,308,418	156,508	939,181	1,830,799	4,055,975
24		\$	192,166	1,218,360	408,503	67,206	321,689	621,065	1,234,851
25	Rye, all.....	ac.	80	154	227	25	115	1,274	209
26		bu.	1,360	4,175	3,895	459	1,470	17,001	4,240
27		\$	860	2,766	2,312	228	886	10,559	2,619
28	Rye, fall.....	ac.	74	128	216	23	115	1,143	205
29		bu.	1,263	3,403	3,655	439	1,470	15,149	4,140
30		\$	783	2,242	2,144	220	886	9,325	2,549
31	Rye, spring.....	ac.	6	26	11	2	—	131	4
32		bu.	97	772	240	20	—	1,852	100
33		\$	77	524	168	8	—	1,234	70
34	Corn, for husking.....	ac.	148	10	497	26	34	474	342
35		bu.	3,732	288	10,655	750	855	16,691	11,960
36		\$	4,008	254	9,268	709	594	12,455	9,604
37	Flax, for seed.....	ac.	6	82	59	1	34	18	1,659
38		bu.	40	1,105	616	10	263	172	16,865
39		\$	65	2,269	1,027	18	581	187	22,029
40	Buckwheat.....	ac.	4,442	4,557	3,003	287	1,377	6,708	10,213
41		bu.	72,795	63,388	16,716	6,278	11,317	112,074	107,341
42		\$	38,322	33,356	10,496	3,490	6,386	62,239	66,950
43	Beans.....	ac.	59	57	108	2	24	116	12,844
44		bu.	1,208	1,039	1,828	24	262	1,812	157,370
45		\$	2,589	2,335	3,115	41	307	3,638	235,877
46	Peas.....	ac.	50	2,128	802	33	158	666	1,973
47		bu.	1,031	39,477	12,488	385	2,476	15,782	39,218
48		\$	1,702	33,979	12,185	494	2,440	18,168	37,785
49	Mixed grains.....	ac.	9,090	47,850	14,011	235	15,249	15,199	57,549
50		bu.	248,570	1,586,166	429,722	5,097	513,044	465,507	2,238,008
51		\$	104,569	630,265	174,335	2,956	226,949	195,287	944,376
52	All clover seed.....	bu.	619	8,382	12,674	5	12,095	3,917	8,351
53		\$	3,752	63,881	127,697	50	129,786	41,984	58,357
54	All grass seed.....	bu.	241	1,525	63,159	47	455	838	1,833
55		\$	1,305	6,364	315,701	236	2,088	4,473	8,862

**TABEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par comtés, Ontario, 1930—suite**

Kenora	Kent	Lamb- ton	Lanark	Leeds	Lennox	Lincoln	Unité	Grandes cultures	No.
20,696 367,003	342,750 8,023,606	281,886 3,997,357	142,242 2,210,305	159,349 2,502,232	88,813 959,171	86,914 1,256,643	ac. \$	Toutes grandes cultures.....	1 2
5,789 116,314	250,436 3,897,462	175,059 2,187,409	58,065 678,282	59,826 727,816	40,117 409,614	38,691 476,499	ac. \$	Céréales et graines.....	3 4
14,907 250,689	92,314 4,132,154	103,827 1,809,948	84,177 1,532,023	99,523 1,774,967	48,696 549,557	48,223 780,144	ac. \$	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5 6
<b>Céréales et graines—</b>									
334 5,968 4,747	75,010 1,769,741 1,140,622	39,148 831,701 537,213	5,373 73,290 53,068	1,247 25,237 22,526	1,660 35,849 23,920	7,405 120,711 93,514	ac. bo. \$	Tout blé.....	7 8 9
12 118 93	72,434 1,705,972 1,100,092	38,407 813,749 526,080	151 3,293 2,384	236 4,681 4,419	450 10,472 6,803	6,956 112,077 86,910	ac. bo. \$	Blé d'automne.....	10 11 12
19 397 298	1,137 29,837 19,104	213 4,521 2,888	95 2,177 1,656	127 2,656 2,237	178 4,185 3,094	145 2,906 2,134	ac. bo. \$	Blé Durum.....	13 14 15
303 5,453 4,356	1,439 33,932 21,426	528 13,431 8,245	3,127 67,820 49,026	884 17,950 15,870	1,032 21,192 14,023	304 5,728 4,470	ac. bo. \$	Autre blé de printemps.....	16 17 18
1,283 34,969 15,736	20,279 660,485 260,117	12,222 394,329 137,371	6,252 184,896 79,664	3,498 94,512 48,126	3,795 104,108 39,019	1,776 42,726 19,513	ac. bo. \$	Orge.....	19 20 21
3,936 124,271 49,551	66,238 2,751,439 727,334	78,801 2,841,280 755,239	33,593 1,060,427 341,077	42,338 1,301,857 478,942	23,625 783,400 212,555	22,636 652,497 220,074	ac. bo. \$	Avoine.....	22 23 24
20 299 157	753 12,841 6,918	166 3,294 1,744	195 3,145 1,936	100 1,513 932	47 633 281	185 2,550 1,515	ac. bo. \$	Tout seigle.....	25 26 27
6 168 85	715 11,606 6,263	152 3,167 1,702	176 2,865 1,778	50 583 367	37 496 212	183 2,460 1,461	ac. bo. \$	Seigle d'automne.....	28 29 30
14 131 72	33 1,235 655	14 127 42	19 280 158	50 730 565	10 137 69	2 90 54	ac. bo. \$	Seigle de printemps.....	31 32 33
- 2 2	25,857 1,361,649 645,942	4,780 192,990 117,523	196 5,690 4,826	705 25,492 21,663	134 5,390 3,337	947 32,275 21,535	ac. bo. \$	Mais à grain.....	34 35 36
4 50 88	64 2,199 3,299	551 6,688 7,336	26 286 521	22 214 481	20 222 389	19 266 493	ac. bo. \$	Graine de lin.....	37 38 39
10 120 72	4,032 72,224 39,396	966 10,731 6,346	3,901 81,317 41,757	3,866 66,375 39,757	3,449 64,471 31,763	314 1,924 1,385	ac. bo. \$	Sarrasin.....	40 41 42
- 5 8	35,056 512,589 610,987	2,670 29,003 36,261	79 1,336 3,337	80 1,199 2,598	51 718 1,137	106 1,394 3,919	ac. bo. \$	Haricots (fèves).....	43 44 45
33 706 383	507 10,046 15,593	1,335 25,235 24,526	295 6,376 7,159	34 448 900	213 5,660 6,682	127 1,076 1,674	ac. bo. \$	Pois.....	46 47 48
169 5,418 2,467	22,640 836,912 353,221	34,420 1,178,499 456,288	10,155 320,838 137,310	7,938 252,084 108,459	7,123 237,537 77,051	5,176 140,625 60,844	ac. bo. \$	Grains mélangés.....	49 50 51
5,958 42,654	10,202 92,673	11,763 100,497	450 4,881	121 1,090	775 7,279	4,272 50,668	bo. \$	Toutes graines de trèfle.....	52 53
85 449	359 1,350	1,607 7,065	397 2,748	297 1,841	1,488 6,201	281 1,865	bo. \$	Toutes graines d'herbe.....	54 55

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Counties, Ontario, 1930—Con.

No.	Crops	Unit	Mani- toulin	Middle- sex	Mus- koka	Nipis- sing	Norfolk	Northum- berland	Ontario
1	All field crops.....	ac.	58,427	316,460	42,636	67,801	149,677	186,245	231,219
2		\$	814,860	4,797,475	707,045	1,050,739	5,237,515	2,763,732	3,854,553
3	Grains and seeds.....	ac.	16,836	186,669	10,709	19,993	76,607	110,574	138,391
4		\$	268,729	2,421,737	143,918	277,396	854,957	1,359,617	1,651,626
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	41,591	129,791	31,927	47,808	73,070	75,674	92,328
6		\$	556,131	2,375,738	663,127	773,343	4,382,558	1,404,115	2,203,027
Grains and seeds—									
7	Wheat, all.....	ac.	1,291	34,656	153	422	11,144	10,391	14,303
8		bu.	23,718	779,511	2,867	7,513	219,548	232,469	339,550
9		\$	20,823	616,883	2,390	6,342	166,211	167,889	226,192
10	Wheat, fall.....	ac.	199	33,895	3	37	10,905	8,126	11,934
11		bu.	2,900	781,916	—	679	215,126	188,440	288,978
12		\$	2,867	504,668	—	541	153,000	136,474	193,782
13	Wheat, Durum.....	ac.	218	254	10	72	168	313	337
14		bu.	4,466	5,619	192	1,164	2,993	5,646	7,126
15		\$	4,125	3,811	172	774	2,230	4,300	4,472
16	Wheat, other spring.....	ac.	874	507	140	313	71	1,949	2,032
17		bu.	16,352	11,976	2,675	5,670	1,429	38,383	43,446
18		\$	13,831	8,404	2,218	5,027	981	27,115	27,938
19	Barley.....	ac.	2,286	16,008	621	2,422	2,458	7,869	14,650
20		bu.	56,742	568,467	13,829	57,774	75,585	214,015	420,814
21		\$	35,514	197,287	7,709	33,142	28,136	96,120	164,674
22	Oats.....	ac.	8,195	87,872	9,113	15,091	32,157	51,675	49,798
23		bu.	251,779	3,577,850	250,600	475,084	989,067	1,526,196	1,548,712
24		\$	113,379	963,227	120,032	199,171	308,653	530,868	478,874
25	Rye, all.....	ac.	27	437	53	88	7,784	4,466	2,694
26		bu.	520	7,861	1,455	2,383	74,202	60,404	45,221
27		\$	317	4,345	751	1,222	55,411	32,698	19,252
28	Rye, fall.....	ac.	24	410	46	64	7,527	4,142	2,607
29		bu.	495	7,366	1,375	2,042	69,860	55,608	44,139
30		\$	298	4,161	710	1,087	33,629	29,842	18,830
31	Rye, spring.....	ac.	3	27	7	24	257	324	87
32		bu.	25	495	80	341	4,342	4,796	1,082
33		\$	19	184	41	205	1,782	2,756	422
34	Corn, for husking.....	ac.	17	2,031	23	12	4,465	399	97
35		bu.	351	72,664	589	213	143,469	17,427	3,858
36		\$	334	54,843	369	146	97,169	9,772	2,289
37	Flax, for seed.....	ac.	13	72	—	12	17	16	39
38		bu.	118	917	6	252	153	191	377
39		\$	187	1,669	9	453	267	419	445
40	Buckwheat.....	ac.	148	5,701	145	186	9,072	12,978	11,933
41		bu.	1,803	72,071	2,895	3,255	89,604	241,420	219,825
42		\$	1,269	38,996	2,141	1,933	44,964	129,455	109,975
43	Beans.....	ac.	27	6,111	5	7	629	521	113
44		bu.	506	70,093	84	101	4,634	8,837	2,120
45		\$	929	90,114	164	193	6,840	15,470	2,673
46	Peas.....	ac.	1,536	1,099	113	307	150	1,769	1,294
47		bu.	21,842	17,717	1,554	5,086	3,084	36,927	26,187
48		\$	23,551	19,017	2,075	7,198	3,302	39,667	23,707
49	Mixed grains.....	ac.	3,296	32,682	483	1,446	8,731	20,490	43,470
50		bu.	95,108	1,218,820	14,565	39,548	316,842	596,042	1,426,969
51		\$	51,670	442,479	8,255	20,376	107,237	283,759	547,409
52	All clover seed.....	bu.	905	10,352	1	295	3,980	5,970	9,981
53		\$	8,729	84,968	8	3,055	37,376	49,539	72,371
54	All grass seed.....	bu.	378	1,752	3	546	5,879	800	773
55		\$	2,027	7,909	15	4,095	29,391	4,061	3,665

**TABEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par comtés, Ontario, 1930—suite**

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Grandes cultures	
264,637 4,908,382	70,693 1,112,990	144,385 2,627,195	304,789 4,805,214	133,263 2,189,822	151,736 1,769,080	102,096 1,143,286	ac. \$	Toutes grandes cultures.....	1
149,589 2,185,042	22,660 310,950	83,592 1,335,930	183,305 2,550,029	75,686 983,132	65,540 646,343	55,524 561,938	ac. \$	Céréales et graines.....	2
115,048 2,723,340	48,033 802,040	60,793 1,291,265	121,484 2,255,185	57,577 1,266,690	36,196 1,122,737	46,572 591,348	ac. \$	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	3
									4
								Céréales et graines—	5
17,681 419,226 291,367	352 5,848 4,500	11,675 288,222 196,728	21,965 566,915 384,394	9,322 201,851 139,664	1,797 31,342 24,087	2,510 48,236 32,890	ac. bo. \$	Tout blé.....	6
17,252 408,926 284,221	29 510 358	8,172 207,989 142,200	21,210 548,293 371,051	8,022 178,266 123,304	32 544 427	1,801 33,943 23,084	ac. bo. \$	Blé d'automne.....	7
130 3,597 2,521	51 717 576	807 19,025 12,728	72 2,740 1,919	176 3,617 2,503	34 500 426	157 3,298 2,118	ac. bo. \$	Blé Durum.....	8
299 6,703 4,615	272 4,621 3,566	2,696 61,208 41,800	683 15,882 11,424	1,124 19,968 13,857	1,731 30,298 23,174	552 10,995 7,688	ac. bo. \$	Autre blé de printemps.....	9
9,712 343,666 139,565	2,099 51,502 31,511	14,293 426,494 156,081	22,782 750,589 284,427	6,795 170,206 70,234	7,105 185,789 77,973	9,260 247,573 89,324	ac. bo. \$	Orge.....	10
51,395 2,047,193 636,175	18,529 532,006 249,317	35,400 1,186,288 373,044	79,249 3,047,156 939,621	45,155 1,370,206 470,808	52,053 1,534,351 438,668	23,432 743,268 206,902	ac. bo. \$	Avoine.....	11
1,310 18,766 9,323	31 539 273	830 12,812 5,634	7 280 114	652 9,046 5,384	127 4,096 2,171	2,387 34,057 14,671	ac. bo. \$	Tout seigle.....	12
1,198 17,483 8,618	25 448 229	822 12,602 5,558	7 220 114	599 8,589 5,098	125 4,035 2,141	2,265 31,811 13,752	ac. bo. \$	Seigle d'automne.....	13
112 1,283 705	6 91 44	8 210 76	— — —	53 457 286	2 60 30	122 2,246 919	ac. bo. \$	Seigle de printemps.....	14
872 24,195 15,760	7 198 137	8 45 36	127 3,218 2,826	65 1,482 931	395 9,300 7,951	434 14,673 8,700	ac. bo. \$	Mais à grain.....	15
77 1,123 2,023	4 103 167	68 716 1,411	111 1,119 1,902	23 224 348	7 67 131	17 250 485	ac. bo. \$	Graine de lin.....	16
8,566 133,121 70,271	86 1,556 926	2,197 25,305 13,130	5,529 79,224 46,237	4,552 86,257 46,042	1,296 22,090 10,615	6,517 73,581 38,392	ac. bo. \$	Sarrasin.....	17
142 2,947 4,895	13 232 474	21 280 282	471 5,293 6,043	45 665 1,481	139 2,330 4,913	235 3,439 5,610	ac. bo. \$	Haricots (fèves).....	18
609 11,724 15,079	400 5,195 5,166	214 3,328 2,918	1,009 20,386 19,457	2,068 41,893 39,564	324 4,984 10,487	1,480 31,079 46,394	ac. bo. \$	Pois.....	19
59,225 2,488,303 965,308	1,139 33,572 17,494	18,886 636,453 272,388	52,055 1,991,190 843,283	7,009 203,149 115,625	2,297 62,788 27,811	9,252 283,331 94,452	ac. bo. \$	Grains mélangés.....	20
1,197 13,667	41 494	33,832 312,646	1,454 12,511	3,531 31,499	1,827 27,313	1,214 9,915	bo. \$	Toutes graines de trèfle.....	21
4,252 21,619	63 491	467 1,632	1,789 9,214	396 1,552	2,485 14,283	1,120 4,203	bo. \$	Toutes graines d'herbe.....	22

**TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Counties, Ontario, 1930—Con.**

No.	Crops	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
1	All field crops.....	ac.	53,715	239,675	123,929	397,511	106,103	71,343	51,560
2		\$	576,031	3,118,528	1,521,279	6,356,790	1,431,482	1,029,684	985,493
3	Grains and seeds.....	ac.	14,811	121,474	55,603	258,282	41,430	19,567	9,458
4		\$	172,263	1,166,114	644,645	3,456,002	431,438	221,606	116,964
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	38,904	118,201	68,326	139,229	64,673	51,776	42,102
6		\$	403,768	1,952,414	876,634	2,900,788	1,000,044	808,078	863,529
Grains and seeds—									
7	Wheat, all.....	ac.	859	17,969	1,219	53,027	396	1,038	683
8		bu.	16,274	304,630	22,810	1,291,598	7,368	16,817	14,090
9		\$	11,183	183,382	16,792	842,082	5,505	14,967	8,260
10	Wheat, fall.....	ac.	46	203	8	51,798	25	93	26
11		bu.	664	2,911	131	1,266,638	409	1,689	610
12		\$	457	1,868	94	826,166	284	1,413	349
13	Wheat, Durum.....	ac.	150	394	233	319	45	258	78
14		bu.	3,362	6,582	3,855	5,989	856	4,120	1,746
15		\$	2,411	3,850	2,729	3,936	738	3,508	1,084
16	Wheat, other spring.....	ac.	663	17,372	978	910	326	687	579
17		bu.	12,248	295,037	18,824	18,971	6,103	11,008	11,734
18		\$	8,315	177,664	13,969	11,980	4,483	10,046	6,827
19	Barley.....	ac.	3,496	11,528	4,209	33,708	2,459	2,751	2,154
20		bu.	10,012	305,446	124,988	919,618	63,084	45,850	62,922
21		\$	33,944	103,730	61,900	319,642	30,806	29,806	24,576
22	Oats.....	ac.	9,929	69,780	41,129	106,051	27,734	14,028	5,572
23		bu.	315,643	2,104,172	1,424,530	3,242,737	768,837	325,784	177,741
24		\$	100,884	607,988	382,101	1,013,325	260,200	146,958	63,902
25	Rye, all.....	ac.	36	3,480	76	4,493	25	161	155
26		bu.	619	40,530	1,628	60,631	420	2,478	2,313
27		\$	443	17,912	1,039	26,894	232	2,323	1,302
28	Rye, fall.....	ac.	15	2,531	60	4,291	25	127	24
29		bu.	199	29,690	1,446	58,221	420	1,964	620
30		\$	149	13,171	930	25,758	232	1,773	425
31	Rye, spring.....	ac.	21	889	15	202	-	34	131
32		bu.	420	10,840	182	2,410	-	514	1,693
33		\$	294	4,741	109	1,136	-	550	877
34	Corn, for husking.....	ac.	8	78	123	75	196	7	-
35		bu.	234	2,187	2,724	1,167	6,040	102	-
36		\$	275	1,933	2,255	1,067	3,315	97	-
37	Flax, for seed.....	ac.	244	27	48	115	10	9	-
38		bu.	3,224	280	450	1,479	202	100	3
39		\$	3,845	377	1,132	3,692	310	182	6
40	Buckwheat.....	ac.	12	3,876	1,615	15,780	2,057	213	17
41		bu.	204	65,730	28,755	257,800	35,593	1,247	413
42		\$	163	29,384	14,936	134,859	20,123	1,023	251
43	Beans.....	ac.	1	243	226	151	89	8	2
44		bu.	17	3,251	3,839	2,316	1,693	130	57
45		\$	33	6,695	6,991	5,252	3,946	324	78
46	Peas.....	ac.	38	10,942	248	3,714	24	498	145
47		bu.	655	202,691	4,080	68,796	453	6,565	2,822
48		\$	1,257	169,952	6,769	57,097	1,099	8,586	5,110
49	Mixed grains.....	ac.	188	3,611	6,711	41,168	8,440	854	730
50		bu.	5,517	85,219	209,012	1,191,760	253,073	21,876	23,462
51		\$	2,095	33,851	93,407	690,453	101,697	12,956	11,083
52	All clover seed.....	bu.	1,575	458	2,411	54,862	49	113	128
53		\$	16,873	5,101	40,782	360,071	680	1,438	2,019
54	All grass seed.....	bu.	200	883	2,505	365	609	352	53
55		\$	1,268	5,809	16,541	1,568	3,525	2,946	377

TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par comtés, Ontario, 1930—fin

Timis- kaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Grandes cultures	No.
82,134 867,376	176,252 2,596,704	193,285 3,530,099	94,534 1,291,945	343,570 5,197,676	134,373 2,448,575	258,262 4,983,212	ac. \$	Toutes grandes cultures.....	1 2
27,819 194,837	109,591 1,244,422	117,466 1,655,966	43,681 542,885	189,622 2,500,081	73,866 967,500	161,070 2,567,753	ac. \$	Céréales et graines.....	3 4
54,315 672,539	66,661 1,352,282	75,820 1,874,133	50,853 749,060	153,948 2,697,595	60,507 1,481,075	97,192 2,425,459	ac. \$	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5 6
<b>Céréales et graines—</b>									
2,562 23,609 22,164	8,010 150,905 103,957	16,929 373,470 275,659	12,023 199,173 141,287	8,679 202,150 150,430	7,886 128,328 33,644	29,983 783,960 535,166	ac. bo. \$	Tout blé.....	7 8 9
159 2,172 2,404	6,506 123,924 86,483	16,571 365,609 270,010	11,929 197,228 139,859	6,441 149,109 113,145	7,345 117,484 86,230	26,259 695,389 476,041	ac. bo. \$	Blé d'automne.....	10 11 12
134 1,396 1,346	242 4,620 2,963	98 1,547 1,248	9 209 157	313 7,487 5,610	155 3,054 2,260	833 21,208 13,970	ac. bo. \$	Blé Durum.....	13 14 15
2,069 20,041 18,414	1,262 22,361 14,511	260 6,314 4,401	85 1,736 1,271	1,925 45,554 31,675	386 7,760 5,154	2,891 67,363 45,155	ac. bo. \$	Autre blé de printemps.....	16 17 18
5,464 50,065 27,838	17,312 466,442 170,147	7,773 240,924 100,169	1,700 44,539 20,662	21,476 608,813 241,097	4,887 142,557 53,527	20,908 612,991 231,107	ac. bo. \$	Orge.....	19 20 21
18,102 218,190 101,642	50,525 1,517,149 501,264	46,648 1,646,445 556,631	20,718 664,675 224,301	74,945 2,586,037 857,826	34,104 1,110,432 354,634	58,042 2,051,347 684,487	ac. bo. \$	Avoine.....	22 23 24
12 180 180	304 5,762 2,546	847 14,480 8,429	306 4,012 2,568	192 2,720 1,609	432 5,960 4,138	1,179 19,056 8,750	ac. bo. \$	Tout seigle.....	25 26 27
7 160 107	293 5,592 2,492	757 12,798 7,428	289 3,770 2,423	180 2,580 1,449	423 5,846 4,081	1,143 19,491 8,516	ac. bo. \$	Seigle d'automne.....	28 29 30
5 20 13	11 170 54	90 1,682 1,001	17 242 145	12 140 60	9 114 57	36 565 214	ac. bo. \$	Seigle de printemps.....	31 32 33
1 2 2	13 362 266	67 2,106 2,297	1,500 40,446 35,314	14 305 232	265 11,165 7,666	32 725 704	ac. bo. \$	Maïs à grain.....	34 35 36
48 416 986	28 477 543	37 346 718	5 44 78	94 839 1,193	40 364 625	20 232 306	ac. bo. \$	Graine de lin.....	37 38 39
60 216 167	10,623 195,874 109,904	2,240 33,783 18,506	2,066 19,162 12,036	6,824 94,456 50,502	2,287 21,132 12,645	8,011 114,668 58,919	ac. bo. \$	Sarrasin.....	40 41 42
5 15 41	44 853 1,165	64 796 1,471	890 8,857 17,624	41 611 1,435	126 1,468 2,528	88 1,272 2,606	ac. bo. \$	Haricots (fèves).....	43 44 45
825 5,378 8,730	1,640 32,311 32,083	416 7,697 7,551	85 1,071 1,368	882 14,720 13,480	343 6,852 7,121	1,150 19,682 16,057	ac. bo. \$	Pois.....	46 47 48
940 9,335 5,535	21,092 599,407 241,125	42,444 1,545,263 674,452	4,388 135,280 61,962	76,475 2,685,335 1,146,933	23,496 782,230 385,889	41,657 1,426,050 742,316	ac. bo. \$	Grains mélangés.....	49 50 51
3,272 24,748	12,079 80,063	662 7,428	1,821 18,611	3,412 20,953	3,578 36,827	32,576 275,822	bo. \$	Toutes graines de trèfle.....	52 53
752 2,864	336 1,359	412 2,655	1,448 7,074	3,376 14,491	1,620 7,956	407 1,533	bo. \$	Toutes graines d'herbe.....	54 55

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Counties, Ontario, 1930

No.	Crops	Unit	Province(1)	Addington	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane
1	All field crops.....	ac.	9,170,555	44,600	71,667	129,666	322,341	235,494	53,717
2		\$	145,048,055	576,209	1,161,140	1,945,838	4,396,390	3,805,744	802,127
3	Grains and seeds.....	ac.	4,882,942	17,484	22,088	77,581	169,248	105,900	9,338
4		\$	62,778,458	207,547	315,302	881,939	2,168,549	1,262,528	114,332
5	Fodder crops, potatoes, roots and	ac.	4,287,613	27,116	49,579	52,085	153,093	129,594	44,379
6	other crops.	\$	82,269,627	368,662	845,838	1,063,899	2,227,841	2,543,216	687,296
7	Fodder crops—								
8	Hay, cultivated(2).....	ac.	3,638,118	24,591	46,763	59,025	142,310	109,626	41,431
9		tons	4,622,418	81,217	59,393	53,444	191,306	139,889	34,413
10		\$	48,489,511	283,574	647,545	674,854	1,765,924	1,440,569	668,649
11	Timothy.....	ac.	665,068	8,574	6,969	9,118	19,643	8,478	1,374
12		tons	770,382	9,704	8,808	10,420	22,894	10,485	1,343
13		\$	8,222,221	87,309	97,804	130,806	204,149	118,669	24,132
14	Timothy and clover.....	ac.	2,383,875	10,645	39,534	17,773	100,165	96,258	39,821
15		tons	2,884,492	12,521	50,099	23,149	130,373	130,290	32,876
16		\$	29,851,102	95,406	544,447	285,217	1,177,447	1,225,082	542,133
17	Alfalfa.....	ac.	432,571	4,986	230	9,684	19,171	3,448	224
18		tons	714,609	8,424	449	16,031	32,707	6,754	176
19		\$	8,576,292	96,920	4,936	227,591	353,331	80,007	2,112
20	Sweet clover.....	ac.	139,170	280	24	2,195	3,278	1,333	8
21		tons	231,777	424	31	3,646	5,281	2,188	8
22		\$	1,653,585	2,750	310	29,221	30,586	15,142	72
23	Millet and Hungarian grass....	ac.	15,380	64	—	238	30	108	4
24		tons	19,062	99	—	134	39	172	10
25		\$	169,714	784	—	1,879	315	1,669	100
26	Brome grass.....	ac.	1,681	9	—	17	23	—	—
27		tons	1,643	10	—	14	12	—	—
28		\$	12,734	90	—	140	96	—	—
29	Western rye grass.....	ac.	373	33	6	—	—	—	—
30		tons	453	35	6	—	—	—	—
31		\$	3,863	315	48	—	—	—	—
32	Marsh hay.....	ac.	27,246	2,078	92	86	119	237	32
33		\$	192,729	12,468	896	992	714	1,257	384
34	Corn, for fodder.....	ac.	267,323	837	71	7,370	2,954	12,102	3
35		tons	1,932,266	5,815	334	39,585	21,215	121,515	7
36		\$	8,941,166	18,934	1,670	181,041	94,764	583,601	42
37	Grains cut for hay.....	ac.	43,730	712	379	221	1,131	1,900	840
38		tons	62,002	808	472	279	1,599	2,777	998
39		\$	601,543	5,014	6,060	2,376	14,249	25,599	14,889
40	Grains cut for summer feeding.	ac.	5,520	5	59	85	52	89	850
41		tons	8,549	10	81	115	74	126	1,019
42		\$	72,954	80	888	1,021	602	1,086	11,128
43	Sunflower.....	ac.	619	—	51	4	25	13	7
44		tons	3,161	—	206	7	63	202	35
45		\$	18,996	—	1,236	35	315	1,010	210
46	Other fodder crops.....	ac.	41,577	71	180	302	212	105	104
47		tons	46,442	57	259	424	209	180	245
48		\$	285,153	456	2,331	3,990	1,222	1,440	1,960
49	Potatoes and roots—								
50	Potatoes.....	ac.	141,983	853	1,678	2,747	3,036	4,695	1,056
51		bu.	14,836,523	80,431	166,114	179,263	276,334	546,958	99,308
52		\$	9,333,822	42,575	140,910	128,452	163,422	345,020	80,992
53	Turnips and swedes.....	ac.	57,991	16	339	1,702	2,256	693	67
54		bu.	18,672,123	4,959	71,175	140,938	640,020	238,444	9,622
55		\$	3,409,396	2,652	38,845	24,134	124,283	96,592	6,937
56	Mangolds and sugar beets.....	ac.	52,711	20	17	579	758	295	9
57		bu.	18,722,164	3,515	2,432	207,979	259,198	92,949	1,020
58		\$	3,929,517	1,259	987	41,761	56,536	35,217	699
59	Carrots, for feed.....	ac.	686	5	35	16	7	52	9
60		bu.	178,888	1,820	6,280	3,613	1,367	14,861	1,659
61		\$	66,423	1,093	4,016	1,221	351	6,513	1,394
62	Other field roots.....	ac.	247	5	6	4	2	5	3
63		bu.	38,326	417	967	550	360	2,164	295
64		\$	11,013	167	437	165	91	1,034	89
65	Other crops—								
66	Tobacco.....	ac.	35,487	—	1	10	—	8	—
67		lb.	33,022,707	20	55	10,300	100	15,470	—
68		\$	6,628,158	6	17	2,987	22	3,868	—
69	Hops.....	ac.	34	—	—	—	—	—	—
70		lb.	16,168	—	—	—	—	—	—
71		\$	4,728	—	—	—	—	—	—
72	Flax, for fibre.....	ac.	1,337	—	—	—	350	9	—
73		lb.	3,041,480	—	—	—	763,525	36,000	40
74		\$	22,482	—	—	—	5,346	270	1
75	Hemp.....	ac.	100	—	—	—	—	2	—
76		lb.	221,268	—	—	—	—	2,000	268
77		\$	14,111	—	—	—	—	140	21
78	Other crops.....	ac.	150	1	—	20	—	—	—
79		lb.	390,460	19,200	—	18,000	—	—	—
80		\$	247,925	384	—	870	—	—	—

(1) Includes unorganized Ontario.

(2) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par comtés, Ontario, 1930**

Dufferin	Dundas	Durham	Elgin	Essex	Fron- tenac	Glen- garry	Unité	Grandes cultures	No.
174,428	125,937	162,567	207,375	239,720	142,070	133,013	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
2,370,365	1,881,206	2,321,360	3,492,688	5,700,478	1,982,206	1,478,770	\$		2
97,117	50,920	101,783	122,278	168,890	46,847	53,809	ac.	Céréales et graines.....	3
1,101,735	663,026	1,117,863	1,647,613	2,492,344	520,607	499,832	\$		4
77,311	75,017	60,785	85,097	70,830	95,223	79,204	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5
1,268,580	1,218,180	1,203,497	1,845,076	3,208,134	1,461,699	978,938	\$		6
68,668	61,364	50,445	64,749	44,244	87,192	72,998	ac.	Cultures fourragères—	7
77,042	89,878	70,914	91,857	55,696	108,418	84,324	ton.	Foin, cultivé <sup>(2)</sup> .....	8
760,465	748,649	729,453	841,026	663,283	1,070,003	727,672	\$		9
7,114	6,649	11,727	14,977	11,242	15,985	9,412	ac.	Mil.....	10
7,544	8,728	14,759	19,480	11,943	20,185	10,626	ton.		11
74,583	74,298	167,647	177,638	141,429	201,794	100,715	\$		12
51,659	52,813	27,157	34,635	11,178	65,898	62,302	ac.	Mil et trèfle.....	13
53,662	77,381	36,605	47,821	12,188	79,209	71,257	ton.		14
530,314	639,115	379,763	434,565	142,476	763,056	602,541	\$		15
5,735	1,293	4,428	10,123	16,139	4,679	1,047	ac.	Luzerne.....	16
9,837	2,629	8,224	16,754	24,198	7,995	2,009	ton.		17
109,980	28,577	102,854	188,300	320,165	95,572	20,891	\$		18
4,150	575	6,719	3,841	5,296	363	163	ac.	Trèfle d'odeur.....	19
5,987	1,097	10,724	6,597	6,879	657	339	ton.		20
45,468	6,330	72,562	32,012	55,756	5,399	2,656	\$		21
10	24	380	1,163	373	189	74	ac.	Millet et mil de Hongrie.....	22
12	38	565	1,184	372	292	93	ton.		23
120	294	6,311	8,385	3,297	3,327	869	\$		24
—	10	6	10	—	71	—	ac.	Brome.....	25
—	5	4	21	—	68	—	ton.		26
—	35	32	126	—	735	—	\$		27
—	—	28	—	16	7	—	ac.	Rye de l'ouest.....	28
—	—	33	—	16	12	—	ton.		29
—	—	264	—	160	120	—	\$		30
28	15	309	25	39	4,454	282	ton.	Foin des marais.....	31
252	45	1,854	100	340	30,726	1,410	\$		32
227	10,728	4,637	14,979	3,842	4,010	3,948	ac.	Mais fourrager.....	33
1,443	86,915	34,906	68,397	16,631	33,237	37,606	ton.		34
5,808	357,653	150,386	346,380	76,961	180,316	147,735	\$		35
400	1,469	225	288	183	756	596	ac.	Foin de grain.....	36
432	2,255	365	399	210	1,144	911	ton.		37
2,668	15,769	2,110	3,192	1,409	12,028	7,854	\$		38
56	89	43	113	105	110	31	ac.	Grain coupé pour fourrage vert.	39
50	114	69	273	192	230	46	ton.		40
595	801	459	1,911	1,542	1,840	434	\$		41
34	—	27	11	18	1	—	ac.	Tournesol.....	42
133	—	38	13	48	1	—	ton.		43
825	—	190	52	240	6	—	\$		44
787	48	335	54	696	778	10	ac.	Autres cultures fourragères.....	45
1,072	32	572	67	937	888	12	ton.		46
8,576	160	4,004	339	8,472	8,334	96	\$		47
5,645	1,096	3,161	2,329	3,515	2,198	1,480	ac.	Pommes de terre et racines—	48
683,397	122,398	356,051	194,332	359,238	203,659	145,410	bo.	Pommes de terre.....	49
391,719	70,426	202,893	151,666	286,738	132,132	79,613	\$		50
1,307	107	1,368	125	9	96	102	ac.	Navets et choux de Siam.....	51
473,880	31,650	515,936	30,026	1,695	28,717	29,931	bo.		52
85,809	13,034	77,492	7,868	577	15,001	8,815	\$		53
184	108	537	467	7,549	69	24	ac.	Betteraves fourragères et betteraves à sucre.	54
61,990	29,814	221,877	175,116	2,199,781	20,201	7,505	bo.		55
11,647	11,114	34,340	34,281	651,801	9,053	2,089	\$		56
—	2	6	8	40	8	2	ac.	Carottes, pour fourrage.....	57
319	471	1,535	2,936	7,839	2,574	667	bo.		58
105	169	333	919	1,918	1,691	318	\$		59
3	—	—	7	8	5	—	ac.	Autres racines.....	60
443	95	—	550	1,417	1,155	56	bo.		61
111	23	—	116	453	569	14	\$		62
—	4	—	1,959	10,581	—	13	ac.	Autres cultures—	63
—	1,870	—	1,671,056	10,379,295	—	6,923	lb.	Tabac.....	64
—	337	—	402,225	1,513,786	—	2,888	\$		65
—	—	—	—	—	—	—	ac.	Houblon.....	66
—	—	—	—	—	—	—	lb.		67
—	—	—	—	—	—	—	\$		68
—	—	1	—	20	—	—	ac.	Lin fibreux.....	69
—	300	—	—	3,500	—	—	lb.		70
—	3	—	—	26	—	—	\$		71
—	—	—	—	4	—	—	ac.	Chanvre.....	72
—	—	—	—	3,000	—	—	lb.		73
—	—	—	—	210	—	—	\$		74
—	—	—	8	6	—	—	ac.	Autres cultures.....	75
—	—	—	11,000	38,000	—	—	lb.		76
—	—	—	55,000	380	—	—	\$		77

(1) Comprend partie non organisée de l'Ontario.

(2) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Counties, Ontario, 1930—Con.

No.	Crops	Unit	Grenville	Grey	Hald- imand	Hal- iburton	Halton	Hastings	Huron
1	All field crops.....	ac.	104,108	433,280	161,134	25,470	106,252	227,601	397,143
2		\$	1,251,995	5,703,163	2,246,703	308,664	1,759,514	3,016,267	5,807,598
3	Grains and seeds.....	ac.	38,328	219,956	85,734	8,494	60,805	106,775	252,171
4		\$	376,649	2,602,254	1,340,506	84,969	889,518	1,147,216	3,497,274
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	65,780	218,324	75,400	16,976	46,447	120,826	144,972
6		\$	875,346	3,100,909	906,197	223,695	860,196	1,869,051	2,310,324
7	Fodder crops—								
8	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	ac.	57,261	199,317	59,441	15,567	38,855	107,833	130,854
9		tons	62,845	258,093	65,186	12,229	44,942	136,100	190,684
10		\$	603,252	2,430,798	717,682	167,993	619,342	1,370,768	1,702,753
11	Timothy.....	ac.	5,525	23,505	16,305	1,630	10,301	27,305	18,773
12		tons	6,022	26,411	15,536	1,403	10,279	34,342	23,996
13		\$	59,157	236,751	155,150	19,240	143,906	349,734	215,571
14	Timothy and clover.....	ac.	48,944	131,685	19,567	13,779	14,706	62,348	84,205
15		tons	51,982	160,029	18,964	10,645	16,566	71,587	118,646
16		\$	498,522	1,475,332	186,246	146,763	216,688	718,517	1,052,527
17	Alfalfa.....	ac.	1,614	40,709	22,263	64	13,043	13,866	17,261
18		tons	3,112	66,328	29,198	76	17,094	22,930	28,639
19		\$	35,519	688,696	364,646	1,122	249,735	253,578	305,746
20	Sweet clover.....	ac.	997	3,345	945	86	681	3,571	9,830
21		tons	1,639	5,264	992	98	872	6,188	18,470
22		\$	9,304	29,445	8,213	798	7,867	40,249	120,159
23	Millet and Hungarian grass....	ac.	17	72	344	8	102	575	763
24		tons	20	60	418	7	97	932	911
25		\$	180	565	3,296	70	850	7,703	8,586
26	Brome grass.....	ac.	144	1	17	—	12	152	12
27		tons	60	1	18	—	19	112	12
28		\$	480	9	126	—	152	896	84
29	Western rye grass.....	ac.	20	—	—	—	10	16	10
30		tons	10	—	—	—	15	9	10
31		\$	90	—	—	—	135	81	60
32	Marsh hay.....	tons	366	49	92	576	41	1,997	41
33		\$	1,895	286	477	4,010	287	9,630	246
34	Corn, for fodder.....	ac.	4,533	3,445	3,217	135	3,003	5,323	4,736
35		tons	32,705	30,588	16,000	615	17,589	35,920	35,544
36		\$	127,844	175,252	78,204	4,185	80,088	161,171	160,809
37	Grains out for hay.....	ac.	1,813	2,256	214	528	300	2,126	1,170
38		tons	2,216	3,031	248	651	315	2,683	2,316
39		\$	19,787	27,542	1,738	7,088	3,286	27,358	18,039
40	Grains out for summer feeding.	ac.	38	102	62	16	63	143	61
41		tons	59	137	89	9	66	164	91
42		\$	413	1,093	623	90	556	1,542	634
43	Sunflower.....	ac.	—	—	5	—	9	1	41
44		tons	—	—	33	—	18	6	216
45		\$	—	—	165	—	72	24	1,080
46	Other fodder crops.....	ac.	150	463	11,643	183	207	1,117	232
47		tons	123	705	9,254	177	285	1,127	675
		\$	756	6,915	55,524	1,280	2,560	6,808	2,258
48	Potatoes and roots—								
49	Potatoes.....	ac.	1,846	4,303	684	465	1,458	3,606	2,862
50		bu.	204,085	418,342	51,432	52,884	128,551	369,397	254,075
51		\$	104,004	234,569	40,291	32,880	89,258	208,509	186,918
52	Turnips and swedes.....	ac.	93	2,487	21	77	1,055	495	2,734
53		bu.	30,515	864,939	5,004	24,665	234,968	197,453	801,303
54		\$	12,223	163,906	1,410	5,501	36,997	63,539	118,897
55	Mangolds and sugar beets....	ac.	42	938	109	2	475	145	1,781
56		bu.	15,757	322,883	44,981	845	155,424	51,897	657,390
57		\$	4,650	60,163	9,638	193	26,836	17,269	109,377
58	Carrots, for feed.....	ac.	4	4	4	2	20	14	2
59		bu.	1,233	1,150	1,528	832	3,236	4,120	924
60		\$	519	247	443	425	900	1,846	213
61	Other field roots.....	ac.	—	4	—	1	2	22	5
62		bu.	—	386	—	250	66	1,204	685
		\$	—	91	—	50	14	557	99
63	Other crops—								
64	Tobacco.....	ac.	—	—	—	—	—	1	—
65		lb.	12	100	10	—	—	131	710
66		\$	3	20	2	—	—	40	121
67	Hops.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
68		lb.	—	—	—	—	—	—	—
69		\$	—	—	—	—	—	—	—
70	Flax, for fibre.....	ac.	—	5	—	—	—	—	492
71		lb.	—	2,015	—	—	—	—	1,102,000
72		\$	—	25	—	—	—	—	8,871
73	Hemp.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
74		lb.	—	—	—	—	—	—	—
75		\$	—	—	—	—	—	—	—
76	Other crops.....	ac.	—	—	—	—	—	—	2
77		lb.	—	200	—	—	—	—	963
		\$	—	2	—	—	—	—	29

<sup>(1)</sup> Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par comtés, Ontario, 1930—suite**

Kenora	Kent	Lamb-ton	Lanark	Leeds	Lennox	Lincoln	Unité	Grandes cultures	52
20,696	342,750	251,886	142,242	159,349	88,813	86,914	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
367,003	8,029,606	3,997,357	2,210,305	2,502,282	959,171	1,256,643	\$		2
5,789	250,436	175,059	58,065	59,826	40,117	38,691	ac.	Céréales et graines.....	3
116,514	3,897,452	2,187,409	678,282	727,316	409,614	476,499	\$		4
14,907	92,514	106,887	84,177	99,833	48,696	48,223	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5
260,689	4,132,164	1,809,948	1,532,023	1,774,967	649,667	780,144	\$		6
13,848	50,267	82,094	74,076	85,824	44,909	43,053	ac.	Cultures fourragères—	7
12,902	79,479	103,412	96,829	123,565	64,678	43,681	ton.	Foin, cultivé(1).....	8
132,909	834,187	965,118	1,056,123	1,210,329	422,812	694,981	\$		9
420	8,226	22,405	12,303	14,650	16,935	18,374	ac.	Mil.....	10
381	10,210	25,318	14,930	18,932	18,791	16,145	ton.		11
6,892	100,201	234,841	173,381	196,188	138,502	200,823	\$	Mil et trèfle.....	12
13,869	19,987	35,404	55,780	66,774	23,349	12,281	ac.		13
12,481	27,348	42,282	70,873	96,071	27,886	11,649	ton.		14
176,024	277,289	392,312	756,695	918,992	210,368	153,241	\$		15
28	19,009	17,067	4,283	3,516	3,511	11,852	ac.	Luzerne.....	16
29	38,147	24,068	8,019	7,023	6,176	15,161	ton.		17
519	431,303	256,587	100,657	84,438	64,422	234,216	\$		18
12	2,376	6,635	1,578	702	922	362	ac.	Trèfle d'odeur.....	19
24	2,858	11,075	2,836	1,298	1,473	442	ton.		20
264	19,317	65,602	23,870	8,987	7,931	4,913	\$	Millet et mil de Hongrie.....	21
3	462	554	86	104	182	92	ac.		22
-	535	617	134	123	249	92	ton.		23
-	3,731	5,398	1,261	1,038	1,571	992	\$	Brome.....	24
8	197	22	46	45	10	92	ac.		25
8	381	38	37	71	3	92	ton.		26
96	2,286	266	259	497	18	736	\$	Rye de l'ouest.....	27
8	-	7	-	33	-	-	ac.		28
9	-	14	-	47	-	-	ton.		29
108	-	112	-	282	-	-	\$		30
214	65	1,035	3,457	1,268	167	73	ton.	Foin des marais.....	31
2,604	390	5,949	21,139	6,340	1,002	934	\$		32
6	9,993	15,098	5,428	9,112	2,416	3,625	ac.	Mais fourrager.....	33
30	38,890	74,023	56,705	75,045	15,970	17,788	ton.		34
210	221,364	348,805	263,589	348,574	51,831	92,130	\$	Foin de grain.....	35
274	245	1,143	2,116	1,824	200	279	ac.		36
482	307	1,694	3,012	2,700	320	379	ton.		37
5,817	3,169	13,990	27,559	26,541	1,920	5,306	\$	Grain coupé pour fourrage vert.	38
31	49	113	68	183	16	43	ac.		39
38	73	328	108	244	29	45	ton.		40
342	584	1,957	1,058	2,619	174	550	\$	Tournesol.....	41
34	-	11	16	2	-	5	ac.		42
155	-	27	137	10	-	8	ton.		43
1,085	-	95	548	50	-	28	\$	Autres cultures fourragères.....	44
166	1,418	667	318	196	25	130	ac.		45
140	1,911	1,228	360	249	90	96	ton.		46
1,814	9,555	6,653	2,241	1,719	360	757	\$		47
450	3,413	2,295	1,695	2,006	1,076	844	ac.	Pommes de terre et racines—	48
64,639	378,417	184,763	177,735	199,968	99,519	73,488	bo.	Pommes de terre.....	49
45,948	285,916	142,402	105,301	131,852	64,165	65,728	\$		50
76	20	83	327	270	20	19	ac.	Navets et choux de Siam.....	51
13,697	4,656	14,200	147,805	97,640	4,707	3,087	bo.		52
8,022	1,261	4,606	41,281	34,389	2,666	952	\$	Betteraves fourragères et betteraves à sucre.	53
13	18,877	5,000	126	101	28	190	ac.		54
2,028	7,120,845	1,597,855	38,339	32,488	11,020	51,784	bo.		55
1,032	1,540,943	308,094	12,748	11,959	4,328	13,306	\$	Carottes, pour fourrage.....	56
15	-	13	3	4	6	30	ac.		57
971	6,655	1,660	596	1,179	807	10,363	bo.		58
631	1,530	550	245	446	277	4,079	\$	Autres racines.....	59
2	19	14	3	1	-	2	ac.		60
266	1,141	949	502	389	110	1,250	bo.		61
61	205	188	155	77	22	913	\$		62
-	8,005	103	1	-	-	-	ac.	Autres cultures—	63
-	9,361,854	40,805	245	50	-	-	lb.	Tabac.....	64
-	1,233,101	5,561	36	9	-	-	\$		65
-	-	-	-	-	-	-	ac.	Houblon.....	66
-	-	-	-	-	-	-	lb.		67
-	-	-	-	-	-	-	\$		68
-	3	106	-	-	-	-	ac.	Lin fibreux.....	69
-	600	388,000	-	-	-	-	lb.		70
-	9	1,940	-	-	-	-	\$		71
-	-	82	-	-	-	-	ac.	Chanvre.....	72
-	-	216,000	-	-	-	-	lb.		73
-	-	13,740	-	-	-	-	\$		74
-	-	5	-	-	-	3	ac.	Autres cultures.....	75
-	-	15,000	-	-	-	54,000	lb.		76
-	-	300	-	-	-	540	\$		77

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toute les herbes.

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Counties, Ontario.  
1930—Con.

No.	Crops	Unit	Manitoulin	Middle- sex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Nor- thum- berland	Ontario
1	All field crops.....	ac.	58,427	316,460	42,636	67,801	149,677	186,248	231,219
2		\$	814,860	4,797,475	707,045	1,050,739	5,237,515	2,763,732	3,854,553
3	Grains and seeds.....	ac.	16,836	186,669	10,709	19,993	76,607	110,574	138,391
4		\$	258,729	2,421,737	143,918	277,396	854,957	1,359,617	1,651,626
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.....	ac.	41,691	129,791	31,927	47,808	73,070	75,674	92,828
6		\$	556,131	2,375,738	563,127	773,343	4,382,558	1,404,115	2,203,027
7	Fodder crops—								
8	Hay, cultivated(1).....	ac. tons	40,449 51,640	99,614 151,901	29,257 29,833	44,822 41,012	48,339 62,680	64,575 95,992	73,131 106,300
9		\$	480,354	1,469,477	421,887	554,167	729,040	936,722	1,167,427
10	Timothy.....	ac. tons	2,590 3,017	21,358 29,203	4,305 4,634	9,020 8,156	9,142 10,706	17,653 23,445	17,236 20,743
11		\$	28,436	283,048	65,198	102,458	121,123	244,412	233,469
12	Timothy and clover.....	ac. tons	35,666 44,900	52,418 77,073	24,881 25,081	35,724 32,733	26,776 31,948	31,859 45,746	40,101 56,111
13		\$	417,368	756,997	355,014	450,219	371,602	447,298	617,297
14	Alfalfa.....	ac. tons	1,538 2,476	16,814 30,532	40 73	62 74	9,097 15,598	7,911 15,038	9,401 17,660
15		\$	25,650	329,384	1,149	1,036	200,392	167,977	223,804
16	Sweet clover.....	ac. tons	655 1,147	6,249 11,804	10 12	8 36	2,798 3,972	6,982 11,459	6,129 11,338
17		\$	8,900	70,423	108	324	32,144	74,610	88,307
18	Millet and Hungarian grass...	ac. tons	- -	2,759 3,274	16 17	8 13	466 414	163 297	255 430
19		\$	-	29,520	222	130	3,443	2,376	4,424
20	Brome grass.....	ac. tons	- -	13 12	5 16	- -	60 42	- -	9 18
21		\$	-	84	176	-	336	-	126
22	Western rye grass.....	ac. tons	- -	3 3	- -	- -	- -	7 49	- -
23		\$	-	21	-	-	-	-	-
24	Marsh hay.....	tons	195	408	545	343	286	248	173
25		\$	1,755	2,249	3,920	2,862	2,665	1,736	1,343
26	Corn, for fodder.....	ac. tons	216 1,546	19,859 117,890	186 1,213	36 192	6,812 33,638	4,701 36,462	6,924 67,972
27		\$	7,882	406,916	12,207	1,536	136,002	146,544	296,028
28	Grains cut for hay.....	ac. tons	78 122	1,217 1,987	1,342 1,558	662 8,308	411 3,298	846 5,283	240 3,693
29		\$	1,302	15,104	18,006	240	104	71	43
30	Grains cut for summer feeding.	ac. tons	5 7	205 389	35 55	405 3,200	146 1,186	101 481	81 863
31		\$	105	2,670	722	3,200	1,186	-	5
32	Sunflower.....	ac. tons	8 12	17 37	4 6	30 137	10 20	1	74
33		\$	36	148	36	1,096	85	4	222
34	Other fodder crops.....	ac. tons	5 5	974 2,098	31 35	66 71	1,591 1,602	1,098 1,688	359 452
35		\$	35	8,107	342	573	11,257	6,554	3,562
36	Potatoes and roots—								
37	Potatoes.....	ac. bu.	671 57,185	5,034 405,023	866 100,405	1,767 221,346	2,093 146,441	2,774 294,392	5,539 669,467
38		\$	50,374	280,711	75,593	161,581	109,314	179,558	424,296
39	Turnips and swedes.....	ac. bu.	122 40,821	813 183,334	179 66,160	279 71,886	186 16,769	1,568 575,486	5,285 1,929,258
40		\$	11,342	66,457	27,323	36,126	3,898	92,175	241,004
41	Mangolds and sugar beets.....	ac. bu.	31 10,333	1,842 589,943	19 4,026	17 3,224	199 62,671	396 156,789	1,232 459,219
42		\$	2,337	111,907	1,534	1,707	12,768	33,647	61,299
43	Carrots, for feed.....	ac. bu.	5 1,152	21 5,198	8 1,514	11 2,509	37 10,472	21 5,223	45 15,458
44		\$	587	1,748	838	1,709	3,674	1,350	2,979
45	Other field roots.....	ac. bu.	1 79	8 850	2 555	5 624	8 1,511	3 319	9 1,865
46		\$	22	538	139	187	332	61	411
47	Other crops—								
48	Tobacco.....	ac. lb.	- -	63 60,413	- -	3 932	13,312 10,471,831	- -	- -
49		\$	-	7,216	-	291	3,182,485	-	-
50	Hops.....	ac. lb.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 4
51		\$	-	-	-	-	-	-	-
52	Flax, for fibre.....	ac. lb.	- -	116 228,000	- -	- 10	- -	- -	- -
53		\$	-	1,570	-	-	-	-	-
54	Hemp.....	ac. lb.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- 12
55		\$	-	-	-	-	-	-	-
56	Other crops.....	ac. lb.	- -	8 92,000	- -	- -	40 35,912	- -	- -
57		\$	-	920	-	-	186,554	-	-

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par comtés, Ontario, 1930—suite**

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Grandes cultures	No.
264,637	70,693	144,385	304,789	133,263	151,736	102,096	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
4,908,382	1,112,990	2,627,195	4,805,214	2,189,822	1,769,080	1,143,286	\$		2
149,689	22,860	83,692	183,305	75,686	65,540	55,524	ac.	Céréales et graines.....	3
2,185,042	310,950	1,335,930	2,550,029	923,132	646,343	551,933	\$		4
115,048	48,033	60,793	121,484	57,577	86,196	46,672	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5
2,725,340	802,040	1,291,265	2,265,185	1,266,690	1,122,737	591,343	\$		6
82,648	44,794	52,051	105,427	49,122	79,240	40,815	ac.	Cultures fourragères—	7
139,255	44,458	70,288	151,842	62,345	85,793	59,905	ton.	Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	8
1,468,178	668,894	820,251	1,430,674	703,718	808,823	468,921	\$		9
10,791	6,244	7,321	21,127	13,429	15,451	16,658	ac.	Mil.....	10
15,587	5,989	8,938	27,939	15,942	17,428	21,470	ton.		11
162,720	77,150	109,527	262,359	197,449	159,479	189,136	ac.	Mil et trèfle.....	12
53,532	38,456	21,126	72,152	27,021	63,068	15,005	ac.		13
88,138	38,367	27,707	102,913	32,735	67,068	20,180	ton.		14
926,045	490,590	317,334	968,363	364,205	631,480	153,846	\$		15
11,428	28	21,232	5,899	5,026	556	5,581	ac.	Luzerne.....	16
23,329	37	29,893	10,242	8,165	1,054	9,956	ton.		17
292,705	545	361,320	117,447	99,078	15,330	94,711	\$	Trèfle d'odeur.....	18
4,205	18	2,270	5,474	3,385	62	3,207	ac.		19
8,292	29	3,608	9,964	5,111	136	4,909	ton.		20
52,267	290	30,530	73,843	38,762	1,250	28,808	\$	Millet et mil de Hongrie.....	21
2,678	33	102	746	254	103	280	ac.		22
3,867	20	142	734	384	107	339	ton.		23
34,289	185	1,540	7,182	4,157	1,284	2,152	\$		24
4	10	-	19	7	-	78	ac.	Brome.....	25
8	80	-	35	8	-	48	ton.		26
56	8	-	260	67	-	250	\$		27
10	6	-	10	-	-	6	ac.	Rye de l'ouest.....	28
12	6	-	15	-	-	3	ton.		29
96	54	-	120	-	-	18	\$		30
-	1,017	180	36	722	63	448	ton.	Foin des marais.....	31
-	7,460	2,340	324	7,319	600	3,468	\$		32
22,467	87	3,097	7,842	3,826	4,389	2,595	ac.	Mais fourrager.....	33
159,085	485	24,699	61,837	33,827	38,509	11,307	ton.		34
585,130	4,865	140,950	400,790	251,167	171,705	35,235	\$		35
839	1,080	329	895	426	426	178	ac.	Foin de grain.....	36
1,457	1,426	437	1,634	1,465	724	259	ton.		37
10,730	17,317	4,370	13,691	12,506	6,455	1,518	\$		38
180	106	70	104	30	91	25	ac.	Grain coupé pour fourrage vert.....	39
315	146	143	155	37	124	34	ton.		40
1,628	1,508	1,144	1,150	281	1,165	255	\$		41
22	1	-	1	11	-	15	ac.	Tournesol.....	42
92	4	-	1	16	-	25	ton.		43
292	32	-	6	80	-	75	\$		44
216	-	514	90	207	11	1,905	ac.	Autres cultures fourragères.....	45
343	-	699	336	327	21	1,827	ton.		46
2,001	-	3,841	2,929	2,099	126	6,439	\$		47
2,073	1,502	3,699	2,328	2,013	1,877	948	ac.	Pommes de terre et racines—	48
170,182	218,074	432,505	201,245	210,569	227,420	95,539	bo.	Pommes de terre.....	49
112,114	150,367	265,009	147,250	134,871	115,976	62,314	\$		50
3,816	426	663	2,654	1,201	73	43	ac.	Navets et choux de Siam.....	51
1,129,558	132,599	177,416	873,681	575,065	26,286	11,665	bo.		52
179,360	47,706	32,125	139,212	132,439	7,401	4,957	\$	Betteraves fourragères et betteraves à sucre.	53
1,440	24	339	2,028	266	50	44	ac.		54
635,025	6,638	100,229	723,121	125,926	18,119	21,773	bo.		55
98,572	2,528	19,103	117,353	21,042	3,846	7,283	\$	Carottes, pour fourrage.....	56
10	8	19	2	3	3	4	ac.		57
2,763	1,525	3,674	734	1,817	1,383	1,742	bo.		58
630	1,009	1,435	185	628	375	883	\$	Autres racines.....	59
2	5	12	4	2	-	-	ac.		60
110	1,264	4,035	759	2,159	104	-	bo.		61
22	354	647	170	540	19	-	\$		62
1,365	-	-	-	-	15	-	ac.	Autres cultures—	63
962,745	-	-	12	-	6,837	-	lb.	Tabac.....	64
264,683	-	-	3	-	2,161	-	\$		65
-	-	-	1	-	21	-	ac.	Houblon.....	66
-	-	-	500	-	13,608	-	lb.		67
-	-	-	100	-	4,082	-	\$		68
-	-	-	108	-	-	-	ac.	Lin fibreux.....	69
-	-	-	228,000	-	280	-	lb.		70
-	-	-	1,448	-	3	-	\$		71
-	-	-	-	-	-	-	ac.	Chanvre.....	72
-	-	-	-	-	-	-	lb.		73
-	-	-	-	-	-	-	\$		74
-	-	-	-	-	-	-	ac.	Autres cultures.....	75
-	-	-	-	-	-	-	lb.		76
-	-	-	-	-	-	-	\$		77

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Counties, Ontario, 1930—Con.

No.	Crops	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
1	All field crops.....	ac.	53,715	239,675	123,929	397,511	106,103	71,343	51,560
2		\$	576,031	3,118,528	1,521,279	6,356,790	1,431,482	1,029,684	985,493
3	Grains and seeds.....	ac.	14,811	121,474	55,603	258,282	41,430	19,567	9,458
4		\$	172,263	1,166,114	644,645	3,456,002	431,438	221,606	116,964
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.....	ac.	38,904	118,201	68,326	159,229	64,673	51,776	42,102
6		\$	403,768	1,952,414	876,634	2,900,788	1,000,044	808,078	868,529
7	Fodder crops—								
8	Hay, cultivated(1).....	ac.	36,661	109,189	60,346	115,368	56,325	48,594	35,366
9		tons	28,080	107,043	68,063	155,595	73,015	46,782	31,053
10		\$	312,290	1,440,076	680,615	1,611,067	632,266	577,907	547,727
11	Timothy.....	ac.	2,009	16,703	7,537	23,112	7,648	3,777	2,361
12		tons	1,469	14,737	9,047	28,238	9,720	4,082	2,024
13		\$	18,871	208,951	82,118	316,538	88,569	55,788	34,703
14	Timothy and clover.....	ac.	33,824	86,961	51,923	64,476	47,394	44,653	32,619
15		tons	25,326	83,617	57,442	81,613	60,745	42,516	28,531
16		\$	277,119	1,110,660	480,752	833,732	517,970	519,789	505,074
17	Alfalfa.....	ac.	754	4,597	662	18,193	924	114	267
18		tons	1,128	7,368	1,209	32,039	1,841	114	384
19		\$	15,255	109,090	14,972	357,697	21,260	1,640	6,598
20	Sweet clover.....	ac.	7	795	99	9,373	299	—	59
21		tons	7	1,213	195	13,458	623	—	33
22		\$	58	10,167	1,434	101,008	3,809	—	433
23	Millet and Hungarian grass....	ac.	64	60	118	126	60	27	7
24		tons	88	71	129	181	86	35	12
25		\$	967	838	1,011	1,660	658	350	156
26	Brome grass.....	ac.	3	73	7	37	—	7	5
27		tons	2	37	41	18	—	10	4
28		\$	20	370	328	144	—	90	48
29	Western rye grass.....	ac.	—	—	—	51	—	16	38
30		tons	—	—	—	48	—	25	65
31		\$	—	—	—	288	—	250	715
32	Marsh hay.....	tons	701	1,135	—	492	40	1,796	97
33		\$	4,176	8,446	—	4,105	250	21,051	1,129
34	Corn, for fodder.....	ac.	41	2,623	4,960	4,340	5,627	39	6
35		tons	207	21,589	49,404	37,130	50,637	222	53
36		\$	1,174	200,758	146,711	228,210	254,811	1,353	395
37	Grains cut for hay.....	ac.	784	2,339	660	1,068	1,198	303	2,610
38		tons	831	3,391	1,222	1,574	1,818	314	3,559
39		\$	8,531	40,657	9,336	14,514	16,031	2,790	54,139
40	Grains cut for summer feeding.....	ac.	26	64	308	262	109	125	101
41		tons	29	143	580	384	234	165	147
42		\$	264	1,526	3,553	3,494	2,163	1,521	1,969
43	Sunflower.....	ac.	2	1	2	17	—	8	83
44		tons	10	5	4	91	—	60	803
45		\$	60	31	8	511	—	360	6,542
46	Other fodder crops.....	ac.	172	147	29	3,453	63	20	3
47		tons	193	149	30	4,116	93	52	3
48		\$	1,010	1,210	180	25,900	512	432	45
49	Potatoes and roots—								
50	Potatoes.....	ac.	1,048	3,545	1,499	9,891	1,262	2,482	3,555
51		bu.	152,328	424,622	161,748	1,235,159	137,939	254,911	583,316
52		\$	49,673	230,563	81,008	652,128	84,691	182,710	199,616
53	Turnips and swedes.....	ac.	132	195	434	3,962	34	186	356
54		bu.	43,408	58,942	151,837	1,778,627	9,528	30,659	119,656
55		\$	20,231	19,980	43,644	287,651	3,137	17,237	53,719
56	Mangolds and sugar beets.....	ac.	29	83	43	839	50	11	14
57		bu.	9,431	23,616	22,742	358,147	18,298	3,071	2,775
58		\$	4,200	8,524	6,819	71,439	5,498	1,661	1,104
59	Carrots, for feed.....	ac.	8	4	13	21	3	6	18
60		bu.	2,951	975	3,764	5,426	851	1,197	4,587
61		\$	2,081	504	1,238	1,335	385	670	2,078
62	Other field roots.....	ac.	1	11	2	5	2	2	—
63		bu.	280	660	96	1,068	848	58	163
64		\$	65	128	16	268	201	21	66
65	Other crops—								
66	Tobacco.....	ac.	—	—	29	1	—	—	—
67		lb.	65	37	17,566	585	520	295	—
68		\$	13	8	3,466	146	99	65	—
69	Hops.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
70		lb.	—	10	—	—	—	—	—
71		\$	—	3	—	—	—	—	—
72	Flax, for fibre.....	ac.	—	—	1	2	—	—	—
73		lb.	—	—	160	2,000	—	—	—
74		\$	—	—	40	20	—	—	—
75	Hemp.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
76		lb.	—	—	—	—	—	—	—
77		\$	—	—	—	—	—	—	—
78	Other crops.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—
79		lb.	—	—	—	—	—	—	—
80		\$	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABLEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par comtés, Ontario, 1930—fin**

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Grandes cultures	
82,134	176,252	193,285	94,534	343,570	131,373	258,262	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
867,376	2,596,704	3,530,099	1,291,945	5,197,676	2,448,575	4,983,212	\$		2
27,819	109,591	117,465	43,681	189,622	73,886	161,070	ac.	Céréales et graines.....	3
194,837	1,244,422	1,655,966	548,885	2,500,081	987,500	2,557,753	\$		4
54,315	66,661	76,880	50,853	153,948	60,507	97,198	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5
672,639	1,552,232	1,874,133	749,080	2,697,595	1,481,075	2,426,459	\$		6
52,860	56,084	59,744	42,016	134,195	45,504	75,497	ac.	Cultures fourragères—	7
53,629	63,366	95,329	41,790	162,882	55,550	118,093	ton.	Foin, cultivé(1).....	8
598,540	770,428	1,152,703	539,077	1,668,156	805,100	1,424,646	\$		9
3,079	19,698	9,530	18,490	22,638	15,576	12,666	ac.	Mil.....	10
3,105	19,899	12,859	16,274	24,178	16,240	15,688	ton.		11
38,948	265,925	155,599	207,696	240,486	236,469	204,286	ac.	Mil et trèfle.....	12
49,076	26,880	34,511	18,406	92,939	18,961	31,451	ac.		13
50,318	29,150	51,799	18,251	109,745	23,142	47,157	ton.		14
556,753	357,557	645,933	228,462	1,120,476	320,038	568,071	\$		15
195	4,304	8,191	4,515	11,304	9,144	25,520	ac.	Luzerne.....	16
196	6,573	14,358	6,550	17,412	13,750	45,373	ton.		17
2,739	85,201	202,459	97,833	221,710	223,434	583,456	\$	Trèfle d'odeur.....	18
10	4,876	7,270	394	7,159	1,610	5,500	ac.		19
10	7,297	16,038	474	11,364	2,246	9,615	ton.		20
100	58,572	146,351	2,835	83,418	23,433	76,183	\$	Millet et mil de Hongrie.....	21
-	317	208	68	155	213	73	ac.		22
-	439	205	68	183	172	100	ton.		23
-	3,115	1,845	751	2,066	1,726	1,067	\$	Brome.....	24
-	9	24	143	-	-	265	ac.		25
-	8	24	173	-	-	143	ton.		26
-	48	192	1,470	-	-	1,430	\$	Rye de l'ouest.....	27
-	-	10	-	-	-	22	ac.		28
-	-	36	-	-	-	17	ton.		29
-	-	324	-	-	-	153	\$	Foin des marais.....	30
265	202	7	109	7	184	310	ton.		31
2,396	1,212	58	892	42	1,206	2,898	\$	Maïs fourrager.....	32
-	4,439	6,582	4,106	4,293	6,165	5,287	ac.		33
-	40,685	58,301	20,308	37,141	45,951	46,908	ton.		34
-	261,463	237,365	105,935	181,156	228,478	237,053	\$	Foin de grain.....	35
384	436	248	109	459	302	414	ac.		36
420	648	307	167	604	368	533	ton.	Grain coupé pour fourrage vert.....	37
5,229	5,786	3,456	2,243	5,776	3,710	4,907	\$		38
82	48	40	29	65	95	174	ac.		39
97	57	154	52	98	119	273	ton.		40
988	402	972	649	784	1,202	2,187	\$	Tournesol.....	41
-	-	-	10	17	5	35	ac.		42
-	-	-	18	76	15	298	ton.		43
-	-	-	92	380	90	1,544	\$	Autres cultures fourragères.....	4

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Counties, Ontario

No.	Fruits and maple products	Unit	Province	Add- ington	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Coch- rane
1	<b>Total value, all fruits and maple products.</b>	<b>\$</b>	<b>9,081,610</b>	<b>15,466</b>	<b>30,349</b>	<b>130,914</b>	<b>94,532</b>	<b>86,634</b>	<b>791</b>
	ORCHARD FRUITS								
2	Value of all orchard fruits.....1930	\$	5,485,108	4,478	7,262	82,196	48,799	38,646	-
3	Farms reporting orchard trees.....1931	No.	118,715	451	605	1,984	4,518	2,122	6
	<b>Apples—</b>								
4	Trees, not of bearing age.....1931	No.	625,162	353	2,492	7,572	7,125	15,627	3
5	Trees, of bearing age.....1931	"	3,663,512	4,329	10,300	58,117	124,722	34,690	-
6	Fruit produced.....1930	bu.	4,268,535	3,975	4,567	79,418	65,839	33,634	-
7	Value of fruit.....1930	\$	3,282,594	3,657	5,745	66,196	34,449	34,723	-
	<b>Crab apples—</b>								
8	Trees, not of bearing age.....1931	No.	6,142	12	199	23	114	205	9
9	Trees, of bearing age.....1931	"	46,955	314	307	307	2,442	1,379	-
10	Fruit produced.....1930	bu.	49,735	603	1,053	395	1,662	2,811	-
11	Value of fruit.....1930	\$	40,447	353	1,095	411	1,260	2,626	-
	<b>Peaches—</b>								
12	Trees, not of bearing age.....1931	No.	319,458	3	5	335	47	-	-
13	Trees, of bearing age.....1931	"	606,676	3	6	993	109	30	-
14	Fruit produced.....1930	bu.	641,141	3	-	695	58	17	-
15	Value of fruit.....1930	\$	865,444	2	-	977	111	12	-
	<b>Pears—</b>								
16	Trees, not of bearing age.....1931	No.	109,108	6	302	722	995	28	-
17	Trees, of bearing age.....1931	"	341,614	45	383	4,250	4,096	5	-
18	Fruit produced.....1930	bu.	366,872	24	139	7,049	3,830	7	-
19	Value of fruit.....1930	\$	378,679	36	287	6,680	4,187	13	-
	<b>Plums—</b>								
20	Trees, not of bearing age.....1931	No.	97,572	54	510	877	1,947	972	3
21	Trees, of bearing age.....1931	"	437,016	228	241	2,944	8,221	2,076	-
22	Fruit produced.....1930	bu.	284,365	111	23	2,060	3,081	1,205	-
23	Value of fruit.....1930	\$	285,080	247	62	2,446	4,538	1,174	-
	<b>Cherries—</b>								
24	Trees, not of bearing age.....1931	No.	98,172	12	932	1,023	1,804	58	-
25	Trees, of bearing age.....1931	"	355,274	234	504	4,046	4,923	204	-
26	Fruit produced.....1930	bu.	230,010	37	14	1,603	1,137	26	-
27	Value of fruit.....1930	\$	632,854	183	73	5,486	4,254	98	-
	GRAPES AND SMALL FRUITS								
28	Area under small fruits.....1930	ac.	7,621	11	113	260	84	165	12
29	Value of grapes and small fruits..1930	\$	2,591,887	1,371	16,284	38,776	9,737	32,262	791
30	Area under grapes and small fruits..1931	ac.	25,198	17	132	323	114	194	13
	<b>Grapes—</b>								
31	Vines, not of bearing age.....1931	No.	2,552,745	5	82	3,388	529	49	-
32	Vines, of bearing age.....1931	"	4,636,371	7	26	4,875	665	590	-
33	Fruit produced.....1930	lb.	40,995,342	135	40	50,717	6,641	3,466	-
34	Value.....1930	\$	1,126,463	7	2	1,541	229	178	-
	<b>Strawberries—</b>								
35	Production.....1930	qts.	5,989,810	4,544	73,328	230,227	40,934	155,088	1,730
36	Value.....1930	\$	782,500	602	11,598	27,004	6,457	21,949	493
	<b>Raspberries—</b>								
37	Production.....1930	qts.	3,108,114	2,671	34,885	44,482	11,971	47,383	1,077
38	Value.....1930	\$	537,173	510	4,274	8,540	2,073	9,435	219
	<b>Blackberries—</b>								
39	Production.....1930	qts.	201,986	220	200	2,083	815	195	-
40	Value.....1930	\$	34,887	77	35	353	129	33	-
	<b>Currants—</b>								
41	Production.....1930	qts.	612,818	752	1,583	10,341	4,405	2,591	295
42	Value.....1930	\$	81,434	76	346	1,187	709	493	76
	<b>Loganberries—</b>								
43	Production.....1930	qts.	85,810	14	-	94	60	-	-
44	Value.....1930	\$	12,553	2	-	10	12	-	-
	<b>Gooseberries—</b>								
45	Production.....1930	qts.	125,115	1,058	213	929	791	1,373	17
46	Value.....1930	\$	14,611	97	29	141	126	162	3
	<b>Other small fruits—</b>								
47	Production.....1930	qts.	11,782	-	-	-	16	45	-
48	Value.....1930	\$	2,266	-	-	-	2	12	-
	MAPLE SYRUP AND SUGAR								
49	Trees tapped.....1931	No.	2,948,114	32,421	23,783	18,585	80,196	58,348	-
50	Maple syrup produced.....1931	gals.	502,781	5,399	2,842	4,350	17,147	7,950	-
51	Maple sugar produced.....1931	lb.	44,739	618	337	390	737	64	-
52	Value of maple syrup and sugar..1931	\$	1,004,615	9,617	6,803	9,942	35,996	15,726	-
53	Farms reporting maple products..1931	No.	19,519	246	134	150	822	285	-

TABLEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par comtés, Ontario

Dufferin	Dundas	Durham	Elgin	Essex	Fron- tenac	Glen- garry	Unité	Fruits et produits de l'érable	No.
36,414	64,031	185,818	232,292	174,915	59,508	49,202	\$	Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.	1
FRUITS DES VERGERS									
24,693 1,897	47,746 1,267	158,521 2,312	150,308 3,518	100,178 3,287	26,751 1,440	10,658 1,341	\$ No.	Valeur de tous fruits des vergers 1930 Fermes déclarant des arbres fruitiers 1931	2 3
POMMES—									
2,086	9,961	15,931	18,571	26,728	4,766	6,141	No.	Arbres, jeunes.....	1931 4
31,834	32,800	143,003	99,568	60,586	21,099	16,194	\$	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 5
26,629	38,959	206,509	183,785	64,259	26,925	11,387	bo.	Production, volume.....	1930 6
21,541	46,288	148,648	119,686	53,998	24,801	9,902	\$	Production, volume.....	1930 7
POMMETTES—									
22	32	33	41	209	25	44	No.	Arbres, jeunes.....	1931 8
679	575	776	448	538	690	548	\$	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 9
723	739	886	541	490	1,630	631	bo.	Production, volume.....	1930 10
606	693	613	400	402	872	492	\$	Production, volume.....	1930 11
PÊCHES—									
-	-	10	3,531	23,213	-	1	No.	Arbres, jeunes.....	1931 12
6	21	8	8,013	17,864	1	4	\$	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 13
3	4	2	5,749	17,674	3	-	bo.	Production, volume.....	1930 14
3	7	1	7,575	27,664	5	-	\$	Production, volume.....	1930 15
POIRES—									
91	5	789	1,173	2,156	24	12	No.	Arbres, jeunes.....	1931 16
509	27	3,913	5,963	6,765	173	27	\$	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 17
538	36	4,355	9,035	9,140	156	10	bo.	Production, volume.....	1930 18
713	67	4,863	7,690	8,753	212	19	\$	Production, volume.....	1930 19
PRUNES—									
283	131	840	1,376	2,182	148	119	No.	Arbres, jeunes.....	1931 20
1,588	565	3,187	7,742	7,576	555	354	\$	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 21
643	256	1,972	9,226	5,559	323	65	bo.	Production, volume.....	1930 22
1,051	487	1,675	7,302	6,272	520	153	\$	Production, volume.....	1930 23
CERISER—									
294	183	762	2,078	2,450	116	155	No.	Arbres, jeunes.....	1931 24
1,477	341	4,322	7,607	6,565	555	283	\$	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 25
490	53	761	1,858	1,023	81	21	bo.	Production, volume.....	1930 26
779	204	2,721	7,655	3,089	341	92	\$	Production, volume.....	1930 27
RAISINS ET PETITS FRUITS									
10	37	81	303	229	44	15	ac.	Superficie en petits fruits.....	1930 28
1,575	6,255	18,401	54,185	73,450	7,029	1,816	\$	Valeur des raisins et des petits fruits.....	1930 29
14	38	88	492	905	51	14	ac.	Superficie en raisins et petits fruits.....	1931 30
RAISINS—									
4	12	81	18,219	70,305	30	12	No.	Ceps, jeunes.....	1931 31
9	84	185	16,925	212,795	68	24	\$	Ceps, d'âge à rapporter.....	1931 32
152	713	2,238	187,960	1,017,232	1,054	243	lb.	Production, volume.....	1930 33
6	38	116	7,873	37,146	58	14	\$	Production, volume.....	1930 34
FRAISES—									
4,729	35,099	64,289	120,024	118,060	19,478	4,005	ptes	Production, volume.....	1930 35
875	4,720	9,637	18,473	21,507	3,631	839	\$	Production, volume.....	1930 36
FRAMBOISES—									
2,739	6,127	49,452	136,935	52,195	17,314	4,440	ptes	Production, volume.....	1930 37
472	1,268	7,433	24,728	11,325	3,023	790	\$	Production, volume.....	1930 38
MÛRES—									
223	100	3,054	4,118	12,108	69	41	ptes	Production, volume.....	1930 39
34	13	525	695	2,362	22	7	\$	Production, volume.....	1930 40
GADIELLES—									
645	551	2,864	11,387	4,894	1,336	657	ptes	Production, volume.....	1930 41
145	106	424	1,495	928	160	106	\$	Production, volume.....	1930 42
MÛRES DE LOGAN—									
-	-	175	7,000	77	14	40	ptes	Production, volume.....	1930 43
-	-	26	700	19	2	4	\$	Production, volume.....	1930 44
GROSSELLES ET CASSIS—									
277	557	1,870	1,274	996	1,023	427	ptes	Production, volume.....	1930 45
43	110	239	216	163	133	56	\$	Production, volume.....	1930 46
AUTRES PETITS FRUITS—									
-	-	4	40	-	-	1	ptes	Production, volume.....	1930 47
-	-	1	5	-	-	-	\$	Production, volume.....	1930 48
SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE									
19,938	50,946	18,589	59,941	1,879	99,365	165,195	No.	Erables incisés.....	1931 49
4,483	5,501	4,196	13,093	483	16,481	20,401	gals.	Production de sirop.....	1931 50
35	506	7	1,595	-	1,813	14,707	lb.	Production de sirop.....	1931 51
10,146	10,030	8,896	27,799	1,287	25,728	36,728	\$	Valeur du sirop et du sucre.....	1931 52
883	165	187	647	24	684	521	No.	Fermes déclarant des produits de l'érable.	1931 53

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Counties, Ontario—Con.

No.	Fruits and maple products	Unit	Grenville	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron
1	<b>Total value, all fruits and maple products.</b>	\$	53,816	229,484	51,997	9,719	367,378	133,889	171,254
	<b>ORCHARD FRUITS</b>								
2	Value of all orchard fruits.....1930	\$	26,891	168,708	34,046	1,591	242,092	72,961	97,221
3	Farms reporting orchard trees.....1931	No.	1,250	6,122	2,246	262	1,667	2,722	6,062
	<b>Apples—</b>								
4	Trees, not of bearing age.....1931	No.	13,266	20,581	3,034	765	28,965	6,853	9,573
5	Trees, of bearing age.....1931	"	29,869	206,566	58,187	1,616	123,766	75,885	213,867
6	Fruit produced.....1930	bu.	26,268	199,540	33,921	1,269	171,350	76,337	116,717
7	Value of fruit.....1930	\$	25,958	149,367	26,233	1,194	144,630	63,254	71,334
	<b>Crab apples—</b>								
8	Trees, not of bearing age.....1931	No.	9	160	17	77	33	54	82
9	Trees, of bearing age.....1931	"	375	3,796	315	461	355	1,137	2,299
10	Fruit produced.....1930	bu.	680	2,743	255	503	433	1,652	1,373
11	Value of fruit.....1930	\$	496	2,182	231	336	470	1,157	1,046
	<b>Peaches—</b>								
12	Trees, not of bearing age.....1931	No.	1	58	97	-	831	4	881
13	Trees, of bearing age.....1931	"	4	95	228	-	1,612	26	1,894
14	Fruit produced.....1930	bu.	3	60	54	-	1,005	21	702
15	Value of fruit.....1930	\$	9	77	67	-	1,623	27	1,183
	<b>Pears—</b>								
16	Trees, not of bearing age.....1931	No.	11	1,419	353	8	4,265	97	777
17	Trees, of bearing age.....1931	"	62	5,162	3,888	6	28,905	1,149	6,986
18	Fruit produced.....1930	bu.	58	5,044	4,588	1	29,947	1,435	8,620
19	Value of fruit.....1930	\$	129	6,453	4,489	2	33,755	1,935	7,204
	<b>Plums—</b>								
20	Trees, not of bearing age.....1931	No.	137	2,238	540	8	3,377	222	1,472
21	Trees, of bearing age.....1931	"	387	10,085	3,560	77	12,148	3,867	10,450
22	Fruit produced.....1930	bu.	62	5,805	1,166	46	8,673	3,183	7,164
23	Value of fruit.....1930	\$	180	6,013	1,244	59	8,886	4,939	6,322
	<b>Cherries—</b>								
24	Trees, not of bearing age.....1931	No.	57	1,566	814	2	6,346	133	1,483
25	Trees, of bearing age.....1931	"	120	6,194	3,498	2	22,611	1,933	8,213
26	Fruit produced.....1930	bu.	19	962	550	-	22,464	400	3,212
27	Value of fruit.....1930	\$	119	4,616	1,732	-	52,728	1,649	10,132
	<b>GRAPES AND SMALL FRUITS</b>								
28	Area under small fruits.....1930	ac.	51	60	25	2	457	107	69
29	Value of grapes and small fruits.....1930	\$	10,060	14,252	7,346	649	120,340	16,900	11,835
30	Area under grapes and small fruits.....1931	ac.	71	96	57	2	692	122	75
	<b>Grapes—</b>								
31	Vines, not of bearing age.....1931	No.	178	148	1,868	13	38,386	101	674
32	Vines, of bearing age.....1931	"	881	291	5,360	1	44,902	408	1,148
33	Fruit produced.....1930	lb.	2,878	2,058	42,347	50	398,085	3,841	13,925
34	Value.....1930	\$	123	108	1,552	3	12,097	115	421
	<b>Strawberries—</b>								
35	Production.....1930	qts.	33,162	79,127	16,639	2,895	492,911	61,757	44,513
36	Value.....1930	\$	4,945	9,526	2,977	582	64,164	8,966	7,441
	<b>Raspberries—</b>								
37	Production.....1930	qts.	26,238	23,978	9,328	25	159,851	50,755	15,753
38	Value.....1930	\$	4,665	3,311	2,036	4	27,952	7,238	2,610
	<b>Blackberries—</b>								
39	Production.....1930	qts.	193	447	768	20	30,625	980	1,024
40	Value.....1930	\$	35	64	98	2	5,093	167	168
	<b>Currants—</b>								
41	Production.....1930	qts.	1,384	4,873	4,326	233	65,729	1,465	7,401
42	Value.....1930	\$	210	955	588	30	8,607	267	1,080
	<b>Loganberries—</b>								
43	Production.....1930	qts.	-	30	10	-	8,957	-	7
44	Value.....1930	\$	-	4	1	-	1,321	-	2
	<b>Gooseberries—</b>								
45	Production.....1930	qts.	557	2,005	701	261	8,562	1,321	689
46	Value.....1930	\$	82	222	94	28	806	147	102
	<b>Other small fruits—</b>								
47	Production.....1930	qts.	-	310	-	-	1,200	-	61
48	Value.....1930	\$	-	62	-	-	300	-	11
	<b>MAPLE SYRUP AND SUGAR</b>								
49	Trees tapped.....1931	No.	81,465	104,090	29,145	33,797	7,932	138,204	116,236
50	Maple syrup produced.....1931	gals.	8,830	20,996	4,815	4,445	1,920	23,999	30,286
51	Maple sugar produced.....1931	lb.	469	119	196	213	117	2,126	1,105
52	Value of maple syrup and sugar.....1931	\$	16,865	46,524	10,605	7,479	4,946	44,028	62,198
53	Farms reporting maple products.....1931	No.	310	1,440	213	210	81	963	1,031

**TABEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par comtés, Ontario—suite**

Kenora	Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox	Lincoln	Unité	Fruits et produits de l'érable	
1,178	198,566	170,606	101,397	101,109	45,993	2,147,811	\$	Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.	1
								FRUITS DES VERGERS	
9	139,485	108,146	14,162	25,869	19,631	1,173,943	\$	Valeur des tous fruits des vergers. 1930	2
9	4,258	4,432	1,531	1,613	963	2,490	No.	Fermes déclarant des arbres fruitiers.	3
40	14,600	11,842	3,724	6,524	1,783	33,043	No.	Pommes—	4
-	73,606	168,818	17,720	23,434	20,096	93,226	"	Arbres, jeunes.....	1931 5
-	105,887	94,758	12,402	23,017	22,545	118,551	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 6
-	79,238	78,438	12,448	24,115	18,015	95,886	"	Production, volume.....	1930 6
								" valeur.....	1930 7
9	180	124	73	18	6	606	No.	Pommettes—	8
10	696	2,067	1,172	628	220	1,102	"	Arbres, jeunes.....	1931 8
5	947	841	2,418	1,144	167	1,306	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 9
7	736	705	1,238	813	117	1,397	\$	Production, volume.....	1930 10
								" valeur.....	1930 11
-	8,681	3,633	-	2	-	206,060	No.	Pêches—	12
-	17,433	10,576	-	-	3	432,796	"	Arbres, jeunes.....	1931 12
-	16,820	7,692	-	-	-	500,829	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 13
-	27,502	11,589	-	-	-	650,316	"	Production, volume.....	1930 14
								" valeur.....	1930 15
3	4,634	1,396	3	14	37	39,988	No.	Poires—	16
-	8,264	7,819	12	23	300	108,890	"	Arbres, jeunes.....	1931 16
-	15,890	10,231	3	12	292	100,091	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 17
-	10,963	9,162	5	17	459	102,179	\$	Production, volume.....	1930 18
								" valeur.....	1930 19
21	2,004	1,139	72	79	104	31,241	No.	Prunes—	20
6	10,863	6,882	538	296	832	129,112	"	Arbres, jeunes.....	1931 20
1	13,020	3,897	221	120	510	92,283	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 21
2	10,931	3,632	352	289	840	87,753	\$	Production, volume.....	1930 22
								" valeur.....	1930 23
58	3,101	1,853	55	35	30	20,217	No.	Cerises—	24
-	9,587	6,142	236	704	356	84,138	"	Arbres, jeunes.....	1931 24
-	3,664	1,383	26	166	49	84,521	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....	1931 25
-	10,115	4,020	119	635	203	236,412	\$	Production, volume.....	1930 26
								" valeur.....	1930 27
								RAISINS ET PETITS FRUITS	
5	201	182	35	79	82	820	ac.	Superficie en petits fruits.....	1930 28
1,169	44,805	31,322	4,555	15,536	18,188	969,226	\$	Valeur des raisins et des petits fruits.	1930 29
7	352	313	40	85	101	11,244	ac.	Superficie en raisins et petits fruits.	1931 30
24	3,506	4,335	25	72	319	1,698,076	No.	Raisins—	31
-	15,989	10,446	157	179	130	2,910,598	"	Ceps, jeunes.....	1931 31
-	206,945	169,055	2,610	2,636	680	25,998,722	lb.	Ceps, d'âge à rapporter.....	1931 32
-	8,793	4,060	81	83	27	780,448	"	Production, volume.....	1930 33
								" valeur.....	1930 34
4,300	144,931	66,726	15,342	76,584	87,012	558,579	ptes	Fraises—	35
872	22,875	12,394	2,164	10,104	10,907	66,466	\$	Production, volume.....	1930 36
								" valeur.....	1930 37
903	44,168	56,878	9,915	29,159	55,681	538,512	ptes	Framboises—	38
292	8,558	11,444	1,883	4,740	6,937	87,983	"	Production, volume.....	1930 39
								" valeur.....	1930 40
-	8,796	5,157	59	121	76	47,983	ptes	Mûres—	41
-	1,604	1,067	12	21	15	8,976	\$	Production, volume.....	1930 42
								" valeur.....	1930 43
18	13,396	10,238	1,446	2,569	517	125,407	ptes	Gadelles—	44
5	1,620	2,006	172	339	61	16,108	"	Production, volume.....	1930 45
								" valeur.....	1930 46
-	670	220	-	4	20	45,245	ptes	Mûres de Logan—	47
-	147	28	-	1	2	7,546	\$	Production, volume.....	1930 48
								" valeur.....	1930 49
-	6,246	1,967	1,914	2,362	1,559	13,099	ptes	Groselles et cassis—	50
-	699	323	243	243	239	1,180	"	Production, volume.....	1930 51
								" valeur.....	1930 52
-	2,620	-	-	50	-	1,686	ptes	Autres petits fruits—	53
-	509	-	-	5	-	519	\$	Production, volume.....	1930 54
								" valeur.....	1930 55
								SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE	
-	24,125	64,945	287,855	251,146	26,849	11,711	No.	Erables incisés.....	1931 49
-	6,206	14,664	37,293	39,815	4,411	1,992	gals.	Production de sirop.....	1931 50
-	218	815	2,952	5,458	125	148	lb.	" sucre.....	1931 51
-	14,276	31,133	82,680	59,704	8,174	4,642	\$	Valeur du sirop et du sucre.....	1931 52
-	283	467	875	949	161	79	No.	Fermes déclarant des produits de l'érable.	1931 53

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Counties, Ontario—Con.

No.	Fruits and maple products	Unit	Mani- toulin	Middle- sex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northum- berland	Ontario
1	<b>Total value, all fruits and maple products.</b>	<b>\$</b>	<b>16,529</b>	<b>294,321</b>	<b>18,138</b>	<b>3,736</b>	<b>406,089</b>	<b>383,729</b>	<b>120,073</b>
<b>ORCHARD FRUITS</b>									
2	Value of all orchard fruits.....1930	\$	5,354	193,513	1,614	234	274,041	339,755	85,381
3	Farms reporting orchard trees.....1931	No.	617	6,171	346	104	2,731	2,765	3,252
<b>Apples—</b>									
4	Trees, not of bearing age.....1931	No.	2,030	24,532	1,007	372	30,406	39,336	15,470
5	Trees, of bearing age.....1931	"	4,872	169,332	2,066	380	169,593	296,956	115,590
6	Fruit produced.....1930	bu.	3,509	208,697	933	158	318,173	447,095	102,525
7	Value of fruit.....1930	\$	4,115	156,379	1,118	163	236,479	321,919	78,187
<b>Crab apples—</b>									
8	Trees, not of bearing age.....1931	No.	191	94	80	68	1,252	15	65
9	Trees, of bearing age.....1931	"	855	1,292	698	98	1,708	560	904
10	Fruit produced.....1930	bu.	499	1,237	545	57	789	789	997
11	Value of fruit.....1930	\$	419	1,037	496	54	1,152	982	751
<b>Peaches—</b>									
12	Trees, not of bearing age.....1931	No.	8	2,265	6	—	11,159	3	31
13	Trees, of bearing age.....1931	"	24	3,723	—	—	4,235	38	52
14	Fruit produced.....1930	bu.	3	2,470	—	—	2,639	21	37
15	Value of fruit.....1930	\$	8	3,462	—	—	4,184	30	44
<b>Pears—</b>									
16	Trees, not of bearing age.....1931	No.	121	2,686	2	—	2,329	373	1,243
17	Trees, of bearing age.....1931	"	208	9,021	3	—	6,435	4,160	2,423
18	Fruit produced.....1930	bu.	170	14,776	—	—	10,852	3,611	2,126
19	Value of fruit.....1930	\$	255	14,391	—	—	9,919	4,570	2,595
<b>Plums—</b>									
20	Trees, not of bearing age.....1931	No.	642	1,821	16	7	1,068	645	1,304
21	Trees, of bearing age.....1931	"	1,379	8,274	20	51	3,522	6,233	3,997
22	Fruit produced.....1930	bu.	108	7,156	—	21	2,919	5,769	1,306
23	Value of fruit.....1930	\$	255	7,572	—	17	3,828	6,340	1,677
<b>Cherries—</b>									
24	Trees, not of bearing age.....1931	No.	356	2,057	4	5	2,406	579	2,656
25	Trees, of bearing age.....1931	"	953	7,840	2	6	7,398	5,029	4,553
26	Fruit produced.....1930	bu.	62	2,801	—	—	4,404	1,935	613
27	Value of fruit.....1930	\$	302	10,672	—	—	18,479	5,914	2,127
<b>GRAPES AND SMALL FRUITS</b>									
28	Area under small fruits.....1930	ac.	5	240	10	9	738	147	121
29	Value of grapes and small fruits.....1930	\$	1,590	47,309	1,608	567	121,885	33,045	27,261
30	Area under grapes and small fruits.....1931	ac.	5	451	10	11	944	180	137
<b>Grapes—</b>									
31	Vines, not of bearing age.....1931	No.	18	23,383	16	13	7,555	231	312
32	Vines, of bearing age.....1931	"	60	21,553	23	1	4,170	440	384
33	Fruit produced.....1930	lb.	130	138,660	218	9	31,731	5,190	3,075
34	Value.....1930	\$	4	3,174	7	—	1,067	152	106
<b>Strawberries—</b>									
35	Production.....1930	qts.	5,826	131,589	7,267	1,832	1,059,552	84,755	65,659
36	Value.....1930	\$	1,164	18,491	1,302	380	96,788	12,821	10,569
<b>Raspberries—</b>									
37	Production.....1930	qts.	1,538	91,319	821	673	138,885	123,397	98,814
38	Value.....1930	\$	297	18,997	204	169	22,486	17,764	14,708
<b>Blackberries—</b>									
39	Production.....1930	qts.	—	3,842	—	—	2,210	7,366	3,098
40	Value.....1930	\$	—	763	—	—	331	1,351	448
<b>Currants—</b>									
41	Production.....1930	qts.	773	28,475	247	100	9,151	3,432	9,493
42	Value.....1930	\$	94	4,492	53	17	973	572	1,204
<b>Loganberries—</b>									
43	Production.....1930	qts.	16	6,939	—	—	789	1,313	111
44	Value.....1930	\$	6	508	—	—	136	277	25
<b>Gooseberries—</b>									
45	Production.....1930	qts.	175	8,450	257	10	1,084	955	1,399
46	Value.....1930	\$	25	870	42	1	104	108	199
<b>Other small fruits—</b>									
47	Production.....1930	qts.	—	104	—	—	—	—	15
48	Value.....1930	\$	—	14	—	—	—	—	2
<b>MAPLE SYRUP AND SUGAR</b>									
49	Trees tapped.....1931	No.	29,619	98,205	47,882	13,281	24,654	29,385	16,001
50	Maple syrup produced.....1931	gals.	4,403	25,721	7,434	1,377	4,381	5,213	3,365
51	Maple sugar produced.....1931	lb.	619	520	234	497	202	81	36
52	Value of maple syrup and sugar.....1931	\$	9,585	53,499	14,916	2,935	10,163	10,929	7,431
53	Farms reporting maple products.....1931	No.	202	801	397	92	261	283	180

**TABEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par comtés, Ontario—suite**

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Fruits et produits de l'érable	No.
181,135	26,910	416,677	101,402	48,086	22,622	206,261	\$	Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.	1
FRUITS DES VERGERS									
124,336 4,340	732 283	246,182 2,157	66,110 4,499	20,145 1,680	7,125 815	175,022 1,481	\$ No.	Valeur de tous fruits des vergers. 1930 Fermes déclarant des arbres fruitiers.	2 3
14,158 120,286 166,745 101,063	1,323 1,587 536 548	59,959 108,614 189,395 181,754	7,262 93,225 82,463 51,476	3,925 24,944 21,453 17,739	5,383 6,605 5,927 6,476	19,345 134,216 236,211 152,323	No. bo. bo. \$	Pommes— Arbres, jeunes..... 1931 Arbres, d'âge à rapporter..... 1931 Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	4 5 6 7
72 726 777 617	145 357 138 152	190 2,550 2,795 3,520	72 1,444 1,122 931	36 708 1,260 842	37 347 635 412	1 100 108 92	No. bo. bo. \$	Pommettes— Arbres, jeunes..... 1931 Arbres, d'âge à rapporter..... 1931 Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	8 9 10 11
530 1,563 1,133 1,593	- - - -	168 270 152 318	58 110 45 47	5 17 9 15	- 5 7 9	4 61 54 56	No. bo. bo. \$	Pêches— Arbres, jeunes..... 1931 Arbres, d'âge à rapporter..... 1931 Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	12 13 14 15
1,016 7,352 11,528 9,556	2 1 1 2	7,498 11,512 12,497 16,332	883 4,014 4,724 5,169	139 358 400 533	2 1 - -	4,172 3,269 1,677 2,477	No. bo. bo. \$	Poires— Arbres, jeunes..... 1931 Arbres, d'âge à rapporter..... 1931 Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	16 17 18 19
1,574 6,114 3,908 4,104	64 22 9 30	3,954 10,058 8,081 9,787	2,150 8,259 4,171 5,041	169 696 215 345	137 318 110 166	304 7,238 3,325 4,400	No. bo. bo. \$	Prunes— Arbres, jeunes..... 1931 Arbres, d'âge à rapporter..... 1931 Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	20 21 22 23
1,669 7,699 2,274 7,403	14 49 - -	5,224 21,218 9,658 34,471	1,782 4,695 798 3,446	156 798 165 671	13 92 9 62	5,356 7,503 7,302 15,674	No. bo. bo. \$	Cerises— Arbres, jeunes..... 1931 Arbres, d'âge à rapporter..... 1931 Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	24 25 26 27
RAISINS ET PETITS FRUITS									
71 20,732	34 2,573	543 165,966	49 7,104	62 11,905	13 2,212	128 22,312	ac. \$	Superficie en petits fruits..... 1930 Valeur des raisins et des petits fruits.	28 29
113	39	645	73	71	15	170	ac.	Superficie en raisins et petits fruits.	30
3,429 2,376 37,795 974	13 1 40 2	8,499 18,683 269,586 5,498	414 803 8,492 234	452 462 4,495 111	35 47 719 23	203 270 3,550 84	No. No. lb. \$	Raisins— Ceps, jeunes..... 1931 Ceps, d'âge à rapporter..... 1931 Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	31 32 33 34
53,897 8,825	14,529 2,369	959,182 119,443	12,442 2,441	34,500 5,665	8,774 1,624	90,497 11,688	ptes \$	Fraises— Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	35 36
52,834 8,649	460 136	190,920 32,332	12,661 2,359	33,856 5,776	2,803 453	87,626 9,776	ptes \$	Framboises— Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	37 38
1,976 358	- -	20,123 2,817	424 72	533 84	10 2	1,678 260	ptes \$	Mûres— Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	39 40
10,636 1,553	474 48	35,207 4,191	8,563 1,797	1,324 202	472 66	2,052 215	ptes \$	Gadeilles— Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	41 42
540 73	- -	10,096 1,283	45 7	20 3	- -	180 26	ptes \$	Mûres de Logan— Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	43 44
1,431 191	118 18	1,793 204	1,275 175	498 64	319 44	1,464 148	ptes \$	Groseilles et cassis— Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	45 46
85 9	- -	1,275 198	114 19	- -	- -	1,140 115	ptes \$	Autres petits fruits— Production, volume..... 1930 " valeur..... 1930	47 48
SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE									
64,549 16,689 215 36,067 625	106,982 12,358 159 23,605 480	8,214 2,056 - 4,529 56	49,315 13,627 140 28,188 564	41,312 7,505 149 16,036 378	75,117 7,605 325 13,285 219	27,426 4,450 402 8,927 179	No. gals. lb. \$ No.	Erables incisés..... 1931 Production de sirop..... 1931 " sucre..... 1931 Valeur du sirop et du sucre..... 1931 Fermes déclarant des produits de l'érable.	49 50 51 52 53

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Counties, Ontario—Con.

No.	Fruits and maple products	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
1	<b>Total value, all fruits and maple products.</b>	\$	1,637	34,765	26,891	185,068	37,300	3,270	7,980
	ORCHARD FRUITS								
2	Value of all orchard fruits.....1930	\$	187	8,163	7,352	106,609	14,071	399	550
3	Farms reporting orchard trees.....1931	No.	82	1,473	684	6,467	1,477	68	80
	<b>Apples—</b>								
4	Trees, not of bearing age.....1931	No.	157	6,493	2,874	12,821	6,152	406	755
5	Trees, of bearing age.....1931	"	21	14,084	6,104	126,749	19,748	379	561
6	Fruit produced.....1930	bu.	5	6,450	6,844	120,635	13,446	189	177
7	Value of fruit.....1930	\$	8	6,469	6,799	94,169	13,047	203	366
	<b>Crab apples—</b>								
8	Trees, not of bearing age.....1931	No.	107	282	59	159	43	113	134
9	Trees, of bearing age.....1931	"	116	1,092	434	2,250	843	166	208
10	Fruit produced.....1930	bu.	26	1,069	827	3,365	1,241	117	83
11	Value of fruit.....1930	\$	40	821	390	2,129	739	195	156
	<b>Peaches—</b>								
12	Trees, not of bearing age.....1931	No.	—	—	4	51	1	—	—
13	Trees, of bearing age.....1931	"	—	—	1	85	11	—	—
14	Fruit produced.....1930	bu.	—	—	1	55	4	—	—
15	Value of fruit.....1930	\$	—	—	1	57	7	—	—
	<b>Pears—</b>								
16	Trees, not of bearing age.....1931	No.	—	58	—	759	7	—	20
17	Trees, of bearing age.....1931	"	—	11	—	2,321	21	—	5
18	Fruit produced.....1930	bu.	—	2	—	2,127	3	—	10
19	Value of fruit.....1930	\$	—	4	—	2,689	4	—	12
	<b>Plums—</b>								
20	Trees, not of bearing age.....1931	No.	315	1,141	31	1,501	127	6	402
21	Trees, of bearing age.....1931	"	307	1,765	129	5,058	271	15	228
22	Fruit produced.....1930	bu.	59	609	90	1,443	89	1	8
23	Value of fruit.....1930	\$	139	802	111	1,978	142	1	16
	<b>Cherries—</b>								
24	Trees, not of bearing age.....1931	No.	17	69	45	2,375	86	2	46
25	Trees, of bearing age.....1931	"	9	211	198	10,307	273	3	35
26	Fruit produced.....1930	bu.	—	17	20	1,396	28	—	—
27	Value of fruit.....1930	\$	—	67	51	5,587	132	—	—
	GRAPES AND SMALL FRUITS								
28	Area under small fruits.....1930	ac.	8	36	46	407	28	7	35
29	Value of grapes and small fruits..1930	\$	1,450	5,046	9,944	44,610	4,673	1,685	7,366
30	Area under grapes and small fruits. 1931	ac.	5	45	45	499	28	18	47
	<b>Grapes—</b>								
31	Vines, not of bearing age.....1931	No.	5	37	21	151	41	12	24
32	Vines, of bearing age.....1931	"	—	33	29	828	189	—	—
33	Fruit produced.....1930	lb.	—	110	370	4,564	812	—	—
34	Value.....1930	\$	—	3	12	139	24	—	—
	<b>Strawberries—</b>								
35	Production.....1930	qts.	1,033	29,652	68,253	198,723	11,515	9,131	14,816
36	Value.....1930	\$	287	4,032	9,132	25,938	2,149	1,656	3,613
	<b>Raspberries—</b>								
37	Production.....1930	qts.	4,691	5,400	3,969	98,442	9,931	75	13,301
38	Value.....1930	\$	1,100	889	747	16,475	2,118	19	3,348
	<b>Blackberries—</b>								
39	Production.....1930	qts.	55	12	20	5,188	305	—	—
40	Value.....1930	\$	6	3	3	880	72	—	—
	<b>Currants—</b>								
41	Production.....1930	qts.	273	288	—	5,585	1,123	40	1,941
42	Value.....1930	\$	57	51	—	812	172	10	369
	<b>Loganberries—</b>								
43	Production.....1930	qts.	—	20	—	90	—	—	—
44	Value.....1930	\$	—	3	—	22	—	—	—
	<b>Gooseberries—</b>								
45	Production.....1930	qts.	—	586	356	2,842	1,180	—	148
46	Value.....1930	\$	—	65	50	301	134	—	36
	<b>Other small fruits—</b>								
47	Production.....1930	qts.	—	—	—	240	28	—	—
48	Value.....1930	\$	—	—	—	43	4	—	—
	MAPLE SYRUP AND SUGAR								
49	Trees tapped.....1931	No.	—	85,579	63,309	95,418	84,647	8,565	150
50	Maple syrup produced.....1931	gals.	—	12,272	5,143	16,393	9,674	582	40
51	Maple sugar produced.....1931	lb.	—	384	383	3,198	377	160	20
52	Value of maple syrup and sugar..1931	\$	—	21,556	9,595	33,849	18,556	1,186	64
53	Farms reporting maple products..1931	No.	—	684	214	806	380	19	6

**TABLEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par comtés, Ontario—fin**

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Fruits et produits de l'érable	No.
3,903	29,574	124,435	324,841	93,666	778,993	238,516	\$	<b>Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.</b>	1
								<b>FRUITS DES VERGERS</b>	
71	12,840	76,100	205,425	58,437	471,199	159,170	\$	Valeur de tous fruits des vergers. 1930	2
35	1,321	2,838	2,099	4,289	2,841	4,616	No.	Fermes déclarant des arbres fruitiers. 1931	3
								<b>Pommes—</b>	
72	3,530	9,679	14,978	6,847	30,747	33,194	No.	Arbres, jeunes..... 1931	4
17	20,526	74,462	74,986	80,338	117,271	136,102	"	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	5
4	14,032	76,583	105,891	65,903	185,968	140,140	bo.	Production, volume..... 1930	6
8	12,026	57,457	84,425	49,912	154,703	133,519	\$	" valeur..... 1930	7
								<b>Pommettes—</b>	
51	31	47	27	71	110	174	No.	Arbres, jeunes..... 1931	8
9	589	606	221	1,569	553	1,260	"	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	9
18	729	392	341	1,038	915	1,072	bo.	Production, volume..... 1930	10
21	376	316	363	805	939	946	\$	" valeur..... 1930	11
								<b>Pêches—</b>	
-	13	81	20,967	31	36,342	368	No.	Arbres, jeunes..... 1931	12
-	27	146	39,955	46	64,426	153	"	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	13
-	5	74	37,045	19	45,882	98	bo.	Production, volume..... 1930	14
-	10	94	53,758	19	72,866	116	\$	" valeur..... 1930	15
								<b>Poires—</b>	
-	88	1,770	2,905	665	19,713	3,349	No.	Arbres, jeunes..... 1931	16
-	143	5,177	15,633	2,482	61,622	7,800	"	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	17
-	64	5,755	19,254	2,008	55,492	9,261	bo.	Production, volume..... 1930	18
-	89	6,933	19,085	2,709	59,946	11,137	\$	" valeur..... 1930	19
								<b>Prunes—</b>	
116	126	2,626	2,210	1,565	17,523	3,902	No.	Arbres, jeunes..... 1931	20
97	320	7,105	9,014	3,332	120,337	8,477	"	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	21
18	51	2,472	6,691	1,339	69,733	3,989	bo.	Production, volume..... 1930	22
42	81	2,955	7,212	1,873	64,244	4,553	\$	" valeur..... 1930	23
								<b>Cerises—</b>	
1	118	2,758	7,663	1,488	12,121	3,489	No.	Arbres, jeunes..... 1931	24
-	646	7,970	21,628	3,435	55,512	12,112	"	Arbres, d'âge à rapporter..... 1931	25
-	56	2,103	16,992	652	41,711	2,494	bo.	Production, volume..... 1930	26
-	258	8,345	40,582	3,119	118,501	8,899	\$	" valeur..... 1930	27
								<b>RAISINS ET PETITS FRUITS</b>	
20	33	85	146	51	615	395	ac.	Superficie en petits fruits..... 1930	28
3,832	4,583	20,826	118,146	9,227	296,342	69,973	\$	Valeur des raisins et des petits fruits. 1930	29
21	35	114	1,537	38	3,827	423	ac.	Superficie en raisins et petits fruits. 1931	30
								<b>Raisins—</b>	
2	457	876	284,557	310	377,805	3,433	No.	Ceps, jeunes..... 1931	31
6	23	1,519	318,474	185	1,035,744	3,325	"	Ceps, d'âge à rapporter..... 1931	32
25	115	12,714	3,632,112	2,241	8,688,729	35,437	lb.	Production, volume..... 1930	33
1	3	386	82,886	58	175,558	838	\$	" valeur..... 1930	34
								<b>Fraises—</b>	
14,623	19,095	59,402	115,855	21,289	260,563	79,546	ptes	Production, volume..... 1930	35
3,545	2,784	11,717	16,624	3,541	38,842	12,902	\$	" valeur..... 1930	36
								<b>Framboises—</b>	
347	8,633	34,452	86,997	21,790	294,467	256,197	ptes	Production, volume..... 1930	37
101	1,498	7,199	15,737	3,900	55,876	50,317	\$	" valeur..... 1930	38
								<b>Mûres—</b>	
-	1,115	307	7,654	863	22,214	3,518	ptes	Production, volume..... 1930	39
-	173	54	1,063	155	3,773	612	\$	" valeur..... 1930	40
								<b>Gadelles—</b>	
567	459	7,316	12,076	8,118	156,147	27,183	ptes	Production, volume..... 1930	41
105	69	1,278	1,646	1,322	17,408	4,259	\$	" valeur..... 1930	42
								<b>Mûres de Logan—</b>	
11	-	89	280	135	2,299	200	ptes	Production, volume..... 1930	43
1	-	10	59	19	243	25	\$	" valeur..... 1930	44
								<b>Groselles et cassis—</b>	
18	459	1,104	1,040	1,671	37,529	6,906	ptes	Production, volume..... 1930	45
4	56	170	120	231	4,318	1,007	\$	" valeur..... 1930	46
								<b>Autres petits fruits—</b>	
790	-	48	60	5	1,780	65	ptes	Production, volume..... 1930	47
75	-	12	11	1	324	13	\$	" valeur..... 1930	48
								<b>SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE</b>	
-	28,535	48,077	2,844	51,018	21,047	20,297	No.	Erables incisés..... 1931	49
-	5,686	12,892	457	12,332	4,631	4,467	gals.	Production de sirop..... 1931	50
-	145	1,001	2	194	46	80	lb.	" sucre..... 1931	51
-	12,151	27,539	1,270	26,002	11,452	9,373	\$	Valeur du sirop et du sucre..... 1931	52
-	243	476	53	563	164	177	No.	Fermes déclarant des produits de l'érable. 1931	53

TABLE 29. Live Stock on Farms by Counties, Ontario, 1931

No.	Item	Unit	Province (2)	Adding- ton	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Coch- rane
1	Value of all live stock.....	\$	172,890,362	793,982	1,406,245	2,540,433	6,567,640	4,567,997	1,074,069
DOMESTIC ANIMALS									
2	Total value.....	\$	161,397,896	743,573	1,322,812	2,352,851	6,220,639	4,288,278	1,018,494
Horses									
3	Total number.....	No.	577,322	3,008	4,164	8,941	20,718	14,651	3,883
4	Total value.....	\$	50,528,572	241,479	446,662	811,195	1,605,313	1,272,402	539,984
5	Under 1 year.....	No.	21,239	113	138	377	987	612	49
6	From 1-2 years.....	No.	27,158	173	121	341	1,311	828	58
7	Mares, 2 years and over.....	"	278,994	1,372	1,955	4,321	9,894	6,954	1,704
8	Geldings, 2 years and over.....	"	243,224	1,339	1,933	3,863	8,471	6,209	2,052
9	Stallions, 2 years and over (1).....	"	1,707	11	17	39	55	48	20
10	Farms reporting horses.....	"	157,493	915	1,646	2,342	5,113	3,683	1,657
Mules—									
11	Number.....	No.	417	—	—	—	—	1	5
12	Value.....	\$	44,156	—	—	—	—	100	525
Cattle—									
13	Total number.....	No.	2,514,344	19,311	20,769	28,766	105,683	77,388	9,179
14	Total value.....	\$	92,150,916	412,431	750,799	1,324,224	3,790,324	2,655,456	413,620
15	Under 1 year.....	No.	576,671	4,825	5,117	6,469	24,409	15,845	2,652
16	Heifers, 1-2 years.....	"	332,795	2,271	2,647	3,943	13,381	9,458	1,226
17	Steers, 1-2 years.....	"	166,449	1,260	1,715	1,029	12,721	3,559	296
18	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	1,247,134	9,331	9,760	15,860	39,352	42,319	4,426
19	Steers, 2 years and over.....	"	130,103	1,145	1,142	686	14,423	4,086	97
20	Bulls, 1 year and over (1).....	"	61,192	479	388	779	1,397	2,121	482
21	Cows in milk or in calf.....	"	1,117,877	8,174	8,596	14,991	32,791	37,432	4,128
22	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	150,387	914	1,559	2,143	5,033	3,392	1,261
Sheep—									
23	Total number.....	No.	1,044,624	5,585	12,607	8,477	57,942	24,260	1,561
24	Total value.....	\$	6,653,512	31,718	76,541	58,830	374,473	150,796	13,567
25	Under 1 year.....	No.	516,444	2,720	6,162	4,099	29,706	11,833	696
26	Ewes, 1 year and over.....	"	503,311	2,732	6,154	4,141	27,029	11,932	812
27	Rams, 1 year and over (1).....	"	21,497	123	254	234	1,022	470	48
28	Wethers, 1 year and over.....	"	3,372	10	29	3	185	25	5
29	Farms reporting sheep.....	"	36,104	200	447	300	1,538	687	90
Goats—									
30	Number.....	No.	3,915	5	32	114	51	79	103
31	Value.....	\$	33,416	25	316	503	327	424	1,665
Swine—									
32	Total number.....	No.	1,359,176	7,193	5,592	15,303	46,897	28,147	4,023
33	Total value.....	\$	11,987,324	57,920	48,494	158,099	450,202	209,100	49,133
34	Under 6 months.....	No.	1,056,220	6,050	4,470	12,012	36,330	23,340	2,950
35	Sows, 6 months and over (1).....	"	165,077	827	807	2,050	5,557	3,395	727
36	Boars, 6 months and over (1).....	"	9,055	43	61	111	289	158	76
37	Other hogs, 6 months and over.....	"	128,824	273	254	1,130	4,721	1,254	270
38	Farms reporting swine.....	"	116,066	762	1,093	1,370	4,046	2,594	808
POULTRY									
39	Total number.....	No.	23,746,395	96,252	138,816	341,479	650,406	540,214	92,045
40	Total value.....	\$	10,738,690	48,939	82,406	177,142	312,484	261,826	54,400
41	Farms reporting poultry.....	No.	159,697	947	1,645	2,392	5,135	3,550	1,351
Hens and chickens—									
42	Total number.....	No.	22,524,189	91,131	131,747	328,678	612,572	506,600	90,536
43	Total value.....	\$	9,645,903	41,612	73,271	164,801	269,132	235,341	51,623
44	Hens, old stock.....	No.	8,693,802	42,252	59,813	122,395	275,556	177,392	34,159
45	Chickens hatched in 1931.....	"	13,830,387	48,779	71,934	206,283	337,016	329,208	56,377
Turkeys—									
46	Number.....	No.	402,961	2,904	3,505	1,428	18,983	11,772	675
47	Value.....	\$	425,430	3,184	4,904	2,380	21,459	10,020	1,168
Ducks—									
48	Number.....	No.	354,705	644	1,177	5,077	13,207	8,709	425
49	Value.....	\$	193,920	443	719	2,652	7,081	4,589	562
Geese									
50	Number.....	No.	454,270	1,573	2,325	6,189	15,555	13,065	376
51	Value.....	\$	464,672	1,700	3,464	7,235	14,741	11,818	1,009
Other poultry—									
52	Number.....	No.	10,270	—	62	107	89	68	33
53	Value.....	\$	8,765	—	48	74	71	58	38
BEES									
54	Number of hives.....	No.	116,871	606	98	1,757	4,618	2,884	162
55	Value.....	\$	753,776	3,470	1,027	10,440	34,517	17,893	1,175
56	Farms reporting bees.....	No.	7,190	41	20	135	162	206	6

(1) For breeding. (2) Includes unorganized Ontario.

TABLEAU 29. Bétail sur les fermes par comtés, Ontario, 1931

Dufferin	Dundas	Durham	Elgin	Essex	Fronte- nac	Glen- garry	Unité	Item	C
2,923,369	2,853,337	3,038,441	4,011,190	3,572,409	2,740,568	2,688,274	\$	Valeur de tout le bétail....	1
ANIMAUX DOMESTIQUES									
2,769,557	2,647,120	2,802,917	3,722,680	3,165,337	2,590,239	2,528,477	\$	Valeur totale.....	2
Chevaux—									
10,378	8,227	11,188	12,626	14,460	9,218	7,805	No.	Nombre total.....	3
852,436	666,876	959,605	1,111,403	1,399,023	749,689	690,686	\$	Valeur totale.....	4
348	353	409	477	562	353	267	No.	Moins de 1 an.....	5
568	413	499	542	544	439	399	"	De 1-2 ans.....	6
5,116	3,917	5,667	6,173	7,010	4,398	3,635	"	Juments, 2 ans et plus....	7
4,326	3,521	4,584	5,401	6,302	4,002	3,486	"	Hongres, 2 ans et plus....	8
20	23	29	33	42	26	18	"	Etalons, 2 ans et plus (1)...	9
2,232	2,063	2,606	3,588	4,507	2,621	2,129	"	Fermes déclarant des che- vaux.	10
Mulets—									
2	4	1	6	105	-	-	No.	Nombre.....	11
250	290	60	925	12,575	-	-	\$	Valeur.....	12
Bêtes à cornes—									
41,320	44,283	39,931	53,439	28,824	56,963	44,910	No.	Nombre total.....	13
1,402,444	1,802,498	1,484,349	2,220,426	1,326,331	1,610,902	1,677,059	\$	Valeur totale.....	14
10,184	7,942	9,336	11,451	6,181	11,762	8,110	No.	Moins de 1 an.....	15
5,713	5,875	5,135	7,256	3,884	7,088	6,442	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
5,844	57	3,666	2,499	452	1,405	111	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
16,029	28,599	18,365	27,769	17,380	33,768	28,283	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.	18
3,008	15	2,783	3,172	306	1,013	28	"	Bouvillons, 2 ans et plus..	19
542	1,795	646	1,292	621	1,927	1,936	"	Taureaux, 1 an et plus (1).	20
14,045	26,168	15,931	25,531	16,489	30,672	25,865	"	Vaches en lactation ou en gestation.	21
2,168	1,974	2,535	3,473	3,999	2,642	2,080	"	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gesta- tion.	22
Moutons—									
35,170	4,555	26,180	24,327	12,905	16,804	5,511	No.	Nombre total.....	23
229,150	28,497	158,603	153,212	77,280	95,582	29,289	\$	Valeur totale.....	24
18,383	2,057	12,465	12,394	6,544	8,326	2,532	No.	Moins de 1 an.....	25
16,263	2,358	13,108	11,470	6,095	8,113	2,781	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
501	104	553	414	217	329	112	"	Béliers, 1 an et plus (1)...	27
23	36	54	49	49	36	86	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
1,188	179	798	823	662	571	279	"	Fermes déclarant des mou- tons.	29
Chèvres—									
27	-	52	142	191	18	3	No.	Nombre.....	30
139	-	427	888	1,971	75	20	\$	Valeur.....	31
Porcs—									
31,837	18,637	23,284	26,342	46,833	17,548	17,517	No.	Nombre total.....	32
285,138	147,959	199,873	235,826	348,187	133,991	131,423	\$	Valeur totale.....	33
24,312	14,927	18,086	20,725	34,138	14,213	14,010	No.	Moins de 6 mois.....	34
3,484	2,193	2,679	3,392	6,051	2,170	2,170	"	Truies, 6 mois et plus (1)...	35
171	116	160	207	363	87	137	"	Verrats, 6 mois et plus (1)	36
3,870	1,401	2,359	2,018	6,281	1,078	1,200	"	Cochons, 6 mois et plus...	37
1,987	1,540	2,037	2,171	2,957	2,039	1,741	"	Fermes déclarant des porcs.	38
VOLAILLES									
273,249	462,957	487,384	571,121	933,985	279,363	252,818	No.	Nombre total.....	39
143,641	195,599	227,032	258,268	383,126	137,539	145,128	\$	Valeur totale.....	40
2,217	2,061	2,714	3,809	4,695	2,711	2,162	No.	Fermes déclarant des vo- lailles.	41
Poules et poulets—									
250,043	434,192	466,611	541,970	895,036	250,140	232,283	No.	Nombre total.....	42
123,041	172,165	208,531	233,085	353,351	112,598	122,871	\$	Valeur totale.....	43
109,563	149,255	172,054	240,163	297,815	99,661	107,782	No.	Poules.....	44
140,480	284,937	294,557	301,807	597,221	150,479	124,501	"	Poulets couvés en 1931....	45
Dindons—									
1,237	11,716	2,947	11,555	8,366	21,156	17,325	No.	Nombre.....	46
1,942	10,039	3,349	12,138	9,328	18,076	17,631	\$	Valeur.....	47
Canards—									
4,952	7,235	6,839	8,526	18,238	4,015	1,607	No.	Nombre.....	48
2,639	3,971	3,465	3,621	8,689	2,227	1,984	\$	Valeur.....	49
Oies—									
16,998	9,773	10,814	8,457	12,018	4,013	1,587	No.	Nombre.....	50
16,001	9,330	11,531	9,234	11,516	4,589	2,628	\$	Valeur.....	51
Autres volailles—									
19	41	173	613	327	39	16	No.	Nombre.....	52
18	94	155	190	242	49	14	\$	Valeur.....	53
ABEILLES									
1,141	1,896	1,585	5,102	3,694	2,113	2,326	No.	Nombre de ruches.....	54
10,171	10,618	8,492	30,242	23,946	12,790	14,069	\$	Valeur.....	55
68	164	101	323	381	136	138	No.	Fermes déclarant des ru- chers.	56

(1) Pour la reproduction.

(2) Comprend partie non organisée de l'Ontario.

TABLE 29. Live Stock on Farms by Counties, Ontario, 1931—Con.

Nc.	Item	Unit	Grenville	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron
1	Value of all live stock.....	\$	1,787,705	7,785,204	2,403,381	425,090	2,283,801	4,187,927	7,473,872
	DOMESTIC ANIMALS								
2	Total value.....	\$	1,655,256	7,376,291	2,162,784	409,199	2,104,482	3,954,713	6,926,200
	Horses—								
3	Total number.....	No.	6,274	25,937	8,673	1,558	6,422	14,226	24,906
4	Total value.....	\$	476,461	2,102,964	763,541	147,770	631,675	1,262,886	1,923,663
5	Under 1 year.....	No.	166	991	374	46	191	410	1,097
6	From 1-2 years.....	"	241	1,342	353	36	251	582	1,488
7	Mares, 2 years and over.....	"	3,097	12,548	4,230	758	3,198	6,778	12,286
8	Geldings, 2 years and over.....	"	2,756	11,013	3,696	712	2,747	6,409	9,979
9	Stallions, 2 years and over (1).....	"	14	43	20	6	35	47	56
10	Farms reporting horses.....	"	1,834	6,747	2,420	639	1,805	4,224	5,975
	Mules—								
11	Number.....	No.	3	—	3	1	1	1	8
12	Value.....	\$	225	—	300	125	100	75	810
	Cattle—								
13	Total number.....	No.	30,556	121,918	30,110	8,650	26,838	75,690	110,422
14	Total value.....	\$	1,043,841	4,086,716	1,161,901	227,555	1,250,218	2,191,161	4,072,302
15	Under 1 year.....	No.	5,401	30,076	7,670	2,443	6,316	18,267	26,734
16	Heifers, 1-2 years.....	"	4,250	16,303	4,045	1,039	3,577	9,500	14,527
17	Steers, 1-2 years.....	"	32	15,760	1,582	784	1,322	1,734	13,132
18	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	19,593	47,965	15,425	3,789	13,956	42,229	43,152
19	Steers, 2 years and over.....	"	69	10,214	653	442	920	1,404	11,303
20	Bulls, 1 year and over (1).....	"	1,211	1,600	735	153	747	2,556	1,574
21	Cows in milk or in calf.....	"	17,664	41,657	14,542	3,242	13,118	37,813	37,045
22	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	1,762	6,733	2,383	657	1,591	4,212	5,889
	Sheep—								
23	Total number.....	No.	10,320	91,258	14,471	3,666	11,312	31,419	33,033
24	Total value.....	\$	59,728	592,082	87,994	19,208	79,346	175,455	230,211
25	Under 1 year.....	No.	4,927	47,145	7,619	1,636	5,674	15,269	16,832
26	Ewes, 1 year and over.....	"	5,187	42,396	6,631	1,897	5,400	15,379	15,429
27	Rams, 1 year and over (1).....	"	191	1,560	210	123	215	683	673
28	Wethers, 1 year and over.....	"	15	157	11	10	23	88	99
29	Farms reporting sheep.....	"	403	2,773	669	189	403	1,121	1,181
	Goats—								
30	Number.....	No.	3	88	70	2	264	28	61
31	Value.....	\$	22	575	479	17	4,582	356	399
	Swine—								
32	Total number.....	No.	9,585	66,165	15,256	1,815	14,254	37,586	72,449
33	Total value.....	\$	74,979	593,954	148,561	14,524	138,561	324,780	698,815
34	Under 6 months.....	No.	7,855	50,418	12,053	1,434	10,954	30,213	56,796
35	Sows, 6 months and over (1).....	"	1,259	7,683	1,769	234	1,702	4,549	8,173
36	Boars, 6 months and over (1).....	"	34	324	97	10	89	201	424
37	Other hogs, 6 months and over.....	"	437	7,740	1,337	137	1,509	2,623	7,056
38	Farms reporting swine.....	"	1,266	5,548	1,621	562	1,079	3,462	5,021
	POULTRY								
39	Total number.....	No.	237,035	758,546	489,262	28,833	342,750	515,081	1,311,784
40	Total value.....	\$	125,495	374,304	219,911	14,937	166,126	210,288	507,508
41	Farms reporting poultry.....	No.	1,829	6,861	2,515	675	1,798	4,290	6,100
	Hens and chickens—								
42	Total number.....	No.	222,202	709,006	466,829	26,759	327,828	494,558	1,257,248
43	Total value.....	\$	113,564	329,645	198,528	12,452	150,622	188,344	466,638
44	Hens, old stock.....	No.	96,839	343,123	153,463	16,059	100,978	208,212	446,421
45	Chickens hatched in 1931.....	"	125,363	365,883	313,366	10,700	226,850	286,346	810,827
	Turkeys—								
46	Number.....	No.	7,909	8,248	9,265	1,512	2,957	9,010	6,225
47	Value.....	\$	6,388	10,448	11,232	1,757	4,078	10,060	6,384
	Ducks—								
48	Number.....	No.	2,937	15,233	7,058	90	4,551	3,847	23,365
49	Value.....	\$	1,804	9,296	4,080	91	2,683	2,252	11,889
	Geese—								
50	Number.....	No.	3,952	25,880	5,941	471	7,285	7,576	24,775
51	Value.....	\$	3,715	24,782	5,986	636	8,601	9,562	22,424
	Other poultry—								
52	Number.....	No.	35	149	169	1	129	90	171
53	Value.....	\$	24	133	85	1	142	70	173
	BEEES								
54	Number of hives.....	No.	1,351	3,876	3,395	136	2,065	4,792	6,037
55	Value.....	\$	6,954	34,609	20,686	954	13,193	22,926	40,164
56	Farms reporting bees.....	No.	165	207	90	10	53	266	178

(1) For breeding.

TABLEAU 29. Bétail sur les fermes par comtés, Ontario, 1931—suite

Kenora	Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox	Lincoln	Unité	Item	No.
309,944	4,731,032	5,331,082	2,900,556	3,452,625	1,435,553	1,637,883	\$	Valeur de tout le bétail...	1
284,908	4,369,216	4,941,006	2,744,350	3,276,819	1,348,550	1,440,782	\$	ANIMAUX DOMESTIQUES	2
1,321	20,006	17,694	9,255	10,535	5,570	6,160	No.	Chevaux—	3
132,606	1,865,609	1,453,526	750,313	861,723	449,081	583,748	\$	Valeur totale.....	4
6	966	823	348	394	164	125	No.	Moins de 1 an.....	5
12	1,001	1,156	529	508	215	125	"	De 1-2 ans.....	6
532	9,382	8,584	4,469	4,875	2,642	2,943	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
768	8,627	7,035	3,879	4,729	2,539	2,950	"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
3	30	96	30	29	10	17	"	Étalons, 2 ans et plus (1).....	9
569	5,191	4,954	2,557	2,888	1,404	2,471	"	Fermes déclarant des chevaux.....	10
4	43	38	2	2	—	15	No.	Mulets—	11
400	4,815	3,660	150	200	—	1,725	\$	Valeur.....	12
2,754	48,854	74,871	58,734	67,923	24,440	14,592	No.	Bêtes à cornes—	13
127,599	1,879,640	2,812,315	1,677,133	2,188,608	792,607	742,605	\$	Valeur totale.....	14
743	11,204	18,620	13,827	12,603	4,892	3,285	No.	Moins de 1 an.....	15
366	5,700	9,906	7,800	9,752	3,243	1,882	"	Genisses, 1-2 ans.....	16
43	4,141	8,095	4,638	342	203	216	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
1,467	21,210	30,153	27,696	42,562	15,179	8,707	"	Vaches et genisses, 2 ans et plus.....	18
28	5,915	7,091	4,227	303	134	103	"	Bouvillons, 2 ans et plus.....	19
107	684	1,006	1,262	2,361	789	399	"	Taureaux, 1 an et plus (1).....	20
1,429	18,793	26,459	22,692	57,676	14,253	8,301	"	Vaches en lactation ou en gestation.....	21
469	4,766	4,628	2,538	2,858	1,399	1,941	"	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.....	22
1,092	15,025	38,762	34,404	14,508	4,405	5,750	No.	Moutons—	23
9,085	98,803	256,895	210,053	87,433	25,922	42,167	\$	Valeur totale.....	24
426	7,494	20,093	16,437	6,962	2,194	2,824	No.	Moins de 1 an.....	25
580	7,163	17,877	16,995	7,204	2,115	2,772	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
50	308	738	945	319	81	143	"	Béliers, 1 an et plus (1).....	27
36	60	54	27	23	15	11	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
72	640	1,549	1,550	505	147	201	"	Fermes déclarant des moutons.....	29
60	160	66	16	40	1	78	No.	Chèvres—	30
652	1,349	450	64	264	2	423	\$	Valeur.....	31
1,334	68,821	49,070	15,320	20,940	9,279	6,898	No.	Porcs—	32
14,566	519,000	414,160	106,637	138,591	80,938	70,114	\$	Valeur totale.....	33
1,017	50,891	38,316	12,712	17,053	7,645	5,225	No.	Moins de 6 mois.....	34
198	8,261	5,718	1,910	2,509	1,103	957	"	Truies, 6 mois et plus (1).....	35
22	577	312	78	88	43	48	"	Verrats, 6 mois et plus (1).....	36
97	9,092	4,724	620	1,290	488	668	"	Cochons, 6 mois et plus.....	37
276	3,831	3,588	2,052	2,036	952	1,090	"	Fermes déclarant des porcs.....	38
44,181	940,630	1,004,378	286,018	342,596	193,447	399,535	No.	VOLAILLES	39
23,376	347,967	362,724	143,226	167,470	77,466	181,661	\$	Valeur totale.....	40
551	5,297	5,014	2,575	2,921	1,456	2,345	No.	Fermes déclarant des volailles.....	41
42,272	895,556	937,497	268,396	316,458	187,390	384,977	No.	Poules et poulets—	42
21,246	315,287	311,022	126,610	144,244	73,433	166,629	\$	Valeur totale.....	43
19,966	344,079	336,004	113,103	133,521	71,526	102,096	No.	Poules.....	44
22,306	551,477	601,493	155,293	182,937	115,864	282,881	"	Poulets couvés en 1931.....	45
1,060	8,238	28,087	12,512	17,664	2,542	6,406	No.	Dindons—	46
1,200	8,912	25,932	11,985	15,338	1,681	8,137	\$	Valeur.....	47
348	22,523	19,121	1,701	4,101	2,046	4,869	No.	Canards—	48
326	10,423	9,034	1,056	3,052	951	3,091	\$	Valeur.....	49
395	13,996	19,487	3,378	4,312	1,407	3,201	No.	Oies—	50
570	13,051	16,636	3,535	4,789	1,363	3,738	\$	Valeur.....	51
106	317	186	31	61	62	79	No.	Autres volailles—	52
34	294	100	40	47	38	66	\$	Valeur.....	53
121	3,000	4,889	1,844	1,673	1,754	2,091	No.	ABEILLES	54
1,660	13,849	27,352	12,980	8,336	9,537	15,440	\$	Valeur.....	55
7	408	845	132	132	81	104	No.	Fermes déclarant des ruchers.....	56

(1) Pour la reproduction

TABLE 29. Live Stock on Farms by Counties, Ontario, 1931—Con.

No.	Item	Unit	Manitou- lin	Middle- sex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northum- berland	Ontario
1	Value of all live stock....	\$	1,141,958	7,449,512	875,015	1,186,039	2,535,085	3,516,858	4,559,272
	DOMESTIC ANIMALS								
2	Total value.....	\$	1,094,346	6,921,567	824,010	1,317,727	2,302,474	3,263,558	4,249,630
	Horses—								
3	Total number.....	No.	3,583	23,087	2,933	3,701	10,524	12,743	14,648
4	Total value.....	\$	329,002	1,858,889	295,395	419,660	912,354	1,145,679	1,287,302
5	Under 1 year.....	No.	239	947	87	114	292	405	460
6	From 1-2 years.....	"	258	1,406	76	111	361	524	611
7	Mares, 2 years and over..	"	1,632	11,538	1,418	1,663	5,104	6,169	7,519
8	Geldings, 2 years and over	"	1,444	9,127	1,347	1,792	4,731	5,614	6,026
9	Stallions, 2 years and over (1).	"	10	69	5	21	36	31	32
10	Farms reporting horses.....	"	1,109	6,273	1,220	1,536	3,325	3,250	3,517
	Mules—								
11	Number.....	No.	—	14	3	1	58	4	1
12	Value.....	\$	—	1,075	345	40	5,615	400	40
	Cattle—								
13	Total number.....	No.	20,327	109,282	13,930	22,458	28,849	51,713	59,668
14	Total value.....	\$	611,565	4,428,026	456,758	600,656	1,209,181	1,761,253	2,361,276
15	Under 1 year.....	No.	5,106	22,897	3,596	6,841	6,092	11,740	14,685
16	Heifers, 1-2 years.....	"	2,551	14,428	1,710	2,966	4,056	7,755	7,818
17	Steers, 1-2 years.....	"	2,610	8,035	854	1,012	260	2,335	5,299
18	Cows and heifers, 2 years and over.	"	7,857	50,520	6,990	10,381	17,417	26,812	27,502
19	Steers, 2 years and over..	"	1,947	11,437	492	341	191	1,717	3,193
20	Bulls, 1 year and over (1)...	"	256	1,965	288	917	833	1,354	1,171
21	Cows in milk or in calf.....	"	6,794	42,333	6,210	9,502	16,554	24,402	24,771
22	Farms reporting cows in milk or in calf.	"	1,005	5,877	1,259	1,522	2,942	3,185	3,446
	Sheep—								
23	Total number.....	No.	22,342	30,082	7,207	9,911	7,095	17,299	36,006
24	Total value.....	\$	123,054	227,399	45,629	50,985	44,550	113,580	251,469
25	Under 1 year.....	No.	11,212	14,991	3,380	4,726	3,444	8,445	17,419
26	Ewes, 1 year and over.....	"	10,673	13,976	3,610	4,598	3,462	8,507	17,743
27	Rams, 1 year and over (1)...	"	419	1,057	157	271	161	290	786
28	Wethers, 1 year and over..	"	38	58	60	316	28	57	58
29	Farms reporting sheep.....	"	571	1,121	265	406	339	550	1,086
	Goats—								
30	Number.....	No.	7	261	16	21	108	22	87
31	Value.....	\$	70	1,286	201	164	832	154	655
	Swine—								
32	Total number.....	No.	4,907	42,490	2,467	8,591	13,705	28,924	37,240
33	Total value.....	\$	30,655	404,892	25,682	66,222	129,942	242,492	348,888
34	Under 6 months.....	No.	3,713	34,368	1,941	6,652	10,608	23,416	27,910
35	Sows, 6 months and over (1).	"	695	5,047	336	1,348	1,881	3,687	4,653
36	Boars, 6 months and over (1)...	"	45	261	25	105	72	162	271
37	Other hogs, 6 months and over.	"	454	2,814	165	486	1,144	1,659	4,406
38	Farms reporting swine.....	"	799	3,802	760	1,281	1,694	2,433	2,688
	POULTRY								
39	Total number.....	No.	81,728	1,066,974	78,273	80,593	514,188	582,510	585,906
40	Total value.....	\$	46,255	489,615	49,175	47,253	220,673	231,997	294,376
41	Farms reporting poultry....	No.	1,051	6,335	1,253	1,596	3,262	3,339	3,714
	Hens and chickens—								
42	Total number.....	No.	69,959	994,198	76,317	78,526	495,764	566,808	553,873
43	Total value.....	\$	34,075	425,683	46,096	44,211	200,274	215,638	262,281
44	Hens, old stock.....	No.	32,670	420,518	38,658	40,670	183,491	214,140	213,429
45	Chickens hatched in 1931..	"	37,289	573,680	37,659	37,856	312,273	352,668	340,444
	Turkeys—								
46	Number.....	No.	8,918	33,388	954	692	9,223	4,051	6,608
47	Value.....	\$	9,350	33,904	1,701	1,095	11,517	5,120	8,581
	Ducks—								
48	Number.....	No.	562	19,680	405	298	4,089	4,350	9,597
49	Value.....	\$	446	9,813	352	193	2,598	2,414	5,631
	Geese—								
50	Number.....	No.	2,284	19,251	594	1,055	4,376	7,233	15,638
51	Value.....	\$	2,379	19,808	1,023	1,741	5,076	8,769	17,735
	Other poultry—								
52	Number.....	No.	5	457	3	22	736	68	190
53	Value.....	\$	5	402	3	13	1,208	56	148
	BEES								
54	Number of hives.....	No.	168	6,543	164	126	2,223	3,745	2,060
55	Value.....	\$	1,357	38,330	1,830	1,059	11,938	21,303	15,266
56	Farms reporting bees.....	No.	14	351	9	30	264	253	130

(1) For breeding.

TABLEAU 29. Bétail sur les fermes par comtés, Ontario, 1931—suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Item	N <sup>o</sup>
6,433,622	1,449,277	3,227,802	6,167,400	2,580,503	2,319,710	1,848,885	\$	Valeur de tout le bétail...	1
6,022,343	1,381,956	2,945,446	5,813,571	2,410,369	2,187,072	1,735,338	\$	ANIMAUX DOMESTIQUES	2
16,912	4,459	9,224	19,872	9,265	7,877	6,668	No.	Chevaux—	3
1,484,869	472,730	835,458	1,629,923	834,515	640,574	610,979	\$	Nombre total.....	3
547	122	351	828	317	326	183	No.	Valeur totale.....	4
619	147	497	1,090	424	483	210	"	Moins de 1 an.....	5
8,353	2,115	4,730	9,712	4,467	3,731	3,277	"	De 1-2 ans.....	6
7,362	2,052	3,597	8,194	4,026	3,311	2,981	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
31	23	49	48	31	26	17	"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
4,211	1,752	2,267	4,559	2,355	2,147	1,860	"	Etalons, 2 ans et plus(1)...	9
14	2	-	11	-	-	2	No.	Fermes déclarant des chevaux.	10
1,925	200	-	1,590	-	-	75	\$	Mulets—	11
84,335	24,447	37,028	89,224	42,018	45,033	24,817	No.	Nombre.....	11
4,078,097	760,138	1,814,066	3,377,651	1,359,188	1,365,453	951,244	\$	Valeur totale.....	12
16,391	6,573	7,637	22,200	10,234	9,175	5,380	No.	Bêtes à cornes—	13
11,799	3,001	4,434	12,955	5,632	6,707	3,275	"	Nombre total.....	13
2,458	2,240	1,770	7,101	2,600	212	118	"	Valeur totale.....	14
49,368	10,953	20,746	41,334	20,753	26,873	15,117	"	Moins de 1 an.....	15
1,748	1,204	1,433	3,751	1,843	49	111	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
2,571	476	1,008	1,883	956	2,017	836	"	Bovillons, 1-2 ans.....	17
46,428	9,610	19,078	37,541	17,590	24,803	15,945	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.	18
4,121	1,790	2,068	4,519	2,305	2,113	1,808	"	Bovillons, 2 ans et plus.....	19
10,693	18,462	18,263	13,756	14,076	5,142	9,385	No.	Taureaux, 1 an et plus(1)...	20
73,367	105,473	116,825	95,241	88,358	27,290	54,215	\$	Vaches en lactation ou en gestation.	21
5,419	8,709	9,495	7,041	6,847	2,563	4,517	No.	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.	22
5,046	9,273	8,427	6,396	6,879	2,479	4,697	"	Moutons—	23
189	439	304	292	314	77	156	"	Nombre total.....	23
39	41	37	27	36	23	15	"	Valeur totale.....	24
462	602	583	629	490	375	269	"	Moins de 1 an.....	25
241	18	93	207	10	10	13	No.	Béliers, 1 an et plus.....	26
1,467	88	803	1,310	65	80	87	\$	Béliers, 1 an et plus(1).....	27
33,540	5,019	18,348	72,020	15,344	21,982	12,792	No.	Moutons, 1 an et plus.....	28
382,618	43,327	178,294	707,856	128,243	153,675	118,738	\$	Fermes déclarant des moutons.	29
39,318	3,948	13,697	56,636	12,476	17,530	10,451	No.	Chèvres—	30
4,863	749	2,225	7,969	1,848	2,852	1,663	"	Nombre.....	30
305	46	104	483	78	150	66	"	Valeur.....	31
3,054	276	2,322	6,932	942	1,450	612	"	Porcs—	32
2,689	1,216	1,395	4,034	1,692	1,982	1,285	"	Nombre total.....	32
911,157	97,682	748,461	828,445	361,980	232,994	218,407	No.	Valeur totale.....	33
394,587	65,368	258,405	342,007	161,494	119,919	105,494	\$	Moins de 6 mois.....	34
4,341	1,789	2,307	4,644	2,361	2,173	1,896	No.	Truies, 6 mois et plus(1)...	35
885,316	91,939	723,116	788,238	341,393	219,760	209,137	No.	Verrats, 6 mois et plus(1)...	36
373,940	58,353	237,156	313,124	139,576	107,310	96,672	\$	Cochons, 6 mois et plus.....	37
362,248	51,140	150,588	327,158	135,353	95,847	89,387	"	Fermes déclarant des porcs	38
523,068	40,799	572,528	461,080	206,040	123,913	119,750	No.	ANIMAUX DOMESTIQUES	39
1,518	2,147	3,521	1,552	11,898	8,134	3,230	No.	Volailles	39
2,164	3,175	3,972	2,065	12,792	7,680	3,823	\$	Nombre total.....	40
12,253	1,287	9,559	16,672	2,586	1,947	3,525	No.	Valeur totale.....	41
6,904	619	6,006	7,213	1,600	1,422	2,060	\$	Fermes déclarant des volailles.	41
11,816	2,231	12,250	21,560	5,822	3,139	2,439	No.	Poules et poulets—	42
11,392	3,139	11,251	19,422	7,282	3,494	2,854	\$	Nombre total.....	43
254	78	15	423	281	14	76	No.	Valeur totale.....	44
187	82	20	183	244	13	85	\$	Poules.....	45
2,993	205	3,363	1,925	1,334	1,709	1,935	No.	Poulets couvés en 1931.....	46
16,692	1,953	23,951	11,822	8,640	12,719	8,053	\$	Dindons—	47
227	23	88	124	78	104	119	No.	Nombre.....	48
								Valeur.....	49
								Canards—	50
								Nombre.....	51
								Valeur.....	52
								Oies—	53
								Nombre.....	54
								Valeur.....	55
								Autres volailles—	56
								Nombre.....	57
								Valeur.....	58
								ABEILLES	59
								Nombre de ruches.....	60
								Valeur.....	61
								Fermes déclarant des ruchers.	62

(1) Pour la reproduction.

TABLE 29. Live Stock on Farms by Counties, Ontario, 1931—Con.

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
1	<b>Value of all live stock.....</b>	\$	666,706	4,221,749	2,113,436	6,969,577	2,421,721	1,266,224	854,102
2	DOMESTIC ANIMALS								
3	<b>Horses—</b>								
4	Total value.....	\$	621,241	4,033,536	1,989,718	6,525,360	2,236,821	1,207,939	769,506
5	Total number.....	No.	2,614	14,772	6,810	26,168	6,810	4,086	2,841
6	Under 1 year.....	No.	233,850	1,430,164	569,782	2,326,206	554,252	466,571	287,055
7	Mares, 2 years and over.....	"	75	556	285	879	243	83	27
8	Stallions, 2 years and over (1).....	"	1,193	7,133	3,331	12,775	3,167	1,875	997
9	Stallions, 2 years and over (1).....	"	1,280	6,200	2,729	11,247	3,043	1,981	1,789
10	Farms reporting horses.....	"	1,043	4,045	1,912	6,353	2,012	1,733	1,350
11	<b>Mules—</b>								
12	Number.....	No.	10	—	—	5	3	2	—
13	Total value.....	\$	680	—	—	80	400	300	—
14	<b>Cattle—</b>								
15	Total number.....	No.	9,197	81,256	39,580	95,961	39,974	21,844	9,459
16	Total value.....	\$	300,503	2,075,328	1,245,272	3,243,898	1,534,849	612,171	435,027
17	Under 1 year.....	No.	2,462	20,591	8,535	23,674	7,119	6,429	2,515
18	Heifers, 1-2 years.....	"	1,302	9,722	5,515	12,850	5,424	3,034	1,300
19	Steers, 1-2 years.....	"	688	7,646	259	10,307	33	767	203
20	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	4,274	34,750	23,389	42,479	25,671	10,411	5,149
21	Steers, 2 years and over.....	"	219	6,531	72	5,230	30	216	26
22	Bulls, 1 year and over (1).....	"	252	2,016	1,810	1,412	1,697	987	266
23	Cows in milk or in calf.....	"	4,001	29,653	21,253	37,523	23,435	9,617	4,948
24	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	997	4,045	1,822	6,187	1,952	1,675	1,279
25	<b>Sheep—</b>								
26	Total number.....	No.	9,252	64,927	5,729	58,264	3,256	7,785	878
27	Total value.....	\$	54,271	336,637	30,089	375,542	19,687	52,659	6,973
28	Under 1 year.....	No.	4,604	30,523	2,751	28,379	1,507	3,505	407
29	Ewes, 1 year and over.....	"	4,356	32,490	2,709	28,336	1,689	4,069	445
30	Rams, 1 year and over (1).....	"	194	1,677	79	1,215	47	179	26
31	Wethers, 1 year and over.....	"	98	237	190	334	13	32	—
32	Farms reporting sheep.....	"	250	2,203	379	2,033	163	298	38
33	<b>Goats—</b>								
34	Number.....	No.	54	1	8	47	2	33	77
35	Total value.....	\$	430	15	30	425	22	479	1,026
36	<b>Swine—</b>								
37	Total number.....	No.	3,098	29,478	20,184	64,130	16,854	8,200	3,107
38	Total value.....	\$	31,507	191,392	144,545	579,209	127,611	75,759	39,425
39	Under 6 months.....	No.	2,368	23,075	16,109	48,029	13,922	5,886	2,303
40	Sows, 6 months and over (1).....	"	487	3,986	2,637	7,690	1,961	1,451	579
41	Boars, 6 months and over (1).....	"	42	272	129	375	89	145	49
42	Other hogs, 6 months and over.....	"	201	2,145	1,309	8,036	882	718	176
43	Farms reporting swine.....	"	618	3,799	1,648	5,185	1,496	1,269	650
44	<b>POULTRY</b>								
45	Total number.....	No.	76,831	354,162	242,285	861,403	404,157	106,532	197,951
46	Total value.....	\$	43,893	179,483	116,429	406,931	171,175	56,763	83,603
47	Farms reporting poultry.....	No.	1,111	4,118	1,904	6,466	2,014	1,670	1,458
48	<b>Hens and chickens—</b>								
49	Total number.....	No.	69,464	330,008	233,328	803,053	386,822	104,555	194,530
50	Total value.....	\$	37,082	156,072	108,872	355,391	155,387	54,082	79,434
51	Hens, old stock.....	No.	33,750	158,235	88,190	309,632	144,412	48,688	81,926
52	Chickens hatched in 1931.....	"	35,714	171,773	145,138	493,421	242,410	55,867	112,604
53	<b>Turkeys—</b>								
54	Number.....	No.	6,158	13,043	1,417	13,657	10,895	945	1,924
55	Total value.....	\$	5,426	13,902	1,214	15,978	10,047	1,454	2,025
56	<b>Ducks—</b>								
57	Number.....	No.	394	3,117	1,318	17,941	2,960	547	386
58	Total value.....	\$	322	1,708	917	7,599	1,655	457	357
59	<b>Geese—</b>								
60	Number.....	No.	680	7,861	6,197	26,482	3,454	466	1,022
61	Total value.....	\$	979	7,721	5,410	27,728	4,063	758	1,753
62	<b>Other poultry—</b>								
63	Number.....	No.	135	133	25	270	26	19	89
64	Total value.....	\$	84	80	16	235	23	12	34
65	<b>BEES</b>								
66	Number of hives.....	No.	122	1,315	1,202	4,730	2,198	170	108
67	Total value.....	\$	1,572	8,730	7,289	37,286	13,725	1,522	993
68	Farms reporting bees.....	No.	12	116	121	213	166	21	9

(1) For breeding.

TABLEAU 29. Bétail sur les fermes par comtés, Ontario, 1931—fin

Timis- kaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Item	No.
1,313,429	3,291,335	3,717,473	1,576,155	6,040,403	2,785,987	5,436,943	\$	Valeur de tout le bétail....	1
1,246,831	3,111,328	3,507,120	1,417,481	5,721,853	2,550,950	5,000,700	\$	ANIMAUX DOMESTIQUES	
3,840	11,004	12,659	5,747	20,748	9,121	16,802	No.	Valeur totale.....	2
494,395	914,979	1,063,202	527,364	1,692,388	828,850	1,629,866	No.	Chevaux—	
82	366	517	175	884	233	492	No.	Nombre total.....	3
92	527	591	158	1,021	217	635	"	Valeur totale.....	4
1,754	5,524	6,028	2,712	10,022	4,406	8,211	"	Moins de 1 an.....	5
1,891	4,552	5,480	2,695	8,763	4,254	7,388	"	De 1-2 ans.....	6
21	35	43	7	58	11	76	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
							"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
							"	Etalons, 2 ans et plus (1)...	9
1,456	2,697	2,768	2,051	4,641	2,744	4,587	"	Fermes déclarant des chevaux.	10
4	—	2	20	2	9	5	No.	Mules—	
640	—	200	2,161	100	780	200	No.	Nombre.....	11
							\$	Valeur.....	12
17,152	55,101	44,845	16,179	78,940	28,198	56,399	No.	Bêtes à cornes—	
617,190	1,771,111	1,959,351	774,432	3,101,013	1,483,676	2,736,896	\$	Nombre total.....	13
4,753	12,051	11,859	3,712	21,064	5,854	11,159	No.	Valeur totale.....	14
2,272	7,055	5,806	2,045	10,837	3,853	7,204	"	Moins de 1 an.....	15
1,276	6,359	2,746	276	9,286	882	2,179	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
7,940	22,050	22,031	9,594	32,920	16,460	33,065	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
323	6,841	1,321	133	3,481	300	1,199	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.....	18
588	745	1,082	419	1,352	849	1,593	"	Bouvillons, 2 ans et plus.....	19
7,465	17,789	21,170	9,069	30,269	15,654	31,039	"	Taureaux, 1 an et plus (1).....	20
							"	Vaches en lactation ou en gestation.....	21
1,345	2,672	2,746	1,932	4,470	2,311	4,009	"	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.....	22
11,173	31,267	6,914	5,044	40,945	9,009	25,153	No.	Moutons—	
81,234	205,356	45,124	36,273	294,351	58,204	186,757	\$	Nombre total.....	23
5,043	14,773	3,515	2,373	20,697	4,561	12,149	No.	Valeur totale.....	24
5,802	15,728	3,204	2,567	19,451	4,278	12,408	"	Moins de 1 an.....	25
236	696	130	87	745	166	478	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
92	70	65	17	52	4	118	"	Béliers, 1 an et plus (1).....	27
352	1,108	307	210	1,480	283	837	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
							"	Fermes déclarant des moutons.....	29
64	33	80	104	52	146	346	No.	Chèvres—	
665	267	660	711	344	1,065	3,601	\$	Nombre.....	30
							"	Valeur.....	31
5,166	25,607	42,721	7,753	65,484	18,344	48,756	No.	Porcs—	
52,707	219,615	438,583	76,540	633,657	178,375	443,380	\$	Nombre total.....	32
4,030	19,882	31,668	5,674	50,392	14,299	36,774	No.	Valeur totale.....	33
821	2,976	4,855	985	7,651	2,078	5,577	"	Moins de 6 mois.....	34
80	141	330	60	391	112	341	"	Truies, 6 mois et plus (1).....	35
235	2,608	5,868	1,034	7,050	1,855	6,064	"	Verrats, 6 mois et plus (1).....	36
874	2,149	2,438	1,296	3,984	1,499	2,983	"	Cochons, 6 mois et plus.....	37
							"	Fermes déclarant des porcs.....	38
100,808	350,709	467,681	281,894	614,435	449,559	824,525	No.	VOILAILLES	
61,643	170,369	201,411	148,237	294,050	220,601	409,495	\$	Nombre total.....	39
1,374	2,679	2,905	2,187	4,686	2,713	4,801	No.	Valeur totale.....	40
							"	Fermes déclarant des volailles.....	41
97,272	323,917	454,507	271,422	579,708	435,380	777,364	No.	Poules et poulets—	
56,531	146,320	189,011	135,880	264,132	205,534	368,100	\$	Nombre total.....	42
43,341	149,593	164,007	106,846	231,940	141,013	263,682	No.	Valeur totale.....	43
53,931	174,324	290,600	164,576	347,768	294,367	513,682	"	Poules.....	44
							"	Poulets couvés en 1931.....	45
1,092	8,864	369	3,268	990	2,940	6,358	No.	Dindons—	
1,881	9,447	570	5,199	1,485	3,985	6,728	\$	Nombre.....	46
							"	Valeur.....	47
912	4,082	5,050	4,298	9,286	5,334	19,799	No.	Canards—	
856	2,220	3,306	3,212	5,123	3,232	13,009	\$	Nombre.....	48
							"	Valeur.....	49
1,397	13,801	7,694	2,861	24,386	5,761	17,721	No.	Oies—	
2,335	12,349	8,478	3,913	23,221	7,718	18,697	\$	Nombre.....	50
							"	Valeur.....	51
135	45	61	45	65	144	3,283	No.	Autres volailles—	
40	33	46	33	89	132	2,961	\$	Nombre.....	52
							"	Valeur.....	53
573	1,418	964	1,830	3,324	1,673	3,745	No.	ABEILLES	
4,955	9,638	8,942	10,437	24,500	14,436	26,748	No.	Nombre de ruches.....	54
80	62	84	127	99	98	180	No.	Valeur.....	55
							"	Fermes déclarant des ruchers.....	56

(1) Pour la reproduction.

**TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Counties, Ontario, 1930**

No.	Item	Unit	Province <sup>(2)</sup>	Addington	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochrane
STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED									
1	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>52,563,705</b>	<b>267,912</b>	<b>208,259</b>	<b>684,767</b>	<b>2,628,940</b>	<b>925,302</b>	<b>65,143</b>
2	Domestic animals.....	\$	49,276,600	257,298	187,756	644,114	2,560,780	865,504	57,499
3	Poultry.....	\$	3,287,105	10,614	20,503	40,653	68,160	59,798	7,644
Number of each kind—									
4	Horses, total.....	No.	19,894	110	131	297	720	501	152
5	Colts and fillies.....	"	2,370	26	9	48	79	57	1
6	Other horses.....	"	17,524	84	122	249	641	444	151
7	Cattle, total.....	"	729,323	5,577	4,158	9,980	28,106	22,492	779
8	Calves.....	"	348,409	2,816	1,674	6,174	3,114	12,758	332
9	Milch cows.....	"	80,703	373	481	1,032	1,373	3,358	283
10	Other cattle.....	"	300,211	2,388	2,003	2,774	23,619	6,376	164
11	Sheep, total.....	"	405,637	2,467	3,023	3,521	22,605	8,583	131
12	Lambs.....	"	358,053	2,304	2,675	2,858	20,609	7,586	63
13	Other sheep.....	"	47,584	163	348	663	1,996	997	68
14	Swine.....	"	1,149,692	5,437	2,572	16,598	45,848	13,150	839
15	Poultry, total.....	"	5,100,606	10,976	23,787	49,401	77,244	72,191	11,060
16	Hens, old stock.....	"	1,377,657	4,829	9,088	19,229	28,716	24,444	3,093
17	Chickens of 1930.....	"	3,469,333	5,398	13,626	28,114	41,750	43,328	7,772
18	Turkeys.....	"	76,501	433	646	158	2,802	821	115
19	Geese.....	"	77,256	204	322	771	1,832	1,661	66
20	Ducks.....	"	99,859	112	105	1,129	2,144	1,937	14
STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>									
21	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>12,146,865</b>	<b>70,530</b>	<b>144,648</b>	<b>140,397</b>	<b>412,325</b>	<b>439,141</b>	<b>100,051</b>
22	Domestic animals.....	\$	7,055,821	37,608	112,810	56,659	209,205	244,330	79,602
23	Poultry.....	\$	5,091,044	32,922	31,838	83,738	203,120	194,811	20,449
Number of each kind—									
24	Cattle, total.....	No.	78,153	398	1,896	650	1,138	4,054	1,080
25	Calves.....	"	37,115	101	947	423	110	2,925	565
26	Other cattle.....	"	41,038	297	949	224	1,028	1,129	515
27	Sheep.....	"	39,870	239	985	351	1,199	1,270	355
28	Swine.....	"	230,250	1,203	3,115	1,910	6,963	9,860	1,689
29	Poultry, total.....	"	4,652,603	29,336	27,710	79,611	170,910	158,411	16,733
30	Hens and chickens.....	"	3,996,604	26,214	24,743	72,780	138,262	136,740	16,300
31	Turkeys.....	"	236,650	1,907	1,832	554	15,557	7,795	276
32	Geese.....	"	236,584	872	892	3,116	8,532	9,003	68
33	Ducks.....	"	182,765	343	243	3,161	8,559	4,873	89
ANIMAL PRODUCTS ON FARMS									
34	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>82,885,637</b>	<b>461,397</b>	<b>667,724</b>	<b>1,333,878</b>	<b>1,953,581</b>	<b>2,997,080</b>	<b>486,400</b>
Dairy products—									
35	Number of cows milked.....	No.	960,065	7,636	7,330	12,870	26,533	32,903	3,476
36	Milk produced.....	lb.	4,767,726,779	33,608,702	35,404,908	71,412,951	119,325,527	171,088,606	17,481,244
37	Value of milk produced..	\$	62,150,064	369,776	502,973	1,017,163	1,323,058	2,546,141	385,472
38	Milk sold.....	lb.	2,136,390,453	19,744,274	6,508,112	36,490,861	5,249,382	113,350,545	4,226,519
39	Cream sold.....	gals.	841,732	1,027	8,414	8,989	18,052	52,566	8,290
40	Butterfat sold.....	lb.	47,676,664	216,073	389,572	701,655	2,603,784	718,787	150,448
41	Butter made on farms...	"	24,337,053	161,430	446,600	252,114	898,541	651,484	184,054
42	" sold off farms.....	"	8,374,495	31,775	169,296	137,711	144,050	222,396	42,292
43	Cheese made on farms...	"	126,689	25	510	1,750	1,135	1,080	100
Eggs—									
44	Produced.....	doz.	71,908,531	338,307	502,996	1,020,363	2,159,644	1,427,098	247,767
45	Value of eggs produced..	\$	19,606,949	87,451	159,336	300,047	579,096	423,065	98,477
46	Eggs sold.....	doz.	52,262,615	204,312	301,512	758,918	1,545,179	1,002,822	106,368
47	Value of eggs sold.....	\$	14,218,033	52,814	95,511	223,167	414,331	297,288	42,277
48	Chickens raised.....	No.	12,425,057	49,363	69,466	177,505	293,940	280,970	39,614
Honey and wax—									
49	Honey produced.....	lb.	7,925,824	21,984	2,606	151,673	334,600	171,183	10,141
50	Wax produced.....	"	89,975	195	100	2,126	3,295	1,654	53
51	Value of honey and wax.	\$	688,552	2,207	382	13,173	27,260	18,086	1,507
Wool—									
52	Sheep shorn.....	No.	517,073	2,674	5,820	4,191	27,636	11,716	763
53	Wool produced.....	lb.	4,020,142	19,203	48,003	32,453	219,524	85,381	5,593
54	Value of wool.....	\$	440,072	1,963	5,033	3,495	24,167	9,788	944

(1) For home use or for sale.

(2) Includes unorganized Ontario.

**TABEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Ontario, 1930**

Dufferin	Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glenarry	Unité	Item	No.
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>									
<b>1,402,940</b>	<b>599,597</b>	<b>1,003,318</b>	<b>1,177,083</b>	<b>859,258</b>	<b>547,667</b>	<b>521,963</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>1</b>
1,357,489	538,819	938,584	1,106,839	731,385	519,511	480,633	\$	Animaux domestiques.....	2
45,451	60,778	64,734	70,244	127,873	28,156	41,330	\$	Volailles.....	3
<b>Nombre par espèce—</b>									
417	224	388	431	437	222	292	No.	Chevaux, total.....	4
50	34	47	54	48	27	31	"	Foulaux et poulèches.....	5
367	190	341	377	389	195	261	"	Autres chevaux.....	6
11,214	16,133	11,210	16,343	8,883	17,602	18,004	"	Bêtes à cornes, total.....	7
1,863	11,904	3,905	8,332	6,807	12,623	13,626	"	Veaux.....	8
775	3,075	1,067	1,887	1,025	1,847	2,900	"	Vaches laitières.....	9
8,576	1,154	6,238	6,124	1,051	3,132	1,478	"	Autres bêtes à cornes.....	10
15,747	1,518	10,113	9,592	4,597	6,774	1,895	"	Moutons, total.....	11
14,506	1,249	9,044	8,274	3,708	6,155	1,451	"	Agneaux.....	12
1,241	269	1,069	1,318	889	619	444	"	Autres moutons.....	13
31,499	12,977	19,746	23,629	27,118	12,266	9,167	"	Porcs.....	14
43,121	108,982	111,188	104,585	173,567	28,054	46,418	"	Volailles, total.....	15
15,381	30,439	31,781	31,103	58,961	9,930	17,726	"	Poules.....	16
24,500	71,993	75,783	65,878	105,845	15,374	24,804	"	Poulets de 1930.....	17
345	1,371	278	5,497	2,271	1,911	2,877	"	Dindons.....	18
1,698	2,616	1,772	1,247	2,514	422	530	"	Oies.....	19
1,197	2,563	1,574	860	3,976	417	481	"	Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ<sup>(1)</sup></b>									
<b>175,857</b>	<b>158,717</b>	<b>158,556</b>	<b>188,173</b>	<b>352,412</b>	<b>229,470</b>	<b>175,567</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>21</b>
75,482	82,546	81,261	88,754	186,042	110,098	111,430	\$	Animaux domestiques.....	22
100,375	76,171	77,295	99,419	166,370	119,372	64,137	\$	Volailles.....	23
<b>Nombre par espèce—</b>									
359	2,139	529	948	2,067	1,711	989	No.	Bêtes à cornes, total.....	24
43	1,531	141	384	1,638	1,136	375	"	Veaux.....	25
316	608	388	564	429	575	614	"	Autres bêtes à cornes.....	26
590	186	619	468	962	1,059	51	"	Moutons.....	27
2,620	2,694	2,841	2,957	7,374	3,745	4,243	"	Porcs.....	28
74,422	71,344	73,422	108,391	182,190	98,779	45,050	"	Volailles, total.....	29
58,331	59,320	63,633	99,291	167,632	78,496	31,404	"	Poules et poulets.....	30
761	7,136	1,378	3,154	2,965	15,002	12,788	"	Dindons.....	31
11,622	3,439	4,698	3,635	5,213	2,459	493	"	Oies.....	32
3,708	1,449	3,713	2,311	6,380	2,822	365	"	Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>									
<b>800,264</b>	<b>1,998,522</b>	<b>1,179,978</b>	<b>2,110,086</b>	<b>1,835,527</b>	<b>1,839,485</b>	<b>1,680,345</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>34</b>
<b>Produits laitiers—</b>									
11,696	25,189	12,448	21,432	14,145	28,185	23,096	No.	Vaches traitées.....	35
48,748,877	124,716,283	59,429,708	115,878,381	75,880,933	135,027,692	107,475,235	lb.	Lait produit.....	36
550,288	1,631,513	750,752	1,543,616	1,167,990	1,640,843	1,469,670	\$	Valeur du lait produit.....	37
781,323	100,280,559	11,361,811	74,475,635	43,128,988	98,221,768	77,306,613	lb.	Lait vendu.....	38
1,414	2,577	12,549	8,952	7,973	7,442	23,539	gals.	Crème vendue.....	39
1,146,947	279,022	962,981	761,626	93,615	454,685	345,402	lb.	Butyrique vendue.....	40
358,617	153,164	381,874	336,087	618,919	378,794	275,852	"	Beurre de ferme.....	41
41,217	49,350	148,521	138,639	280,888	120,414	47,552	"	" vendu de la ferme.....	42
-	-	6,500	645	100	150	492	"	Fromage de ferme.....	43
<b>Œufs—</b>									
912,519	1,270,800	1,504,615	1,982,375	2,330,195	644,175	707,139	douz.	Production.....	44
225,480	356,364	407,065	525,259	646,006	183,002	197,611	"	Valeur.....	45
626,023	1,001,063	1,198,107	1,504,793	1,651,743	393,647	492,834	douz.	Vendus.....	46
154,688	280,723	324,141	398,717	457,917	111,830	137,723	\$	Valeur des œufs vendus.....	47
139,000	244,142	209,785	308,536	512,066	135,029	115,129	No.	Poulets élevés.....	48
<b>Miel et cire—</b>									
113,905	96,279	138,783	358,569	162,042	90,213	127,553	lb.	Miel produit.....	49
1,087	900	1,455	4,058	2,143	681	1,235	"	Cire produite.....	50
9,867	8,998	9,352	30,563	16,506	9,686	11,164	\$	Valeur du miel et de la cire.....	51
<b>Laine—</b>									
16,602	2,293	13,827	11,278	6,661	8,614	2,773	No.	Moutons tondus.....	52
139,390	15,407	117,308	92,685	51,447	59,769	19,376	lb.	Laine produite.....	53
14,679	1,647	12,809	10,648	5,025	5,954	1,900	\$	Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

(2) Comprend partie non organisée de l'Ontario.

**TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Counties, Ontario, 1930—Con.**

Nc.	Item	Unit	Grenville	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron
<b>STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED</b>									
1	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>352,188</b>	<b>3,491,111</b>	<b>800,917</b>	<b>82,722</b>	<b>684,346</b>	<b>1,121,996</b>	<b>3,442,681</b>
2	Domestic animals.....	\$	311,758	3,392,834	684,572	81,417	631,277	1,085,362	3,211,514
3	Poultry.....	\$	40,430	98,277	116,345	1,305	53,069	36,634	231,167
<b>Number of each kind—</b>									
4	Horses, total.....	No.	175	898	359	55	165	433	952
5	Colts and fillies.....	"	39	121	23	5	19	51	113
6	Other horses.....	"	136	777	336	50	146	382	839
7	Cattle, total.....	"	9,597	33,828	10,290	2,263	9,299	22,838	30,590
8	Calves.....	"	7,430	5,316	5,418	664	5,379	15,666	5,865
9	Milch cows.....	"	1,646	2,096	1,218	177	1,094	2,427	1,923
10	Other cattle.....	"	521	26,416	3,656	1,422	2,826	4,245	22,802
11	Sheep, total.....	"	3,833	38,917	6,957	1,397	5,324	12,185	14,207
12	Lambs.....	"	3,602	35,694	5,889	1,115	4,549	11,064	12,168
13	Other sheep.....	"	231	3,223	1,068	282	775	1,121	2,039
14	Swine.....	"	6,924	65,472	13,174	1,010	13,324	31,184	75,485
15	Poultry, total.....	"	49,452	126,062	140,272	1,704	73,963	105,971	408,363
16	Hens, old stock.....	"	19,376	39,878	40,252	559	17,765	19,192	82,640
17	Chickens of 1930.....	"	27,357	77,802	92,583	877	54,330	84,322	313,607
18	Turkeys.....	"	722	1,707	3,720	184	271	1,131	1,431
19	Geese.....	"	880	3,215	1,260	55	784	951	4,313
20	Ducks.....	"	1,117	3,460	2,457	32	813	375	6,372
<b>STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED<sup>(1)</sup></b>									
21	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>153,755</b>	<b>478,468</b>	<b>170,529</b>	<b>43,819</b>	<b>130,907</b>	<b>309,122</b>	<b>397,637</b>
22	Domestic animals.....	\$	87,095	267,959	99,169	36,378	41,296	208,410	213,146
23	Poultry.....	\$	66,660	210,509	71,360	7,441	89,611	100,712	184,491
<b>Number of each kind—</b>									
24	Cattle, total.....	No.	1,687	1,535	776	425	376	2,418	1,064
25	Calves.....	"	1,004	199	364	171	235	846	155
26	Other cattle.....	"	683	1,336	412	254	141	1,572	909
27	Sheep.....	"	423	1,774	416	368	379	1,159	761
28	Swine.....	"	2,286	8,918	3,419	861	1,283	6,693	7,397
29	Poultry, total.....	"	59,447	183,673	63,077	7,619	76,194	109,426	180,255
30	Hens and chickens.....	"	50,995	147,850	54,619	6,233	67,073	97,063	149,871
31	Turkeys.....	"	5,100	8,105	4,076	1,147	1,443	5,751	3,238
32	Geese.....	"	2,065	15,428	1,980	212	4,563	4,419	11,889
33	Ducks.....	"	1,287	12,290	2,402	27	3,115	2,193	15,260
<b>ANIMAL PRODUCTS ON FARMS</b>									
34	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>1,078,887</b>	<b>2,410,437</b>	<b>1,317,090</b>	<b>184,113</b>	<b>1,231,336</b>	<b>2,353,929</b>	<b>2,608,074</b>
<b>Dairy products—</b>									
35	Number of cows milked.....	No.	15,035	33,387	12,624	2,978	10,825	34,466	29,379
36	Milk produced.....	lb.	71,306,758	146,501,701	68,366,416	12,601,320	58,643,070	167,070,658	139,479,802
37	Value of milk produced..	\$	849,898	1,644,715	833,520	148,221	906,159	1,888,433	1,551,225
38	Milk sold.....	lb.	46,449,204	4,832,761	17,823,026	242,648	22,484,024	94,289,003	10,619,310
39	Cream sold.....	gals.	2,325	36,298	5,620	5,807	10,532	8,867	6,764
40	Butterfat sold.....	lb.	391,701	2,901,415	1,333,927	187,665	799,558	1,052,672	2,941,107
41	Butter made on farms..	"	196,616	1,353,334	63,774	172,715	226,079	860,226	1,053,284
42	" sold off farms.....	"	50,913	335,759	24,035	42,549	97,706	238,977	273,898
43	Cheese made on farms..	"	—	15	—	350	1,325	3,372	180
<b>Eggs—</b>									
44	Produced.....	doz.	793,958	2,750,874	1,387,899	123,999	985,871	1,681,640	3,881,265
45	Value of eggs produced..	\$	219,596	699,469	411,453	33,507	292,019	437,709	997,569
46	Eggs sold.....	doz.	601,377	1,935,516	1,071,236	48,945	746,597	1,146,718	3,042,579
47	Value of eggs sold.....	\$	166,331	492,147	317,676	13,226	221,145	298,476	782,009
48	Chickens raised.....	No.	127,307	373,054	242,536	12,246	201,020	273,050	750,321
<b>Honey and wax—</b>									
49	Honey produced.....	lb.	45,545	309,394	187,304	8,825	214,930	246,967	585,196
50	Wax produced.....	"	342	3,188	2,258	85	2,987	3,009	6,927
51	Value of honey and wax..	\$	5,474	27,735	14,678	868	17,890	20,902	45,752
<b>Wool—</b>									
52	Sheep shorn.....	No.	5,321	42,855	7,231	2,078	5,780	15,840	15,651
53	Wool produced.....	lb.	37,111	347,143	57,567	13,951	46,302	111,974	128,205
54	Value of wool.....	\$	3,919	38,517	7,439	1,517	5,268	11,885	13,528

<sup>(1)</sup> For home use or for sale.

**TABLEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Ontario, 1930—suite**

Kenora	Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox	Lincoln	Unité	Item	No.
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>									
21,837	1,630,810	2,160,509	816,532	623,634	284,663	291,559	\$	<b>Valeur totale.....</b>	1
19,809	1,503,518	2,008,648	777,657	577,160	270,192	223,143	\$	Animaux domestiques.....	2
2,028	127,292	151,861	38,875	46,474	14,471	68,416	\$	Volailles.....	3
91	559	824	390	262	131	129	No.	<b>Nombre par espèce—</b>	
1	85	127	57	29	23	9	"	Chevaux, total.....	4
90	474	697	333	233	108	120	"	Poulains et pouliches.....	5
205	11,554	20,392	15,560	17,562	8,370	4,410	"	Autres chevaux.....	6
71	4,888	5,661	5,696	12,258	6,668	3,037	"	Bêtes à cornes, total.....	7
109	997	1,266	1,363	2,919	750	603	"	Veaux.....	8
25	5,669	13,465	8,501	2,385	952	770	"	Vaches laitières.....	9
131	5,290	16,383	14,926	5,359	1,676	2,239	"	Autres bêtes à cornes.....	10
114	4,616	14,844	14,109	4,941	1,487	1,853	"	Moutons, total.....	11
17	674	1,539	817	418	189	381	"	Agneaux.....	12
503	53,324	46,035	9,512	12,052	7,373	5,209	"	Autres moutons.....	13
2,367	176,807	188,865	62,386	64,111	17,570	130,928	"	Porcs.....	14
717	59,832	55,944	18,189	22,747	6,582	20,683	"	Volailles, total.....	15
1,620	101,581	105,382	42,584	38,192	10,336	106,322	"	Poules.....	16
16	2,543	13,321	906	1,690	110	1,781	"	Poulets de 1930.....	17
12	4,490	6,250	416	442	209	583	"	Dindons.....	18
2	8,361	7,968	291	1,040	333	1,559	"	Oies.....	19
								Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ(1)</b>									
34,945	310,184	289,449	226,611	218,961	94,704	165,652	\$	<b>Valeur totale.....</b>	21
24,866	170,264	144,944	140,959	117,010	41,823	67,861	\$	Animaux domestiques.....	22
10,079	139,920	144,505	85,652	101,951	52,881	97,791	\$	Volailles.....	23
493	1,083	956	1,368	1,940	673	1,261	No.	<b>Nombre par espèce—</b>	
283	560	326	269	811	339	1,029	"	Bêtes à cornes, total.....	24
210	523	630	1,099	1,129	334	232	"	Veaux.....	25
98	424	785	781	743	179	363	"	Autres bêtes à cornes.....	26
437	7,191	5,335	4,478	3,454	1,314	1,904	"	Moutons.....	27
9,790	165,084	152,792	69,987	84,554	52,294	86,418	"	Porcs.....	28
8,819	149,534	129,646	58,970	67,078	47,681	78,653	"	Volailles, total.....	29
661	1,680	7,711	8,159	12,721	2,176	3,916	"	Poules et poulets.....	30
178	4,650	7,302	2,175	2,484	966	1,877	"	Dindons.....	31
132	9,220	8,133	683	2,271	1,471	1,972	"	Oies.....	32
								Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>									
156,443	1,476,135	1,913,546	1,227,123	2,425,462	926,799	903,347	\$	<b>Valeur totale.....</b>	34
1,302	13,898	20,898	19,615	33,619	12,644	7,417	No.	<b>Produits laitiers—</b>	
6,260,353	65,379,000	96,318,587	81,907,172	164,692,416	65,597,489	39,277,372	lb.	Vaches traites.....	35
111,254	830,281	1,140,768	966,791	2,138,053	768,442	604,985	"	Lait produit.....	36
1,746,233	7,670,939	7,985,240	29,513,270	128,877,076	52,025,915	16,470,150	lb.	Valeur du lait produit.....	37
2,338	20,187	8,724	15,539	6,425	1,369	7,902	gals.	Lait vendu.....	38
21,074	497,842	1,881,935	941,387	452,189	159,688	388,074	lb.	Crème vendue.....	39
100,003	1,082,027	800,357	557,294	245,248	91,237	245,563	"	Butyrique vendue.....	40
34,467	426,230	277,277	167,757	63,134	22,652	106,999	"	Beurre de ferme.....	41
1,425	150	50	220	530	—	1,465	"	" vendu de la ferme.....	42
								Fromage de ferme.....	43
149,775	2,490,365	2,921,779	876,506	1,007,991	556,488	914,993	douz.	<b>Œufs—</b>	
43,300	827,948	728,125	236,942	274,290	149,457	287,514	\$	Production.....	44
75,445	1,837,599	2,247,231	611,148	656,711	375,798	672,822	douz.	Valeur.....	45
21,811	463,352	560,024	165,209	178,701	100,929	211,418	\$	Vendus.....	46
17,204	479,362	455,037	132,708	164,212	95,297	184,170	No.	Valeur des œufs vendus.....	47
								Poulets élevés.....	48
16,100	116,609	316,752	109,260	72,294	96,724	98,726	lb.	<b>Miel et cire—</b>	
150	911	2,699	1,249	934	552	1,436	"	Miel produit.....	49
1,571	11,445	26,934	9,289	7,455	7,209	8,361	\$	Cire produite.....	50
								Valeur du miel et de la cire.....	51
498	7,291	18,402	17,881	7,722	2,119	3,016	No.	<b>Laine—</b>	
3,097	62,279	166,174	125,592	50,594	16,295	20,198	lb.	Moutons tondus.....	52
318	6,461	17,719	14,101	5,664	1,691	2,487	\$	Laine produite.....	53
								Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

**TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Counties, Ontario, 1930—Con.**

No.	Item	Unit	Manitoulin	Middlesex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northumberland	Ontario
STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED									
1	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>300,782</b>	<b>2,193,310</b>	<b>114,233</b>	<b>128,395</b>	<b>543,910</b>	<b>1,116,518</b>	<b>1,723,178</b>
2	Domestic animals.....	\$	292,373	2,070,072	105,919	123,108	464,142	1,047,852	1,621,885
3	Poultry.....	\$	8,409	123,238	8,314	5,287	79,768	68,666	101,293
Number of each kind—									
4	Horses, total.....	No.	165	976	98	112	305	502	622
5	Colts and fillies.....	"	33	121	11	10	27	49	69
6	Other horses.....	"	132	855	87	102	278	453	553
7	Cattle, total.....	"	4,660	30,724	2,401	3,762	9,897	14,739	18,572
8	Calves.....	"	461	12,634	875	1,956	7,420	8,604	7,203
9	Milch cows.....	"	369	2,674	352	505	1,368	2,220	1,790
10	Other cattle.....	"	3,830	15,416	1,174	1,301	1,109	3,915	9,579
11	Sheep, total.....	"	7,598	11,218	1,584	3,326	2,665	6,429	14,250
12	Lambs.....	"	7,213	8,826	1,273	2,435	2,086	5,791	12,171
13	Other sheep.....	"	385	2,392	311	891	579	638	2,079
14	Swine.....	"	2,478	40,094	1,595	2,150	11,478	27,750	37,271
15	Poultry, total.....	"	12,761	161,401	13,166	5,967	133,507	141,977	114,557
16	Hens, old stock.....	"	2,611	54,111	3,337	3,150	33,869	36,831	44,378
17	Chickens of 1930.....	"	8,388	95,231	9,549	2,542	93,604	102,160	61,324
18	Turkeys.....	"	1,492	5,820	125	68	3,907	693	852
19	Geese.....	"	156	2,664	74	108	990	1,226	3,201
20	Ducks.....	"	114	3,575	81	99	1,137	1,067	4,802
STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>									
21	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>109,581</b>	<b>427,513</b>	<b>122,935</b>	<b>184,438</b>	<b>161,284</b>	<b>249,902</b>	<b>271,526</b>
22	Domestic animals.....	\$	71,999	176,685	99,594	167,320	82,864	164,550	133,021
23	Poultry.....	\$	37,582	250,828	23,341	17,118	68,420	85,352	138,505
Number of each kind—									
24	Cattle, total.....	No.	505	1,727	2,185	2,813	1,202	1,846	1,232
25	Calves.....	"	88	868	1,457	1,048	576	651	490
26	Other cattle.....	"	417	859	728	1,765	626	1,195	742
27	Sheep.....	"	1,001	1,183	1,608	955	463	806	927
28	Swine.....	"	3,029	5,701	1,272	4,465	2,559	5,017	3,766
29	Poultry, total.....	"	26,795	218,029	22,652	18,020	69,836	90,851	115,195
30	Hens and chickens.....	"	16,896	180,174	21,738	17,290	62,198	81,699	99,260
31	Turkeys.....	"	8,441	15,827	509	269	4,126	2,612	3,658
32	Geese.....	"	1,280	10,692	222	381	1,823	3,735	8,100
33	Ducks.....	"	178	11,336	183	80	1,689	2,805	4,177
ANIMAL PRODUCTS ON FARMS									
34	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>323,351</b>	<b>3,395,570</b>	<b>461,138</b>	<b>606,748</b>	<b>1,434,192</b>	<b>1,768,793</b>	<b>1,921,079</b>
Dairy products—									
35	Number of cows milked.....	No.	5,380	34,896	5,415	8,736	14,577	20,700	20,018
36	Milk produced.....	lb.	23,669,266	189,370,144	22,858,498	40,313,865	77,042,223	103,762,752	98,713,869
37	Value of milk produced.....	\$	246,627	2,395,248	357,239	506,455	1,038,198	1,238,772	1,375,578
38	Milk sold.....	lb.	190,520	93,642,937	3,684,115	5,812,466	50,618,117	43,935,964	28,458,836
39	Cream sold.....	gals.	2,315	16,246	14,663	34,549	3,762	15,769	18,366
40	Butterfat sold.....	lb.	412,698	1,768,601	164,230	619,261	455,667	1,164,151	1,573,075
41	Butter made on farms.....	"	295,261	811,046	388,337	331,876	179,042	480,696	529,567
42	" sold off farms.....	"	82,134	362,725	176,796	110,088	71,138	191,124	220,078
43	Cheese made on farms.....	"	200	1,560	1,570	9,315	40	10	790
Eggs—									
44	Produced.....	doz.	265,972	3,536,162	324,344	307,017	1,434,380	1,886,011	1,863,766
45	Value of eggs produced.....	\$	67,626	944,831	99,940	96,429	382,438	497,953	515,162
46	Eggs sold.....	doz.	134,939	2,729,339	183,315	141,768	1,067,933	1,415,774	1,429,250
47	Value of eggs sold.....	\$	34,311	729,255	56,485	44,527	284,735	373,799	395,058
48	Chickens raised.....	No.	38,365	636,281	41,193	38,007	268,809	316,822	293,189
Honey and wax—									
49	Honey produced.....	lb.	5,300	461,562	11,190	3,410	118,472	273,236	203,015
50	Wax produced.....	"	60	5,469	264	63	1,425	2,554	1,564
51	Value of honey and wax.....	\$	651	40,318	1,405	493	10,612	23,574	16,564
Wool—									
52	Sheep shorn.....	No.	10,807	14,308	3,829	5,126	3,435	8,936	18,432
53	Wool produced.....	lb.	83,341	133,168	26,857	34,503	27,944	72,314	152,432
54	Value of wool.....	\$	8,444	15,173	2,754	3,371	2,944	8,494	16,775

(1) For home use or for sale.

**TABEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Ontario, 1930—suite**

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Item	No.
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>									
<b>1,639,524</b>	<b>250,368</b>	<b>996,205</b>	<b>2,501,680</b>	<b>700,601</b>	<b>404,890</b>	<b>448,302</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>1</b>
1,521,077	242,017	846,741	2,407,574	658,844	378,107	429,543	\$	Animaux domestiques.....	2
118,447	8,351	149,464	94,106	41,757	26,783	18,759	\$	Volailles.....	3
594	142	436	737	247	205	188	No.	<b>Nombre par espèce—</b>	
48	27	54	76	37	30	17	"	Chevaux, total.....	4
546	115	382	661	210	175	171	"	Poulains et pouliches.....	5
29,157	5,238	13,242	25,303	12,333	13,532	8,978	"	Autres chevaux.....	6
19,828	1,488	7,669	10,162	6,433	10,285	6,784	"	Bêtes à cornes, total.....	7
3,648	482	1,623	2,432	1,176	1,934	1,407	"	Veaux.....	8
5,681	3,268	3,950	12,709	4,724	1,313	787	"	Vaches laitières.....	9
4,231	6,445	8,376	6,147	5,404	2,212	3,852	"	Autres bêtes à cornes.....	10
3,378	5,364	7,174	5,110	4,773	1,226	3,614	"	Moutons, total.....	11
853	1,081	1,202	1,037	631	986	238	"	Agneaux.....	12
39,310	2,609	15,360	73,202	12,800	10,443	10,570	"	Autres moutons.....	13
261,316	8,678	472,676	126,124	104,852	30,875	24,276	"	Porcs.....	14
67,305	4,261	33,136	46,817	21,270	13,394	8,452	"	Volailles, total.....	15
187,910	3,631	431,843	71,818	81,043	16,331	14,328	"	Poules.....	16
426	286	363	379	1,261	576	581	"	Poulets de 1930.....	17
1,935	405	3,196	2,820	873	374	381	"	Dindons.....	18
3,740	95	4,138	4,290	405	200	534	"	Oies.....	19
								Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ<sup>(1)</sup></b>									
<b>219,020</b>	<b>143,879</b>	<b>158,514</b>	<b>372,336</b>	<b>187,855</b>	<b>222,863</b>	<b>140,251</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>21</b>
123,199	117,057	55,704	255,483	104,890	164,728	85,297	\$	Animaux domestiques.....	22
95,821	26,822	102,810	136,853	82,965	58,135	54,954	\$	Volailles.....	23
1,390	1,451	417	1,013	1,045	1,991	1,231	No.	<b>Nombre par espèce—</b>	
708	524	281	205	328	881	465	"	Bêtes à cornes, total.....	24
682	927	136	808	717	1,110	766	"	Veaux.....	25
511	1,449	638	475	617	177	405	"	Autres bêtes à cornes.....	26
3,707	3,039	1,855	8,662	3,246	6,059	2,243	"	Moutons.....	27
114,939	24,200	87,790	138,485	69,176	51,307	52,641	"	Porcs.....	28
104,230	21,973	73,891	112,352	55,861	44,017	47,000	"	Volailles, total.....	29
686	1,263	2,064	1,030	7,879	5,077	2,885	"	Poules et poulets.....	30
4,631	836	7,187	13,044	3,845	1,696	1,161	"	Dindons.....	31
5,392	128	4,648	12,059	1,591	517	1,595	"	Oies.....	32
								Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>									
<b>4,350,989</b>	<b>538,537</b>	<b>1,845,589</b>	<b>2,730,218</b>	<b>1,196,343</b>	<b>1,498,272</b>	<b>1,001,218</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>34</b>
40,752	8,144	15,522	31,159	16,198	23,304	12,818	No.	<b>Produits laitiers—</b>	
253,865,255	34,737,177	87,270,118	171,447,038	76,161,567	109,581,352	64,882,472	lb.	Vaches traites.....	35
3,488,159	417,770	1,414,125	1,974,898	888,691	1,279,516	816,546	\$	Lait produit.....	36
201,574,917	1,972,305	47,083,591	62,638,125	30,590,997	81,063,004	41,822,102	lb.	Valeur du lait produit.....	37
6,659	17,722	53,041	18,611	10,536	24,580	1,275	gals.	Lait vendu.....	38
1,082,912	446,333	763,793	2,694,607	817,134	271,804	355,259	lb.	Crème vendue.....	39
153,313	488,434	205,593	336,914	423,296	291,789	231,007	"	Butyrine vendue.....	40
66,815	179,524	61,842	110,848	156,790	66,287	81,453	"	Beurre de ferme.....	41
-	150	25	1,535	-	160	-	"	" vendu de la ferme.....	42
								Fromage de ferme.....	43
<b>3,237,353</b>	<b>382,068</b>	<b>1,337,152</b>	<b>2,823,732</b>	<b>1,098,806</b>	<b>724,108</b>	<b>660,044</b>	<b>douz.</b>	<b>Œufs—</b>	
871,138	111,791	398,322	735,820	292,799	206,010	172,418	"	Production.....	44
2,649,520	179,757	1,035,334	2,225,185	846,878	401,242	477,130	douz.	Valeur.....	45
712,958	52,596	308,414	579,848	225,668	114,154	124,637	\$	Vendus.....	46
484,131	47,977	586,542	373,066	167,304	110,786	105,592	No.	Valeur des œufs vendus.....	47
								Poulets élevés.....	48
<b>187,387</b>	<b>14,435</b>	<b>336,325</b>	<b>162,476</b>	<b>110,163</b>	<b>112,718</b>	<b>99,003</b>	<b>lb.</b>	<b>Miel et cire—</b>	
2,477	167	3,063	2,171	966	1,815	1,040	"	Miel produit.....	49
17,091	1,530	24,860	14,023	8,573	10,349	8,888	\$	Cire produite.....	50
								Valeur du miel et de la cire.....	51
5,535	9,742	9,297	6,556	7,615	2,634	4,665	No.	<b>Laine—</b>	
42,758	71,339	73,076	53,628	55,549	18,110	33,637	lb.	Moutons tondu.....	52
4,601	7,446	8,282	5,477	6,280	2,397	3,366	\$	Laine produite.....	53
								Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Counties, Ontario, 1930—Con.

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED									
1	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>78,033</b>	<b>948,282</b>	<b>447,335</b>	<b>2,356,856</b>	<b>616,186</b>	<b>145,615</b>	<b>63,270</b>
2	Domestic animals.....	\$	74,624	914,943	408,059	2,229,739	550,401	134,015	52,349
3	Poultry.....	\$	3,409	33,339	39,276	127,117	65,785	11,600	10,921
Number of each kind—									
4	Horses, total.....	No.	108	450	226	856	238	167	63
5	Colts and fillies.....	"	6	63	23	102	36	5	1
6	Other horses.....	"	102	387	203	754	202	162	62
7	Cattle, total.....	"	1,268	18,225	12,859	24,728	18,006	3,571	1,412
8	Calves.....	"	357	4,605	8,791	7,743	12,727	2,074	866
9	Milch cows.....	"	285	1,069	2,263	2,160	3,941	607	426
10	Other cattle.....	"	626	12,551	1,805	14,825	1,338	890	120
11	Sheep, total.....	"	2,270	25,573	1,891	21,256	1,154	1,637	37
12	Lambs.....	"	2,092	24,467	1,285	18,656	821	1,163	37
13	Other sheep.....	"	178	1,106	606	2,600	333	474	—
14	Swine.....	"	1,291	9,323	10,938	60,278	12,257	2,921	1,251
15	Poultry, total.....	"	3,510	41,124	46,931	250,078	99,678	16,604	22,506
16	Hens, old stock.....	"	1,173	12,856	22,296	42,357	39,801	7,153	7,811
17	Chickens of 1930.....	"	1,771	25,047	22,884	198,903	54,724	8,987	14,402
18	Turkeys.....	"	410	1,831	66	2,032	2,303	196	170
19	Geese.....	"	81	892	1,352	3,875	1,501	49	103
20	Ducks.....	"	75	498	333	2,911	1,349	219	20
STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>									
21	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>90,832</b>	<b>426,338</b>	<b>179,806</b>	<b>517,948</b>	<b>137,627</b>	<b>173,463</b>	<b>78,989</b>
22	Domestic animals.....	\$	66,535	326,286	133,306	286,453	97,927	158,909	55,329
23	Poultry.....	\$	24,297	100,052	46,500	231,495	58,700	14,554	23,660
Number of each kind—									
24	Cattle, total.....	No.	1,201	3,177	1,745	2,398	1,311	2,460	1,158
25	Calves.....	"	614	853	892	847	678	1,159	824
26	Other cattle.....	"	587	2,324	853	1,551	633	1,301	334
27	Sheep.....	"	580	1,882	227	2,317	87	872	130
28	Swine.....	"	1,504	11,800	5,509	9,066	2,687	4,781	1,330
29	Poultry, total.....	"	20,568	88,751	44,927	186,961	54,723	14,750	30,905
30	Hens and chickens.....	"	15,598	76,126	40,133	157,086	45,526	13,771	29,515
31	Turkeys.....	"	4,205	8,120	640	8,631	7,216	487	949
32	Geese.....	"	610	3,851	3,598	14,097	1,374	215	357
33	Ducks.....	"	155	654	556	7,147	607	277	84
ANIMAL PRODUCTS ON FARMS									
34	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>300,445</b>	<b>1,525,413</b>	<b>1,389,714</b>	<b>2,329,920</b>	<b>1,845,090</b>	<b>656,370</b>	<b>734,772</b>
Dairy products—									
35	Number of cows milked.....	No.	3,329	26,165	20,157	31,024	22,929	8,557	4,465
36	Milk produced.....	lb.	17,155,951	104,961,750	92,925,798	135,616,576	110,394,888	36,861,372	24,575,949
37	Value of milk produced..	\$	215,582	1,143,117	1,166,656	1,630,925	1,517,345	543,362	542,603
38	Milk sold.....	lb.	1,224,419	10,451,815	70,774,592	11,251,759	84,637,027	11,998,528	11,321,465
39	Cream sold.....	gals.	6,238	49,403	22,938	30,898	6,982	20,763	17,076
40	Butterfat sold.....	lb.	161,904	1,451,593	223,974	2,302,811	315,560	289,256	81,816
41	Butter made on farms.....	"	307,482	1,213,827	179,464	1,319,568	232,697	341,282	173,335
42	“ sold off farms.....	"	122,442	358,094	48,617	494,795	70,567	89,162	34,438
43	Cheese made on farms.....	"	1,675	—	200	85	—	4,001	4,665
Eggs—									
44	Produced.....	doz.	285,598	1,307,162	743,835	2,488,209	1,165,444	344,610	761,998
45	Value of eggs produced..	\$	79,148	351,905	213,820	641,187	316,096	108,939	191,084
46	Eggs sold.....	doz.	144,643	798,579	457,231	1,684,380	914,711	157,847	541,639
47	Value of eggs sold.....	\$	40,085	214,988	131,434	434,048	248,091	49,899	135,825
48	Chickens raised.....	No.	29,935	179,920	129,487	534,688	209,764	49,883	82,967
Honey and wax—									
49	Honey produced.....	lb.	21,155	60,540	70,430	391,981	110,281	5,455	4,433
50	Wax produced.....	"	48	741	875	5,740	1,341	75	40
51	Value of honey and wax..	\$	2,248	6,568	6,815	33,699	10,318	752	838
Wool—									
52	Sheep shorn.....	No.	3,906	34,298	2,772	28,013	1,800	4,187	315
53	Wool produced.....	lb.	29,356	219,600	19,404	224,047	12,518	30,845	2,465
54	Value of wool.....	\$	3,467	23,823	2,423	24,109	1,331	3,267	247

(1) For home use or for sale

**TABEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par comtés, Ontario, 1930—fin**

Timis- kaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Unité	Item	No.
								BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ	
120,829	1,140,218	1,500,045	237,041	2,903,499	679,100	1,567,846	\$	Valeur totale.....	1
108,619	1,092,526	1,437,873	195,411	2,779,443	623,026	1,441,246	\$	Animaux domestiques.....	2
12,210	47,692	62,172	41,630	124,056	56,074	126,600	\$	Volailles.....	3
								<b>Nombre par espèce—</b>	
96	343	509	149	781	182	652	No.	Chevaux, total.....	4
8	37	84	10	102	15	56	"	Foulains et pouliches.....	5
88	306	425	139	679	167	596	"	Autres chevaux.....	6
2,061	14,053	14,344	4,168	24,780	10,099	20,472	"	Bêtes à cornes, total.....	7
707	3,285	5,690	2,796	6,305	6,561	14,155	"	Veaux.....	8
407	1,006	1,777	601	2,137	1,350	2,632	"	Vaches laitières.....	9
947	9,762	6,877	771	16,338	2,188	3,685	"	Autres bêtes à cornes.....	10
1,526	12,173	2,670	1,545	17,018	3,652	10,108	"	Moutons, total.....	11
1,137	10,939	2,194	1,236	15,179	3,081	8,800	"	Agneaux.....	12
389	1,234	476	309	1,839	571	1,308	"	Autres moutons.....	13
2,131	20,700	46,513	4,320	70,456	16,248	42,523	"	Porcs.....	14
16,727	54,753	112,137	46,690	119,956	100,847	147,537	"	Volailles, total.....	15
5,490	18,006	23,122	15,678	39,970	27,416	52,530	"	Poules.....	16
10,549	31,895	85,370	28,362	73,081	71,633	80,963	"	Poulets de 1930.....	17
113	1,757	45	748	198	149	596	"	Dindons.....	18
192	2,067	1,453	524	3,393	633	3,226	"	Oies.....	19
383	1,028	2,147	1,378	3,314	1,016	10,222	"	Canards.....	20
								BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ <sup>(1)</sup>	
161,671	201,611	341,357	204,163	320,929	210,513	359,119	\$	Valeur totale.....	21
136,604	104,701	244,685	129,673	163,590	84,924	156,486	\$	Animaux domestiques.....	22
25,067	96,910	96,672	74,490	157,339	125,589	202,633	\$	Volailles.....	23
								<b>Nombre par espèce—</b>	
1,996	1,126	2,130	2,141	793	1,238	1,218	No.	Bêtes à cornes, total.....	24
784	99	1,293	1,604	163	1,010	812	"	Veaux.....	25
1,212	1,027	837	537	630	228	406	"	Autres bêtes à cornes.....	26
1,454	732	319	540	1,146	579	803	"	Moutons.....	27
3,233	3,742	8,070	3,642	5,696	2,661	5,725	"	Porcs.....	28
21,875	79,482	98,662	68,650	131,193	109,426	164,892	"	Volailles, total.....	29
20,297	65,374	90,939	63,376	109,349	101,620	142,084	"	Poules et poulets.....	30
720	5,142	67	1,645	660	1,828	3,025	"	Dindons.....	31
501	6,724	3,902	1,015	14,426	2,677	10,374	"	Oies.....	32
357	2,242	3,754	2,614	6,758	3,301	9,409	"	Canards.....	33
								PRODUITS ANIMAUX	
510,813	1,054,772	1,766,421	1,029,437	1,982,848	1,818,428	3,283,962	\$	Valeur totale.....	34
								<b>Produits laitiers—</b>	
6,040	14,289	18,051	7,946	25,112	13,563	25,789	No.	Vaches traites.....	35
30,820,385	62,143,909	102,424,533	41,759,997	121,506,349	80,132,577	153,873,988	lb.	Lait produit.....	36
377,346	727,419	1,386,306	732,880	1,443,641	1,419,701	2,533,151	\$	Valeur du lait produit.....	37
2,794,004	10,873,221	33,660,114	17,448,750	12,799,824	44,171,276	87,731,464	lb.	Lait vendu.....	38
21,652	7,433	39,698	10,941	18,730	18,176	32,229	gals.	Crème vendue.....	39
526,947	990,381	1,312,785	316,521	2,517,752	585,896	1,235,112	lb.	Butyrine vendue.....	40
257,375	503,470	585,844	339,623	714,139	308,468	568,931	"	Beurre de ferme.....	41
95,782	170,727	387,089	174,311	217,041	158,391	278,306	"	" vendu de la ferme.....	42
41	—	58,058	7,925	1,021	11,344	750	"	Fromage de ferme.....	43
								<b>Œufs—</b>	
359,412	1,193,292	1,296,635	922,602	1,903,295	1,258,467	2,425,661	douz.	Production.....	44
120,468	302,338	369,664	290,204	505,469	385,605	711,185	\$	Valeur.....	45
199,024	901,341	985,356	612,444	1,315,440	905,775	1,899,798	douz.	Vendus.....	46
66,709	228,368	280,920	192,644	349,349	277,537	548,210	\$	Valeur des œufs vendus.....	47
49,859	169,348	261,318	152,527	301,613	262,756	420,849	No.	Poulets élevés.....	48
								<b>Miel et cire—</b>	
85,655	121,735	79,321	40,286	200,538	117,875	313,290	lb.	Miel produit.....	49
885	1,369	920	582	4,438	1,257	2,877	"	Cire produite.....	50
8,458	9,387	7,858	4,341	16,737	9,869	27,619	\$	Valeur du miel et de la cire.....	51
								<b>Laine—</b>	
5,000	15,784	3,396	2,972	19,921	4,290	12,969	No.	Moutons tondues.....	52
38,053	132,752	25,139	19,672	160,583	32,107	102,924	lb.	Laine produite.....	53
4,541	15,628	2,593	2,012	17,001	3,253	12,007	\$	Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

**TABLE 31. Animals Raised on Farms by Counties, Ontario, 1930**  
**TABLEAU 31. Animaux élevés sur les fermes par comtés, Ontario, 1930**

Province and county — Province et comté	Colts and fillies — Poulains et pouliches	Calves — Veaux	Lambs — Agneaux	Pigs — Porcelets
	No.	No.	No.	No.
Province <sup>(1)</sup> .....	21,610	760,236	476,987	1,382,861
Addington.....	123	5,712	2,737	6,585
Algoma.....	117	5,770	4,819	5,542
Brant.....	291	9,356	3,874	18,404
Bruce.....	1,089	25,506	26,238	53,662
Carleton.....	677	23,243	10,537	23,597
Cochrane.....	50	2,270	566	2,473
Dufferin.....	350	11,117	17,203	35,885
Dundas.....	351	18,744	1,919	16,526
Durham.....	371	11,083	12,023	23,950
Elgin.....	442	15,037	10,945	26,160
Essex.....	437	10,356	6,024	35,666
Frontenac.....	353	19,952	7,947	15,800
Glengarry.....	301	19,448	2,064	14,354
Grenville.....	178	12,747	4,706	9,374
Grey.....	1,046	32,103	42,941	75,374
Haldimand.....	330	10,623	7,435	16,227
Haliburton.....	28	2,353	1,786	1,686
Halton.....	215	9,275	6,001	15,110
Hastings.....	508	26,211	14,352	37,443
Huron.....	1,246	28,582	15,674	83,774
Kenora.....	11	579	268	909
Kent.....	801	12,652	6,677	60,188
Lambton.....	885	20,202	18,387	52,135
Lanark.....	494	16,116	16,668	13,833
Leeds.....	433	20,419	6,637	15,910
Lennox.....	168	9,103	2,019	8,506
Lincoln.....	107	4,995	2,842	7,042
Manitoulin.....	216	5,179	9,433	5,197
Middlesex.....	1,009	27,473	12,506	44,767
Muskoka.....	67	4,534	3,228	2,562
Nipissing.....	71	6,555	4,439	7,098
Norfolk.....	251	9,615	3,292	13,166
Northumberland.....	443	16,084	7,925	32,437
Ontario.....	520	17,763	16,534	42,269
Oxford.....	522	26,589	4,953	41,641
Parry Sound.....	120	6,555	7,896	5,082
Peel.....	352	12,241	9,422	17,105
Perth.....	867	25,625	6,344	80,354
Peterborough.....	343	13,167	6,488	15,540
Prescott.....	390	16,204	2,167	18,002
Prince Edward.....	159	8,588	4,558	12,397
Rainy River.....	58	2,493	3,664	2,853
Renfrew.....	728	21,704	29,702	22,054
Russell.....	337	12,425	2,266	16,504
Simcoe.....	832	28,346	25,906	72,081
Stormont.....	235	16,461	1,173	15,280
Sudbury.....	58	6,208	3,188	7,553
Thunder Bay.....	17	2,636	300	2,413
Timiskaming.....	110	4,728	4,034	5,299
Victoria.....	410	13,092	14,176	24,967
Waterloo.....	491	15,322	3,328	51,832
Welland.....	126	5,166	2,193	7,220
Wellington.....	837	23,351	18,565	76,477
Wentworth.....	165	10,093	4,155	18,219
York.....	474	18,471	11,863	46,377

(1) Includes unorganized Ontario—Comprend partie non organisée de l'Ontario.

**TABLE 32. Vacant and Abandoned Farms by Counties, Ontario, 1931**  
**TABLEAU 32. Fermes vacantes ou abandonnées par comtés, Ontario, 1931**

Province and county Province et comté	Number of vacant or abandoned farms — Nombre de fermes vacantes ou abandonnées	Total number of acres — Superficie totale	Acres of improved land — Acres de terre défrichée	Value of farms — Valeur des fermes	Value of buildings — Valeur des bâtiments
	No.	ac.	ac.	\$	\$
Province.....	4,572	574,447	112,429	6,385,106	1,488,591
Addington.....	29	5,677	767	24,425	9,380
Algoma.....	281	42,493	7,468	184,945	35,979
Brant.....	25	965	526	45,300	23,200
Bruce.....	30	4,920	701	49,865	16,125
Carleton.....	62	6,021	2,108	134,950	33,645
Cochrane.....	446	61,141	7,683	326,320	71,875
Dufferin.....	39	3,294	1,174	39,935	12,370
Dundas.....	8	715	404	13,100	3,050
Durham.....	65	4,310	1,708	67,765	25,775
Elgin.....	53	2,707	1,404	87,980	27,200
Essex.....	74	2,318	1,277	205,015	33,180
Frontenac.....	41	4,711	1,110	63,175	23,660
Glengarry.....	30	3,116	1,266	78,750	22,050
Grenville.....	31	2,917	1,306	52,300	22,860
Grey.....	59	5,258	2,128	80,350	22,925
Haldimand.....	40	2,829	2,084	107,100	40,150
Haliburton.....	96	15,471	2,419	51,193	18,145
Halton.....	26	1,054	782	244,500	79,750
Hastings.....	49	5,821	1,588	44,550	13,290
Huron.....	21	1,511	1,119	44,225	13,210
Kenora.....	119	17,995	1,609	87,970	18,500
Kent.....	54	3,190	2,106	128,480	30,815
Lambton.....	86	4,171	1,971	121,690	33,510
Lanark.....	27	4,326	976	40,100	13,135
Leeds.....	23	1,969	498	42,350	14,550
Lennox.....	5	61	44	2,925	425
Lincoln.....	24	860	482	53,300	15,675
Manitoulin.....	45	6,410	766	24,915	7,500
Middlesex.....	47	1,981	1,079	95,075	30,825
Muskoka.....	344	59,045	7,395	196,615	54,750
Nipissing.....	110	16,489	2,433	83,556	18,831
Norfolk.....	82	5,420	2,774	118,100	32,275
Northumberland.....	57	5,898	2,184	97,970	38,900
Ontario.....	51	4,054	1,635	85,150	20,650
Oxford.....	20	1,244	256	20,950	5,200
Parry Sound.....	390	63,386	9,931	192,865	54,096
Peel.....	15	1,178	608	104,750	8,700
Perth.....	4	239	122	7,350	3,800
Peterborough.....	34	5,571	1,154	28,230	6,525
Prescott.....	47	3,104	1,440	53,850	14,905
Prince Edward.....	15	1,053	668	36,960	18,700
Rainy River.....	358	57,084	5,694	289,560	52,120
Renfrew.....	45	7,451	1,233	47,725	13,855
Russell.....	57	4,914	1,780	72,750	26,500
Simcoe.....	89	6,794	2,781	111,400	30,875
Stormont.....	33	2,475	933	51,175	16,900
Sudbury.....	198	28,052	4,190	166,538	35,300
Thunder Bay.....	228	33,117	3,595	177,775	33,895
Timiskaming.....	227	33,890	4,815	250,480	45,195
Victoria.....	27	3,733	1,057	37,900	10,725
Waterloo.....	8	522	128	26,800	15,600
Welland.....	84	5,359	3,621	398,134	87,425
Wellington.....	23	2,004	728	40,400	8,150
Wentworth.....	35	2,184	1,253	146,000	44,190
York.....	56	1,975	1,468	999,575	77,775

TABLE 33. Forest Products of Farms by Counties, Ontario, 1930

No.	Item	Unit	Province (1)	Addition	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Cochran
1	<b>Total value</b> .....	\$	<b>12,762,589</b>	<b>87,343</b>	<b>239,092</b>	<b>101,143</b>	<b>371,778</b>	<b>225,594</b>	<b>513,042</b>
2	Used on farms.....	\$	8,168,433	62,249	132,241	89,064	282,742	171,532	137,252
3	Sold.....	\$	4,594,156	25,094	106,851	12,079	89,036	54,057	375,790
USED ON FARMS									
4	Firewood, total.....	cds.	1,934,105	13,509	34,845	22,999	54,192	40,829	43,684
5	Soft.....	\$	7,443,386	53,467	111,784	76,629	267,630	157,064	115,185
6	Hard.....	cds.	1,031,517	8,164	15,677	11,873	18,906	29,499	42,387
7	Soft.....	\$	3,290,362	28,441	40,161	31,894	72,153	98,449	110,244
8	Hard.....	cds.	902,588	5,345	19,168	11,126	35,286	11,330	1,297
9	Fence posts.....	No.	4,153,024	25,026	71,623	44,735	195,477	58,615	4,941
10	Rails.....	No.	622,697	1,684	10,736	15,210	8,876	10,673	21,606
11	Rails.....	\$	103,750	280	1,329	3,879	2,028	2,486	2,759
12	Logs, for lumber.....	M.ft.	212,695	3,717	2,945	1,835	5,702	510	835
13	Logs, for lumber.....	\$	15,438	281	286	164	477	80	117
14	Logs, for lumber.....	\$	26,979	402	955	322	869	423	1,017
15	Other forest products.....	\$	589,876	8,143	18,787	8,262	11,880	11,395	18,548
16	Other forest products.....	\$	15,983	78	55	130	727	512	643
SOLD									
17	Firewood, total.....	cds.	372,913	2,296	6,939	1,901	11,633	8,837	20,296
18	Soft.....	\$	1,698,969	10,707	30,597	7,641	57,031	41,135	65,413
19	Soft.....	cds.	155,965	1,169	1,024	429	2,519	5,580	19,398
20	Hard.....	\$	576,857	4,715	3,834	1,322	10,336	21,201	62,023
21	Hard.....	cds.	216,948	1,127	5,915	1,472	9,114	3,257	898
22	Fence posts.....	No.	1,122,112	5,992	26,763	6,319	46,695	19,934	3,390
23	Rails.....	No.	548,306	140	8,340	1,379	9,751	4,951	360
24	Rails.....	\$	74,279	34	1,206	424	2,179	1,141	60
25	Rails.....	No.	29,511	500	-	-	4,320	300	-
26	Railway ties.....	\$	3,012	25	-	-	394	75	-
27	Railway ties.....	No.	358,080	800	15,132	-	2,492	-	200
28	Telegraph and telephone poles.	\$	187,747	450	8,771	-	821	-	150
29	Telegraph and telephone poles.	No.	53,430	28	1,298	165	220	233	327
30	Pulpwood.....	\$	113,752	31	2,996	885	224	645	479
31	Pulpwood.....	cds.	283,533	1,196	10,359	-	1,360	287	68,691
32	Logs, for lumber.....	\$	1,745,853	8,448	57,351	-	9,272	2,271	299,560
33	Logs, for lumber.....	M.ft.	31,242	259	165	118	763	235	315
34	Other forest products.....	\$	663,610	5,399	3,579	3,061	17,651	5,880	5,959
35	Other forest products.....	\$	106,934	-	2,351	68	1,464	2,930	4,169
36	Farms reporting forest products.	No.	102,712	804	1,564	1,173	3,516	1,777	1,851

(1) Includes unorganized Ontario.

TABLE 33. Forest Products of Farms by Counties, Ontario, 1930—Con.

No.	Item	Unit	Grenville	Grey	Haldimand	Haliburton	Halton	Hastings	Huron
1	<b>Total value</b> .....	\$	<b>150,639</b>	<b>594,941</b>	<b>98,745</b>	<b>130,609</b>	<b>111,018</b>	<b>534,604</b>	<b>394,799</b>
2	Used on farms.....	\$	119,051	426,634	83,723	49,715	87,923	265,574	320,333
3	Sold.....	\$	30,988	168,307	15,022	80,894	23,095	279,030	74,466
USED ON FARMS									
4	Firewood, total.....	cds.	36,642	108,225	20,607	10,484	14,353	54,211	63,544
5	Soft.....	\$	115,144	401,480	73,522	41,858	74,864	233,778	303,423
6	Soft.....	cds.	28,800	35,328	8,761	1,090	6,764	16,290	23,165
7	Hard.....	\$	77,017	105,000	24,894	3,584	27,621	66,397	79,082
8	Hard.....	cds.	7,842	72,897	11,846	9,394	7,589	37,921	40,879
9	Fence posts.....	No.	38,127	296,480	48,628	38,274	47,243	167,381	224,341
10	Rails.....	No.	1,826	13,042	8,536	3,942	5,710	14,798	12,329
11	Rails.....	\$	370	2,584	2,068	467	1,196	2,037	3,232
12	Rails.....	No.	2,600	10,593	330	1,100	2,950	5,146	4,850
13	Logs, for lumber.....	M.ft.	260	332	88	71	157	433	405
14	Logs, for lumber.....	\$	115	795	238	379	588	852	512
15	Other forest products.....	\$	3,268	21,464	8,045	7,273	11,422	18,970	13,195
16	Other forest products.....	\$	9	774	-	46	284	356	78
SOLD									
17	Firewood, total.....	cds.	7,520	21,308	2,747	3,991	3,018	11,182	8,792
18	Soft.....	\$	29,588	94,451	10,308	19,660	16,650	57,480	46,892
19	Soft.....	cds.	4,639	4,064	1,221	227	918	2,753	2,675
20	Hard.....	\$	14,780	15,292	4,065	772	3,808	12,776	9,089
21	Hard.....	cds.	2,881	17,244	1,526	3,764	2,100	8,429	6,117
22	Fence posts.....	No.	14,808	79,159	6,243	18,888	12,842	44,704	37,803
23	Rails.....	No.	2,190	6,018	996	8,502	7,950	28,718	5,469
24	Rails.....	\$	469	1,304	207	1,033	1,398	3,208	1,720
25	Rails.....	No.	95	425	-	-	-	860	750
26	Railway ties.....	\$	26	121	-	-	-	189	44
27	Railway ties.....	No.	50	6,716	430	8,437	-	54,691	2,400
28	Telegraph and telephone poles.	\$	16	2,978	330	4,699	-	28,568	1,760
29	Telegraph and telephone poles.	No.	3	1,901	-	391	162	2,957	135
30	Pulpwood.....	\$	9	6,199	-	583	524	6,767	570
31	Pulpwood.....	cds.	43	178	3	5,124	31	16,750	-
32	Logs, for lumber.....	\$	242	1,266	17	36,066	132	127,900	-
33	Logs, for lumber.....	M.ft.	17	1,927	101	866	197	2,407	807
34	Other forest products.....	\$	455	56,522	3,010	18,853	4,046	52,149	23,370
35	Other forest products.....	\$	180	5,466	1,150	-	345	2,769	110
36	Farms reporting forest products.	No.	1,339	5,392	1,327	667	1,021	3,282	3,989

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par comtés, Ontario, 1930

Dufferin	Dundas	Durham	Elgin	Essex	Frontenac	Glen-garry	Unité	Item	Colonne
151,230	105,067	165,217	215,813	96,314	243,030	197,336	\$	Valeur totale.....	1
120,899	88,474	134,364	185,233	87,892	163,148	145,255	\$	Consommés sur la ferme..	2
30,331	16,593	33,853	30,580	8,422	79,882	52,081	\$	Vendus.....	3
								CONSUMMÉS SUR LA FERME	
28,007	29,848	21,255	53,893	27,274	39,652	49,956	cdes	Bois de chauffage, total....	4
102,328	85,754	119,798	172,639	83,614	148,443	136,936	\$		5
11,191	23,619	10,808	21,182	16,678	19,955	30,131	cdes	Mou.....	6
30,349	62,449	47,485	54,928	47,783	68,684	72,873	\$		7
16,816	6,229	10,447	32,711	10,596	19,697	19,825	cdes	Dur.....	8
71,979	23,305	72,313	117,711	35,831	79,759	64,063	\$		9
4,137	5,057	15,125	10,333	5,218	5,912	10,355	No.	Piquets de clôture.....	10
1,005	972	3,124	2,732	1,292	1,189	1,379	\$		11
1,175	704	2,556	1,828	2,024	9,208	663	No.	Perches de clôture.....	12
215	38	203	155	316	612	89	\$		13
860	51	487	357	110	555	281	M. pds	Billots de sciage.....	14
16,731	1,475	11,107	9,492	2,670	12,814	6,851	\$		15
620	235	132	215	-	110	-	\$	Autres produits forestiers...	16
								VENDUS	
3,684	5,092	3,580	5,111	2,914	5,217	11,527	cdes	Bois de chauffage, total....	17
14,516	15,676	21,563	20,160	6,720	25,622	37,716	\$		18
684	3,205	1,720	787	1,302	1,638	4,211	cdes	Mou.....	19
1,536	8,720	8,124	2,794	4,169	7,113	11,811	\$		20
3,000	1,887	1,860	4,324	712	3,579	7,316	cdes	Dur.....	21
12,980	6,956	13,439	17,366	2,551	18,509	25,905	\$		22
1,451	1,086	5,197	925	700	1,979	2,751	No.	Piquets de clôture.....	23
354	200	1,123	227	195	272	393	\$		24
-	-	1,045	-	-	325	25	No.	Perches de clôture.....	25
-	-	78	-	-	22	3	\$		26
-	110	170	-	-	10,804	196	No.	Traverses de chemin de fer.	27
-	66	85	-	-	5,115	94	\$		28
530	17	957	250	-	1,042	251	No.	Poteaux de télégraphe et de téléphone.	29
1,632	41	2,615	660	-	1,383	391	\$		30
35	-	1	-	-	4,687	74	cdes	Bois de pulpe.....	31
245	-	7	-	-	37,270	526	\$		32
548	24	287	311	72	408	551	M. pds	Billots de sciage.....	33
13,547	610	6,437	8,443	1,070	8,173	12,958	\$		34
37	-	1,945	1,090	437	2,025	-	\$	Autres produits forestiers....	35
1,544	938	1,678	2,175	1,195	2,070	1,718	No.	Fermes déclarant des produits forestiers.	36

(1) Comprend partie non organisée de l'Ontario.

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par comtés, Ontario, 1930—suite

Kenora	Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox	Lincoln	Unité	Item	Colonne
143,268	128,263	248,833	368,306	320,440	69,130	61,762	\$	Valeur totale.....	1
39,771	109,325	214,150	184,600	250,879	57,595	55,971	\$	Consommés sur la ferme..	2
103,497	18,938	34,683	183,706	69,561	11,535	5,791	\$	Vendus.....	3
								CONSUMMÉS SUR LA FERME	
9,770	33,307	73,490	39,224	60,783	8,903	11,004	cdes	Bois de chauffage, total....	4
29,659	101,796	200,288	169,674	234,759	53,955	45,705	\$		5
8,564	19,854	46,942	18,038	34,680	5,497	5,644	cdes	Mou.....	6
25,265	51,751	109,760	66,045	107,603	29,905	22,368	\$		7
1,206	13,453	26,548	21,186	26,103	3,406	5,360	cdes	Dur.....	8
4,394	50,045	90,528	103,629	127,156	24,050	23,337	\$		9
4,245	3,464	11,464	9,312	6,804	1,929	17,209	No.	Piquets de clôture.....	10
424	845	1,879	1,434	1,523	423	3,563	\$		11
1,410	2,175	8,450	4,328	2,355	390	350	No.	Perches de clôture.....	12
85	200	379	346	209	54	91	\$		13
522	235	443	597	500	120	214	M. pds	Billots de sciage.....	14
9,463	5,949	10,619	13,014	14,388	3,063	6,507	\$		15
140	535	985	132	-	100	105	\$	Autres produits forestiers....	16
								VENDUS	
5,558	3,901	6,901	14,214	12,776	1,449	764	cdes	Bois de chauffage, total....	17
24,151	13,656	20,824	83,380	57,925	10,088	3,633	\$		18
4,034	2,042	4,249	5,294	4,327	582	465	cdes	Mou.....	19
17,677	6,438	9,864	23,066	15,578	3,459	2,042	\$		20
1,524	1,859	2,652	8,920	8,449	867	299	cdes	Dur.....	21
6,474	7,218	10,960	60,314	42,347	6,629	1,591	\$		22
-	50	70	11,785	2,672	1,860	1,380	No.	Piquets de clôture.....	23
-	10	91	2,147	739	441	249	\$		24
-	-	1,340	1,140	-	100	-	No.	Perches de clôture.....	25
-	-	100	129	-	9	-	\$		26
34,059	1,365	-	27,393	-	-	430	No.	Traverses de chemin de fer.	27
18,300	500	-	14,590	-	-	383	\$		28
166	10	-	5,440	122	84	-	No.	Poteaux de télégraphe et de téléphone.	29
296	25	-	16,179	287	233	-	\$		30
10,822	2	-	4,573	17	-	-	cdes	Bois de pulpe.....	31
59,430	20	-	34,403	140	-	-	\$		32
72	226	572	1,531	281	26	49	M. pds	Billots de sciage.....	33
1,320	4,282	11,263	31,763	8,745	764	1,456	\$		34
-	445	2,405	1,115	1,725	-	70	\$	Autres produits forestiers.	35
770	1,736	2,995	2,151	2,315	863	803	No.	Fermes déclarant des produits forestiers.	36

TABLE 33. Forest Products of Farms by Counties, Ontario, 1930—Con.

No.	Item	Unit	Mani- toulain	Middle- sex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northum- berland	Ontario
1	Total value.....	\$	174,004	322,379	230,156	287,527	183,055	236,016	203,985
2	Used on farms.....	\$	92,632	278,908	111,189	134,457	141,512	201,617	159,972
3	Sold.....	\$	81,372	43,471	118,967	153,070	41,543	34,399	44,013
USED ON FARMS									
4	Firewood, total.....	cds.	28,305	71,845	24,660	39,331	40,991	32,819	33,565
5	Soft.....	\$	79,784	264,155	103,223	116,699	125,326	179,504	147,172
6	Hard.....	cds.	18,498	26,207	3,320	27,809	17,814	17,947	22,197
7	Soft.....	\$	49,306	72,721	13,209	72,202	48,843	74,097	83,488
8	Hard.....	cds.	9,807	45,638	21,340	11,522	23,177	14,872	11,368
9	Soft.....	\$	30,478	191,435	90,014	44,497	76,483	105,407	63,684
10	Fence posts.....	No.	11,117	10,946	3,209	17,438	14,466	17,866	13,899
11	Rails.....	\$	1,145	2,726	669	1,828	2,639	3,721	3,046
12	Rails.....	No.	15,622	845	950	3,455	3,490	3,245	3,643
13	Logs, for lumber.....	M.ft.	543	79	80	452	217	240	252
14	Logs, for lumber.....	\$	504	424	347	608	486	810	419
15	Logs, for lumber.....	\$	11,022	11,717	6,569	15,478	11,962	17,865	9,342
16	Other forest products.....	\$	138	230	648	-	1,368	287	160
SOLD									
17	Firewood, total.....	cds.	6,543	6,945	13,244	9,895	7,173	3,390	3,482
18	Soft.....	\$	22,927	28,958	69,851	41,877	26,065	22,814	17,762
19	Soft.....	cds.	2,376	2,624	665	4,655	2,483	1,361	1,750
20	Hard.....	\$	6,322	7,974	3,214	14,102	7,952	7,486	8,238
21	Hard.....	cds.	4,167	4,321	12,579	5,240	4,690	2,029	1,732
22	Soft.....	\$	16,605	20,984	66,637	27,775	18,113	15,328	9,524
23	Fence posts.....	No.	24,853	2,480	624	3,898	4,442	4,602	4,479
24	Rails.....	\$	2,834	788	165	542	955	1,184	1,007
25	Rails.....	No.	125	-	-	765	300	400	1,280
26	Rails.....	\$	37	-	-	257	24	16	45
27	Railway ties.....	No.	5,293	150	200	14,440	850	1,100	85
28	Railway ties.....	\$	1,738	60	120	9,307	670	740	55
29	Telegraph and telephone poles.....	No.	47	110	1,219	415	164	834	831
30	Pulpwood.....	\$	40	309	1,113	832	559	1,901	3,265
31	Pulpwood.....	cds.	7,280	-	1,246	12,281	-	122	1,995
32	Logs, for lumber.....	\$	48,296	-	8,865	85,494	-	1,079	12,548
33	Logs, for lumber.....	M.ft.	218	532	2,218	776	629	197	344
34	Other forest products.....	\$	4,994	12,914	36,567	12,420	13,204	5,205	8,936
35	Other forest products.....	\$	506	442	2,286	2,341	66	1,460	395
36	Farms reporting forest pro- ducts.....	No.	1,053	3,634	1,318	1,445	1,863	2,433	1,894

TABLE 33. Forest Products of Farms by Counties, Ontario, 1930—Con.

No.	Item	Unit	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stormont	Sudbury	Thunder Bay
1	Total value.....	\$	181,727	881,591	96,912	448,019	131,880	262,212	408,489
2	Used on farms.....	\$	64,508	345,562	77,857	330,984	103,697	153,134	104,730
3	Sold.....	\$	117,219	536,029	19,055	117,035	28,183	109,078	303,759
USED ON FARMS									
4	Firewood, total.....	cds.	15,276	80,743	26,042	59,574	14,944	52,382	27,307
5	Soft.....	\$	49,283	294,505	70,789	313,506	97,067	138,071	84,000
6	Soft.....	cds.	9,175	45,605	15,666	26,889	10,091	46,693	25,400
7	Hard.....	\$	28,467	157,485	35,968	108,284	56,407	119,412	79,775
8	Hard.....	cds.	6,101	35,138	10,376	32,685	4,853	5,689	1,907
9	Soft.....	\$	20,816	137,020	34,821	205,222	40,660	18,659	4,225
10	Fence posts.....	No.	26,206	20,170	5,842	17,997	10,301	27,193	14,905
11	Rails.....	\$	1,442	2,908	1,188	3,884	1,205	3,024	1,892
12	Rails.....	No.	3,469	4,505	195	7,755	6,961	3,243	600
13	Rails.....	\$	225	500	24	499	664	577	43
14	Logs, for lumber.....	M.ft.	865	2,224	540	177	536	1,387	1,387
15	Logs, for lumber.....	\$	13,558	46,011	5,824	13,049	4,638	11,378	18,815
16	Other forest products.....	\$	-	1,638	22	46	123	84	10
SOLD									
17	Firewood, total.....	cds.	5,593	18,003	5,851	13,616	3,206	9,592	7,056
18	Soft.....	\$	23,154	86,826	17,216	80,417	24,173	30,413	30,967
19	Soft.....	cds.	4,326	8,486	2,968	3,339	1,494	7,517	4,690
20	Hard.....	\$	18,221	36,182	7,037	14,862	9,024	24,053	19,620
21	Hard.....	cds.	1,267	9,517	2,883	10,277	1,712	2,075	2,366
22	Soft.....	\$	4,933	50,644	10,179	65,555	15,149	6,360	11,347
23	Fence posts.....	No.	168,900	22,624	1,415	5,778	6,409	1,060	11,549
24	Rails.....	\$	10,801	4,020	283	1,270	741	186	1,584
25	Rails.....	No.	2,200	1,980	-	1,240	610	200	225
26	Rails.....	\$	170	398	-	61	50	70	22
27	Railway ties.....	No.	21,476	18,542	-	1,215	-	6,752	41,512
28	Railway ties.....	\$	7,745	9,697	-	815	-	3,902	19,364
29	Telegraph and telephone poles.....	No.	13,399	7,419	58	942	224	1,835	293
30	Pulpwood.....	\$	11,171	20,143	145	2,912	714	3,478	672
31	Pulpwood.....	cds.	8,559	41,084	-	1,981	29	10,131	37,544
32	Logs, for lumber.....	\$	57,147	323,118	-	14,272	155	68,565	247,201
33	Logs, for lumber.....	M.ft.	384	2,213	53	653	80	74	191
34	Other forest products.....	\$	6,072	43,563	1,311	13,133	2,254	1,397	2,569
35	Other forest products.....	\$	959	48,264	100	4,155	96	1,067	1,380
36	Farms reporting forest pro- ducts.....	No.	1,134	3,677	973	4,056	1,866	1,577	1,677

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par comtés, Ontario, 1930—suite

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Unité	Item	No.
210,023	427,483	90,401	223,768	255,536	115,726	123,272	\$	Valeur totale.....	1
181,985	162,869	80,558	195,771	154,070	92,432	105,995	\$	Consommés sur la ferme..	2
28,038	264,614	9,843	27,997	101,466	23,294	17,277	\$	Vendus.....	3
								CONSOMMÉS SUR LA FERME	
45,665	41,231	16,440	32,754	31,007	26,727	14,847	cdes	Bois de chauffage, total....	4
170,584	135,167	75,899	186,108	139,764	86,156	99,739	\$		5
21,259	4,534	8,005	12,459	21,208	17,485	9,338	cdes	Mou.....	6
63,788	14,844	29,353	54,401	86,326	49,218	54,013	\$		7
24,406	36,697	8,435	20,295	9,799	9,242	5,509	cdes	Dur.....	8
106,796	120,323	46,546	131,707	53,438	36,938	45,726	\$		9
11,467	7,389	45,157	4,244	5,107	6,903	2,202	No.	Piquets de clôture.....	10
2,830	1,127	2,466	1,155	757	1,015	604	\$		11
1,920	14,340	2,767	29,759	3,045	1,786	985	No.	Perches de clôture.....	12
294	749	213	1,655	199	230	85	\$		13
269	1,389	69	241	522	186	188	M. pds	Billots de sciage.....	14
8,131	25,826	1,980	6,338	11,710	4,716	4,407	\$		15
236	-	-	515	1,640	315	1,160	\$	Autres produits forestiers....	16
								VENDUS	
3,538	18,026	1,431	3,198	7,385	6,143	1,822	cdes	Bois de chauffage, total....	17
14,735	88,583	7,990	19,915	40,288	22,403	13,825	\$		18
1,307	1,093	566	1,003	3,479	2,888	1,125	cdes	Mou.....	19
3,708	4,173	2,407	4,524	15,081	8,421	7,347	\$		20
2,231	16,933	865	2,195	3,906	3,255	697	cdes	Dur.....	21
10,967	84,410	5,583	15,391	25,207	13,982	6,478	\$		22
3,282	13,782	3,765	905	44,854	1,345	384	No.	Piquets de clôture.....	23
1,038	2,047	1,118	215	6,825	222	92	\$		24
-	-	653	10	450	-	-	No.	Perches de clôture.....	25
-	-	34	1	67	-	-	\$		26
-	25,985	-	100	16,977	-	-	No.	Traverses de chemin de fer..	27
-	13,588	-	25	6,941	-	-	\$		28
516	552	103	49	4,203	-	230	No.	Poteaux de télégraphe et de téléphone.	29
904	1,076	456	160	9,063	-	406	\$		30
-	10,415	-	-	1,644	20	45	cdes	Bois de pulpe.....	31
-	66,438	-	-	10,007	150	360	\$		32
372	5,557	7	221	1,137	21	65	M. pds	Billots de sciage.....	33
10,866	89,737	195	7,456	23,176	519	1,441	\$		34
495	3,145	50	225	5,099	-	1,153	\$	Autres produits forestiers...	35
2,376	1,823	958	2,617	1,886	1,067	1,343	No.	Fermes déclarant des produits forestiers.	36

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par comtés, Ontario, 1930—fin

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Welling-ton	Went-worth	York	Unité	Item	No.
258,425	185,730	196,166	92,332	243,728	85,444	135,597	\$	Valeur totale.....	1
75,307	126,915	155,466	75,196	209,353	71,129	123,784	\$	Consommés sur la ferme..	2
183,118	58,815	40,700	17,136	34,375	14,315	11,813	\$	Vendus.....	3
								CONSOMMÉS SUR LA FERME	
21,188	25,111	21,694	19,664	47,726	14,549	22,578	cdes	Bois de chauffage, total....	4
68,067	120,493	143,347	64,965	198,306	65,169	114,111	\$		5
17,948	19,904	9,998	10,793	24,371	7,906	12,961	cdes	Mou.....	6
55,007	85,376	47,517	31,438	77,504	27,549	51,029	\$		7
3,240	5,207	11,696	8,871	23,355	6,643	9,617	cdes	Dur.....	8
13,060	35,117	95,830	33,527	120,802	37,620	63,082	\$		9
24,350	5,086	12,525	17,402	17,009	5,673	7,096	No.	Piquets de clôture.....	10
3,010	704	3,272	2,120	3,553	1,491	1,880	\$		11
4,115	1,654	2,064	1,300	4,428	1,167	4,658	No.	Perches de clôture.....	12
371	95	205	45	315	82	442	\$		13
169	290	303	285	254	162	286	M. pds	Billots de sciage.....	14
3,559	5,623	8,632	8,030	7,121	4,387	7,093	\$		15
-	-	10	36	58	-	258	\$	Autres produits forestiers....	16
								VENDUS	
7,670	5,142	2,401	3,243	4,083	1,507	1,487	cdes	Bois de chauffage, total....	17
34,011	23,854	18,612	13,180	19,541	7,645	7,788	\$		18
5,237	3,749	957	1,511	1,981	799	680	cdes	Mou.....	19
22,393	15,081	5,590	5,999	6,144	2,541	2,697	\$		20
2,433	1,393	1,444	1,732	2,402	708	807	cdes	Dur.....	21
11,618	8,773	13,022	7,181	13,397	5,100	5,091	\$		22
23,778	43,091	3,846	15,586	5,026	6,775	2,104	No.	Piquets de clôture.....	23
4,254	4,459	1,074	2,440	1,132	1,685	494	\$		24
-	247	3,606	25	1,750	-	2,220	No.	Perches de clôture.....	25
-	15	187	2	141	-	200	\$		26
32,608	4,620	-	300	-	-	-	No.	Traverses de chemin de fer..	27
22,891	2,143	-	270	-	-	-	\$		28
656	377	902	9	1,024	82	248	No.	Poteaux de télégraphe et de téléphone.	29
1,471	987	3,297	12	3,958	164	890	\$		30
21,502	3,383	12	-	27	-	-	cdes	Bois de pulpe.....	31
106,070	21,258	47	-	217	-	-	\$		32
637	272	580	41	326	188	121	M. pds	Billots de sciage.....	33
13,924	6,009	17,393	1,116	9,359	4,691	2,441	\$		34
497	90	90	116	27	134	-	\$	Autres produits forestiers....	35
1,082	1,753	1,987	1,005	2,986	1,884	1,853	No.	Fermes déclarant des produits forestiers.	36

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Counties, Ontario, 1931

No.	Item	Prov- ince <sup>(1)</sup>	Add- ing- ton	Algoma	Brant	Bruce	Car- leton	Coch- rane	Duff- erin	Dun- das
	FARM MACHINERY	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Automobiles.....	125,716	707	1,078	1,910	4,082	2,659	361	1,835	1,495
2	Number of farms reporting.....	115,833	662	1,028	1,717	3,848	2,514	344	1,750	1,412
3	Binders.....	124,561	556	870	1,899	4,351	3,255	247	2,013	2,027
4	Number of farms reporting.....	116,994	537	867	1,724	4,291	2,910	245	1,988	1,588
5	Combines.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Number of farms reporting.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Cream separators.....	127,788	853	1,277	1,759	4,671	2,738	858	2,037	1,559
8	Number of farms reporting.....	127,086	847	1,272	1,751	4,658	2,722	856	2,028	1,547
9	Electric motors.....	9,604	32	33	198	119	233	11	46	228
10	Number of farms reporting.....	7,188	24	23	155	92	175	7	31	170
11	Gasoline engines.....	45,380	130	262	871	1,592	866	341	575	878
12	Number of farms reporting.....	40,082	119	233	738	1,409	778	322	519	760
13	Headers.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Number of farms reporting.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Milking machines.....	4,015	13	4	35	43	266	19	8	341
16	Number of farms reporting.....	4,007	13	4	35	43	261	19	8	341
17	Motor trucks.....	14,586	41	150	284	133	471	58	98	144
18	Number of farms reporting.....	13,875	38	149	271	127	445	58	95	139
19	Silos.....	35,720	47	34	954	752	1,412	3	93	1,128
20	Number of farms reporting.....	33,269	44	34	886	733	1,266	2	90	1,014
21	Threshing machines.....	8,490	18	49	85	150	236	91	55	290
22	Number of farms reporting.....	8,278	17	49	83	148	230	90	53	286
23	Tractors.....	18,993	31	58	269	348	426	75	144	315
24	Number of farms reporting.....	18,318	30	57	263	341	407	72	142	314
	FARMS REPORTING FACILITIES									
25	Water piped in the kitchen.....	20,154	45	150	313	698	338	30	292	85
26	“ “ bathroom.....	12,179	29	50	222	279	186	8	161	83
27	Telephone.....	103,932	435	985	1,447	3,839	2,237	54	1,692	1,152
28	Radio.....	41,380	160	295	760	801	596	114	434	578
29	Electric light or gas.....	32,294	111	126	740	336	607	30	130	404
	KIND OF ROAD									
30	All farms reporting.....	189,406	1,056	2,031	2,781	6,153	4,200	2,358	2,617	2,305
	Farms located on:—									
31	Asphalt.....	5,617	12	1	25	71	499	2	17	88
32	Concrete.....	7,877	-	1	232	65	183	-	90	2
33	Macadam.....	12,500	82	6	79	134	455	-	17	535
34	Gravel.....	125,131	826	1,799	1,466	5,676	2,398	1,338	1,798	1,286
35	Improved dirt.....	19,550	78	109	495	147	336	356	266	274
36	Unimproved dirt.....	18,731	58	115	484	60	329	662	429	120

<sup>(1)</sup> Includes unorganized Ontario.

**TABLEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par comtés, Ontario, 1931**

Durham	Elgin	Essex	Fron- tenac	Glen- garry	Gren- ville	Grey	Haldi- mand	Hali- burton	Item	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	OUTILLAGE DES FERMES	
2,098	3,348	4,508	2,050	1,212	1,256	5,242	2,341	377	Automobiles.....	1
1,950	3,016	4,021	1,848	1,165	1,167	4,948	2,094	349	Nombre de fermes en disposant.....	2
2,253	3,272	3,304	1,683	1,784	1,321	5,766	2,072	276	Lieuses.....	3
2,159	2,701	3,061	1,554	1,666	1,223	5,677	2,010	273	Nombre de fermes en disposant.....	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Combines.....	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant.....	6
2,273	2,295	2,655	2,450	1,912	1,545	6,043	2,164	614	Ecrèmeuses.....	7
2,257	2,287	2,649	2,437	1,900	1,538	6,023	2,148	604	Nombre de fermes en disposant.....	8
62	263	570	95	31	48	131	70	6	Moteurs électriques.....	9
48	200	472	61	22	40	92	49	4	Nombre de fermes en disposant.....	10
790	1,072	974	619	865	419	1,693	1,175	61	Moteurs à gazoline.....	11
694	907	902	537	751	367	1,527	1,001	57	Nombre de fermes en disposant.....	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Epieuses.....	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant.....	14
46	110	17	140	23	142	34	43	3	Trayeuses.....	15
46	109	16	140	23	142	34	43	3	Nombre de fermes en disposant.....	16
144	367	719	409	62	124	165	174	18	Camions-automobiles.....	17
141	345	674	399	62	116	161	156	17	Nombre de fermes en disposant.....	18
644	1,189	350	486	551	504	920	393	4	Silos.....	19
602	1,065	320	451	512	456	896	367	4	Nombre de fermes en disposant.....	20
84	102	187	85	424	52	241	85	20	Batteuses.....	21
78	91	179	83	421	52	239	73	19	Nombre de fermes en disposant.....	22
204	458	1,014	144	168	93	364	441	5	Tracteurs.....	23
196	435	942	134	165	89	353	424	5	Nombre de fermes en disposant.....	24
FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS										
296	517	971	156	161	67	881	318	22	Eau courante dans la cuisine.....	25
195	372	594	118	98	50	391	238	5	“ “ chambre de bain.....	26
2,044	2,908	3,605	1,626	873	1,079	4,791	1,767	213	Téléphone.....	27
947	1,191	1,419	545	346	402	1,111	943	63	Radio.....	28
325	1,116	2,034	215	77	148	402	1,526	14	Eclairage à l'électricité ou au gaz.....	29
ESPÈCE DE ROUTE										
3,204	4,431	5,547	2,867	2,385	2,170	8,082	2,904	843	Toutes fermes faisant rapport.....	30
66	1	62	131	35	156	88	183	1	Fermes situées sur route en:— Asphalte.....	31
246	469	1,141	-	9	91	65	16	-	Béton.....	32
12	21	97	486	637	222	140	988	-	Macadam.....	33
1,848	3,546	4,085	1,278	1,402	961	6,843	865	184	Gravier.....	34
587	186	52	457	136	404	515	390	478	Terre améliorée.....	35
445	208	110	515	166	336	431	462	180	Terre non améliorée.....	36

(1) Comprend partie non organisée de l'Ontario.

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Counties, Ontario, 1931—Con.

No.	Item	Hal- ton	Has- tings	Huron	Ke- nora	Kent	Lamb- ton	Lan- ark	Leeds	Len- nox	Lin- coln
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	FARM MACHINERY										
1	Automobiles.....	1,773	3,403	5,170	240	4,819	4,451	1,981	2,233	1,209	2,172
2	Number of farms reporting.....	1,552	3,189	4,815	232	4,360	4,064	1,839	2,095	1,113	1,952
3	Binders.....	1,434	3,191	5,274	133	4,879	4,230	2,090	2,238	1,142	1,217
4	Number of farms reporting.....	1,376	3,037	5,198	133	4,092	3,917	1,993	2,108	1,097	1,184
5	Combines.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Number of farms reporting.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Cream separators.....	1,349	3,989	5,396	333	3,829	4,148	2,420	2,351	1,159	1,352
8	Number of farms reporting.....	1,344	3,951	5,377	327	3,814	4,127	2,407	2,339	1,152	1,343
9	Electric motors.....	230	118	255	8	423	237	42	111	28	307
10	Number of farms reporting.....	163	80	199	4	360	182	30	75	21	206
11	Gasoline engines.....	502	802	1,936	93	998	1,619	546	956	246	669
12	Number of farms reporting.....	457	707	1,737	88	912	1,420	490	810	204	567
13	Headers.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Number of farms reporting.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Milking machines.....	19	206	47	-	7	36	61	278	46	26
16	Number of farms reporting.....	19	206	47	-	7	36	61	278	46	26
17	Motor trucks.....	370	398	171	41	326	279	131	358	137	790
18	Number of farms reporting.....	345	382	165	41	309	267	128	340	129	748
19	Silos.....	578	492	1,209	12	575	1,123	1,004	1,174	217	522
20	Number of farms reporting.....	536	460	1,180	12	547	1,103	959	1,044	210	468
21	Threshing machines.....	55	94	250	31	352	150	97	104	59	41
22	Number of farms reporting.....	52	94	245	27	315	144	95	102	57	38
23	Tractors.....	343	298	806	56	1,186	871	189	238	152	547
24	Number of farms reporting.....	330	289	789	50	1,125	831	179	233	146	510
	FARMS REPORTING FACILITIES										
25	Water piped in the kitchen.....	591	199	946	11	1,397	515	86	168	69	652
26	" " bathroom.....	442	151	506	8	755	327	74	135	63	531
27	Telephone.....	1,594	2,212	5,314	28	3,662	3,712	1,781	2,184	955	2,000
28	Radio.....	964	786	1,352	106	1,834	1,371	355	667	424	1,385
29	Electric light or gas.....	770	409	749	23	2,484	1,087	100	309	121	1,557
	KIND OF ROAD										
30	All farms reporting.....	2,339	4,785	7,322	881	6,371	6,303	2,708	3,296	1,596	3,123
	Farms located on:—										
31	Asphalt.....	113	29	30	-	196	9	194	277	283	390
32	Concrete.....	328	88	351	-	660	369	1	8	1	126
33	Macadam.....	423	125	24	-	140	198	483	1,298	42	857
34	Gravel.....	1,246	2,889	6,724	575	3,452	4,554	1,043	1,013	1,073	839
35	Improved dirt.....	170	1,028	128	93	962	844	670	330	45	560
36	Unimproved dirt.....	59	626	65	213	961	329	317	370	152	351

TABLEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par comtés, Ontario, 1931—suite

Mani- toulin	Middle- sex	M. g- koka	Nipis- sing	Nor- folk	Nor- thum- berland	Ont- ario	Ox- ford	Parry Sound	Item	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
OUTILAGE DES FERMES										
721	5,395	819	716	3,006	2,834	3,020	3,832	1,117	Automobiles.....	1
668	4,963	757	677	2,678	2,583	2,777	3,507	1,044	Nombre de fermes en disposant.....	2
574	5,378	520	740	2,276	2,543	3,098	4,443	933	Lieuses.....	3
567	4,852	510	736	2,097	2,479	2,972	3,544	926	Nombre de fermes en disposant.....	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Combines.....	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant.....	6
958	4,380	1,087	1,432	2,122	3,034	3,062	2,324	1,548	Ecrémeuses.....	7
944	4,357	1,078	1,423	2,109	3,007	3,049	2,305	1,535	Nombre de fermes en disposant.....	8
11	650	29	8	170	192	299	846	13	Moteurs électriques.....	9
11	498	19	6	134	143	212	651	12	Nombre de fermes en disposant.....	10
258	1,695	293	441	1,362	642	1,278	1,944	272	Moteurs à gazoline.....	11
226	1,507	257	411	1,210	567	1,122	1,734	248	Nombre de fermes en disposant.....	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Epieuses.....	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant.....	14
1	147	14	17	62	143	104	297	7	Trayeuses.....	15
1	147	14	17	62	143	104	297	7	Nombre de fermes en disposant.....	16
37	591	62	55	406	382	286	676	97	Camions-automobiles.....	17
37	567	59	53	385	370	270	660	91	Nombre de fermes en disposant.....	18
129	1,865	37	17	904	663	1,348	2,504	15	Silos.....	19
126	1,761	35	16	816	622	1,226	2,291	14	Nombre de fermes en disposant.....	20
28	193	37	285	61	89	116	278	63	Batteuses.....	21
28	182	37	285	58	85	108	277	63	Nombre de fermes en disposant.....	22
29	803	13	57	290	282	489	922	36	Tracteurs.....	23
29	778	13	57	280	275	461	893	33	Nombre de fermes en disposant.....	24
FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS										
34	1,008	188	145	364	275	378	990	112	Eau courante dans la cuisine.....	25
25	640	88	20	289	180	272	648	27	“ “ chambre de bain.....	26
622	4,585	610	183	1,794	2,754	2,516	3,491	649	Téléphone.....	27
142	2,072	287	104	970	975	1,345	1,436	287	Radio.....	28
21	1,934	115	52	725	553	792	1,683	50	Eclairage à l'électricité ou au gaz.....	29
ESPÈCE DE ROUTE										
1,265	7,931	1,641	1,975	3,935	3,817	4,216	5,022	2,275	Toutes fermes faisant rapport.....	30
-	102	5	-	129	141	124	59	1	Fermes situées sur route en:—	
-	729	1	-	149	234	131	118	33	Asphalte.....	31
-	44	50	8	194	32	82	123	3	Béton.....	32
-									Macadam.....	33
1,096	6,488	789	1,292	1,844	2,323	3,627	4,397	1,363	Gravier.....	34
21	161	534	275	850	599	120	227	444	Terre améliorée.....	35
148	407	271	400	769	488	132	98	431	Terre non améliorée.....	36

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Counties, Ontario, 1931—Con.

No.	Item	Peel	Perth	Peter- borough	Pres- cott	Prince Ed- ward	Rainy River	Ren- frew	Rus- sell	Sim- coe	Stor- mont
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
FARM MACHINERY											
1	Automobiles.....	2,199	3,794	2,080	965	1,753	568	2,489	744	4,934	1,390
2	Number of farms reporting.....	2,016	3,539	1,921	931	1,563	537	2,398	717	4,665	1,309
3	Binders.....	1,844	4,260	1,857	1,913	1,590	381	3,370	1,556	5,404	1,631
4	Number of farms reporting.....	1,771	4,112	1,792	1,771	1,442	377	3,304	1,460	5,292	1,439
5	Combines.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Number of farms reporting.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Cream separators.....	1,661	3,984	2,150	1,976	1,667	856	3,848	1,668	5,638	1,689
8	Number of farms reporting.....	1,655	3,970	2,144	1,967	1,651	845	3,819	1,660	5,606	1,677
9	Electric motors.....	399	521	69	25	57	4	36	10	168	96
10	Number of farms reporting.....	288	369	43	21	43	4	25	9	128	72
11	Gasoline engines.....	444	1,960	529	769	526	142	620	584	1,550	854
12	Number of farms reporting.....	419	1,759	468	698	436	129	560	522	1,401	698
13	Headers.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	Number of farms reporting.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Milking machines.....	88	67	75	56	140	5	48	65	29	185
16	Number of farms reporting.....	88	67	75	56	140	5	48	65	29	185
17	Motor trucks.....	522	257	206	54	241	97	92	83	289	173
18	Number of farms reporting.....	497	240	200	53	233	92	91	78	271	170
19	Silos.....	662	1,341	513	418	279	5	464	518	914	729
20	Number of farms reporting.....	606	1,295	481	381	257	5	448	490	884	689
21	Threshing machines.....	130	378	87	591	48	27	193	368	215	307
22	Number of farms reporting.....	121	375	84	591	48	26	191	367	208	307
23	Tractors.....	527	793	120	106	361	112	326	131	671	132
24	Number of farms reporting.....	500	778	118	106	352	107	321	129	660	132
FARMS REPORTING FACILITIES											
25	Water piped in the kitchen.....	595	813	143	168	110	19	164	198	765	97
26	“ “ bathroom.....	421	490	83	80	95	10	96	47	339	63
27	Telephone.....	2,042	3,520	1,526	545	1,210	570	2,188	650	4,578	765
28	Radio.....	1,058	1,051	522	196	835	178	334	123	1,668	465
29	Electric light or gas.....	1,104	951	186	104	295	30	101	50	705	195
KIND OF ROAD											
30	All farms reporting.....	2,713	5,250	2,659	2,493	2,106	1,646	4,437	2,266	7,519	2,276
31	Farms located on:— Asphalt.....	168	59	45	150	34	-	36	63	88	92
32	Concrete.....	104	281	43	6	67	1	36	11	153	1
33	Macadam.....	121	83	5	492	460	-	236	416	94	333
34	Gravel.....	1,832	4,634	1,940	534	1,132	1,324	1,874	420	5,482	1,656
35	Improved dirt.....	165	152	296	358	272	88	914	938	874	77
36	Unimproved dirt.....	323	41	330	953	141	233	1,341	418	828	117

TABLEAU 34. Outillage, facilités et routés des fermes par comtés, Ontario, 1931—fin

Sud-bury	Thun-der Bay	Timis-kaming	Vic-toria	Water-loo	Wel-land	Well-ington	Went-worth	York	Item	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
OUTILAGE DES FERMES										
735	890	623	2,230	2,305	2,091	3,567	2,619	4,270	Automobiles.....	1
688	850	595	2,098	2,023	1,748	3,365	2,341	3,837	Nombre de fermes en disposant....	2
672	255	673	2,437	2,474	1,387	4,231	1,888	3,456	Lieuses.....	3
669	253	668	2,365	2,384	1,317	4,138	1,823	3,325	Nombre de fermes en disposant....	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Combines.....	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant....	6
1,429	738	1,186	2,380	2,509	1,469	4,051	1,742	3,171	Ecrémeuses.....	7
1,418	731	1,173	2,374	2,498	1,458	4,038	1,734	3,156	Nombre de fermes en disposant....	8
12	16	10	83	535	190	175	387	658	Moteurs électriques.....	9
10	14	10	57	365	146	128	286	499	Nombre de fermes en disposant....	10
399	195	322	801	1,336	704	1,428	938	1,544	Moteurs à gazoline.....	11
378	178	301	708	1,098	594	1,282	796	1,362	Nombre de fermes en disposant....	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Epieuses.....	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nombre de fermes en disposant....	14
12	10	2	15	141	20	49	33	170	Trayeuses.....	15
12	10	2	15	141	20	48	33	170	Nombre de fermes en disposant....	16
121	215	78	77	227	499	189	808	1,204	Camions-automobiles.....	17
111	205	76	76	221	465	180	745	1,132	Nombre de fermes en disposant....	18
16	20	6	651	1,477	505	980	1,050	1,320	Silos.....	19
15	18	4	620	1,365	457	942	936	1,208	Nombre de fermes en disposant....	20
218	35	160	47	422	59	199	80	289	Batteuses.....	21
215	35	158	42	420	51	198	77	281	Nombre de fermes en disposant....	22
45	90	208	202	498	351	510	430	1,216	Tracteurs.....	23
45	88	198	199	485	336	499	420	1,175	Nombre de fermes en disposant....	24
FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS										
111	58	84	135	579	419	720	494	1,014	Eau courante dans la cuisine.....	25
21	16	16	121	271	327	339	423	661	" " chambre de bain.....	26
169	288	555	1,992	2,029	1,405	2,862	2,098	3,547	Téléphone.....	27
90	233	189	581	711	1,054	992	1,252	2,281	Radio.....	28
97	63	52	179	968	1,360	514	1,427	2,038	Eclairage à l'électricité ou au gaz....	29
ESPÈCE DE ROUTE										
2,100	2,062	1,848	3,121	3,082	2,533	5,305	3,400	5,853	Toutes fermes faisant rapport.....	30
2	16	7	63	38	262	65	442	467	Fermes situées sur route en:—	
15	-	-	102	320	121	321	164	194	Asphalte.....	31
6	-	2	53	3	697	131	593	738	Béton.....	32
1,354	1,483	1,391	2,518	2,618	665	4,400	1,651	3,946	Macadam.....	33
344	246	196	149	60	379	211	322	182	Gravier.....	34
379	317	252	236	43	409	117	228	326	Terre améliorée.....	35
									Terre non améliorée.....	36

**TABLE 35. Distance of Farms from Nearest Market Town and Railway Station by Counties, Ontario, 1931**

No.	Item	Prov- ince <sup>(1)</sup>	Add- ing- ton	Al- goma	Brant	Bruce	Car- leton	Coch- rane	Duff- erin	Dun- das
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Under 5 miles.....	66,478	97	578	737	2,899	668	567	946	1,122
2	5-9 miles.....	62,597	143	464	1,126	2,412	684	619	1,324	1,036
3	10-14 ".....	30,582	166	125	663	634	635	353	323	124
4	15-24 ".....	19,662	480	429	244	72	1,457	468	1	-
5	25 miles and over.....	9,350	164	437	1	75	722	458	-	1
6	Not reporting.....	3,525	18	23	23	129	197	24	51	67
	DISTANCE TO RAILWAY STATION									
7	Under 5 miles.....	120,365	700	855	2,201	2,962	2,767	1,746	1,292	1,042
8	5-9 miles.....	53,133	175	652	534	2,162	1,301	668	1,008	1,097
9	10-14 ".....	10,060	76	278	32	592	81	40	296	146
10	15-24 ".....	3,412	14	234	-	248	3	5	2	-
11	25 miles and over.....	1,617	82	13	-	131	-	5	-	-
12	Not reporting.....	3,587	21	24	27	126	211	25	47	65

**TABLE 35. Distance of Farms from Nearest Market Town and Railway Station by Counties, Ontario, 1931—Con.**

No.	Item	Hal- ton	Has- tings	Huron	Ken- ora	Kent	Lamb- ton	Lan- ark	Leeds	Len- nox	Lin- coln
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Under 5 miles.....	758	1,288	3,942	229	3,038	2,436	831	520	349	747
2	5-9 miles.....	647	1,589	2,530	211	2,348	2,710	1,070	687	433	681
3	10-14 ".....	339	894	760	146	692	593	496	594	439	1,017
4	15-24 ".....	465	746	30	176	152	457	247	940	363	657
5	25 miles and over.....	131	211	-	178	64	63	54	523	2	17
6	Not reporting.....	4	112	105	5	246	92	31	90	19	33
	DISTANCE TO RAILWAY STATION										
7	Under 5 miles.....	1,964	3,094	4,204	594	4,578	3,666	1,143	2,017	788	2,572
8	5-9 miles.....	375	1,275	2,404	265	1,418	2,415	860	1,147	587	503
9	10-14 ".....	1	222	662	72	271	178	433	104	110	35
10	15-24 ".....	-	140	13	12	22	1	257	-	100	-
11	25 miles and over.....	-	-	-	8	-	-	1	-	-	-
12	Not reporting.....	4	109	84	4	251	91	35	86	20	42

**TABLE 35. Distance of Farms from Nearest Market Town and Railway Station by Counties, Ontario, 1931—Con.**

No.	Item	Peel	Perth	Peter- bor- ough	Pres- cott	Prince Ed- ward	Rainy River	Ren- frew	Rus- sell	Sim- coe	Stor- mont
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Under 5 miles.....	974	2,439	746	1,087	439	566	1,180	297	3,232	1,060
2	5-9 miles.....	749	2,294	808	736	853	459	1,491	137	2,746	406
3	10-14 ".....	424	442	602	222	657	297	777	135	1,175	345
4	15-24 ".....	519	21	406	25	157	309	645	603	305	320
5	25 miles and over.....	34	-	80	415	1	74	326	1,078	1	134
6	Not reporting.....	43	103	75	47	19	23	62	32	132	28
	DISTANCE TO RAILWAY STATION										
7	Under 5 miles.....	2,288	3,473	1,245	1,688	832	679	2,495	1,855	5,252	1,680
8	5-9 miles.....	404	1,658	872	708	813	475	1,239	396	2,125	585
9	10-14 ".....	4	69	305	102	360	248	277	-	99	3
10	15-24 ".....	-	-	210	1	100	278	253	-	15	-
11	25 miles and over.....	-	-	14	-	1	26	148	-	-	-
12	Not reporting.....	47	99	71	33	20	22	69	31	100	26

<sup>(1)</sup> Includes unorganized Ontario.

**TABEAU 35. Distance de la ferme au marché et à la gare de chemin de fer les plus rapprochés, par comtés, Ontario, 1931**

Durham	Elgin	Essex	Fron-tenac	Glen-garry	Gren-ville	Grey	Haldi-mand	Hali-burton	Item	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ	
1,090	1,810	2,895	224	1,150	786	2,861	928	318	Moins de 5 milles.....	1
938	1,611	1,865	615	808	888	3,020	1,142	211	5- 9 milles.....	2
746	529	330	496	275	326	1,717	661	126	10-14 ".....	3
324	418	239	599	111	123	461	168	59	15-24 ".....	4
89	7	167	952	36	7	-	3	119	25 milles et plus.....	5
43	154	75	31	54	88	153	30	20	Ne donnant pas de constatation.....	6
DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER										
2,660	2,901	4,310	1,448	1,766	1,186	3,502	1,860	358	Moins de 5 milles.....	7
522	1,399	1,013	844	592	876	3,169	904	190	5- 9 milles.....	8
2	70	36	294	20	72	1,818	135	193	10-14 ".....	9
-	2	130	235	-	-	69	-	91	15-24 ".....	10
-	-	-	16	-	-	-	-	7	25 milles et plus.....	11
46	157	79	50	56	84	154	33	14	Ne donnant pas de constatation.....	12

**TABEAU 35. Distance de la ferme au marché et à la gare de chemin de fer les plus rapprochés, par comtés, Ontario, 1931—suite**

Mani-toulin	Middle-sex	Mus-koka	Nipis-sing	Nor-folk	North-um-berland	Ont-ario	Ox-ford	Parry Sound	Item	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ	
352	2,821	389	419	1,136	1,048	2,127	1,659	887	Moins de 5 milles.....	1
310	2,833	554	358	1,565	1,287	1,337	1,818	635	5- 9 milles.....	2
357	1,353	464	380	898	895	285	1,155	264	10-14 ".....	3
175	775	225	571	313	542	303	339	282	15-24 ".....	4
55	119	17	238	2	22	137	10	208	25 milles et plus.....	5
25	116	12	35	62	71	101	70	29	Ne donnant pas de constatation.....	6
DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER										
52	5,555	592	1,289	2,575	1,518	3,313	4,113	1,001	Moins de 5 milles.....	7
74	2,255	548	561	1,046	1,494	859	858	642	5- 9 milles.....	8
72	74	309	93	265	658	19	7	249	10-14 ".....	9
117	2	170	15	19	119	-	-	211	15-24 ".....	10
937	-	31	5	-	-	-	-	169	25 milles et plus.....	11
22	131	11	38	71	76	99	73	33	Ne donnant pas de constatation.....	12

**TABEAU 35. Distance de la ferme au marché et à la gare de chemin de fer les plus rapprochés, par comtés, Ontario, 1931—fin**

Sud-bury	Thun-der Bay	Timis-kaming	Vic-toria	Water-loo	Wel-land	Wel-lington	Went-worth	York	Item	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ	
487	190	326	1,178	1,362	1,016	2,783	329	2,134	Moins de 5 milles.....	1
586	341	528	1,017	928	1,117	1,992	1,411	1,489	5- 9 milles.....	2
293	375	259	559	588	372	384	1,355	1,070	10-14 ".....	3
297	418	354	259	196	15	102	279	1,054	15-24 ".....	4
460	835	446	82	2	-	4	-	68	25 milles et plus.....	5
25	14	30	96	38	52	105	70	93	Ne donnant pas de constatation.....	6
DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER										
1,095	1,092	1,185	2,106	2,399	2,199	3,534	2,562	4,521	Moins de 5 milles.....	7
657	682	558	846	659	805	1,567	770	1,132	5- 9 milles.....	8
241	232	132	140	9	4	135	32	153	10-14 ".....	9
133	125	39	5	-	-	15	-	7	15-24 ".....	10
-	21	-	1	-	-	-	-	-	25 milles et plus.....	11
22	21	29	93	47	64	119	80	95	Ne donnant pas de constatation.....	12

(1) Comprend partie non organisée de l'Ontario.  
15591-45½

**TABLE 36. Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization by Counties, Ontario, 1930**

No.	Item	Province	Adding- ton	Algoma	Brant	Bruce	Carleton	Coch- rane
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
1	Value of all sales.....	6,933,835	3,389	49,256	36,414	421,072	13,784	1,691
2	Eggs.....	275,519	80	208	1,839	33,638	460	88
2	Wool.....	52,432	91	689	822	995	1,715	68
4	Sheep and lambs.....	346,503	84	7,540	27	13,756	185	-
5	Poultry, all kinds.....	77,412	149	24	1,075	8,321	215	-
6	Cattle.....	2,267,668	1,115	19,088	8,085	163,623	8,266	500
7	Pigs.....	2,229,920	442	45	7,003	144,231	1,124	300
8	Wheat.....	567,680	-	-	4,951	15,507	81	-
9	Other grains.....	69,767	120	-	1,921	1,316	799	700
10	Potatoes.....	87,736	-	457	1,062	108	106	-
11	Roots.....	18,403	-	-	50	-	-	-
12	Fruits, all kinds.....	363,699	-	160	1,100	-	-	-
13	All other farm products.....	577,096	1,308	21,045	8,479	39,577	833	35
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
14	Farms reporting sales.....	20,719	14	274	169	1,119	82	5

**TABLE 36. Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization by Counties, Ontario, 1930—Con.**

No.	Item	Grenville	Grey	Haldim- and	Hali- burton	Halton	Hastings	Huron
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
1	Value of all sales.....	1,879	1,132,014	9,640	5,959	25,256	47,620	448,721
2	Eggs.....	-	40,852	1,222	371	988	2,216	35,022
	Wool.....	205	4,043	1,684	56	787	390	1,043
4	Sheep and lambs.....	-	82,671	412	1,342	586	10,167	13,164
5	Poultry, all kinds.....	17	12,087	370	56	177	1,025	7,364
6	Cattle.....	-	514,256	3,002	3,069	5,227	20,949	186,879
7	Pigs.....	-	405,134	1,175	79	3,948	7,575	90,643
8	Wheat.....	-	7,078	1,640	-	747	-	62,620
9	Other grains.....	-	1,140	15	-	-	931	2,931
0	Potatoes.....	-	1,315	10	213	1,320	236	244
1	Roots.....	-	39	-	-	-	62	400
12	Fruits, all kinds.....	-	7,323	10	-	5	-	2
13	All other farm products.....	1,657	56,076	100	773	11,471	4,069	48,409
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
14	Farms reporting sales.....	17	2,425	68	45	108	331	1,437

**TABEAU 36. Coopératives de vente; denrées vendues par leur intermédiaire, par comtés, Ontario, 1930**

Dufferin	Dundas	Durham	Elgin	Essex	Fron- tenac	Glen- garry	Item	No.
\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$		
254,632	10,552	50,727	111,861	277,428	4,772	16,150	Toutes ventes.....	1
368	2,503	7,886	1,138	1,873	712	934	Oeufs.....	2
294	153	2,884	876	804	481	-	Laine.....	3
11,913	722	2,290	7,616	342	32	402	Moutons et agneaux.....	4
79	904	692	319	377	86	642	Volailles.....	5
104,416	1,847	14,676	39,097	687	-	5,100	Bêtes à cornes.....	6
112,047	4,303	11,445	49,065	60,480	3,388	8,817	Porcs.....	7
1,215	-	457	9,381	88,275	-	25	Blé.....	8
1,184	120	350	672	8,368	-	30	Autres grains.....	9
14,465	-	1,687	-	8,964	73	-	Pommes de terre.....	10
-	-	-	-	350	-	-	Plantes-racines.....	11
350	-	1,336	-	13,911	-	-	Fruits.....	12
8,301	-	7,024	3,697	92,997	-	200	Autres produits.....	13
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
476	119	185	364	738	50	175	Fermes déclarant des ventes.....	14

**TABEAU 36. Coopératives de vente; denrées vendues par leur intermédiaire, par comtés, Ontario, 1930—suite**

Kenora	Kent	Lambton	Lanark	Leeds	Lennox	Lincoln	Item	No.
\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$		
5,666	231,651	288,812	55,462	4,554	4,956	174,652	Toutes ventes.....	1
685	699	7,795	5,585	751	78	1,490	Oeufs.....	2
100	742	1,893	2,087	258	406	853	Laine.....	3
-	3,537	13,046	6,129	512	924	173	Moutons et agneaux.....	4
-	270	6,071	2,280	383	881	152	Volailles.....	5
-	9,931	53,880	13,112	468	861	670	Bêtes à cornes.....	6
-	51,702	89,110	23,324	1,547	494	-	Porcs.....	7
-	115,775	70,309	-	-	-	67	Blé.....	8
1,644	12,067	4,356	400	100	75	147	Autres grains.....	9
80	567	16,475	340	260	62	128	Pommes de terre.....	10
-	477	3,064	-	-	-	-	Plantes-racines.....	11
-	4,496	2,521	-	10	-	163,574	Fruits.....	12
3,157	31,388	20,292	2,205	265	1,175	7,398	Autres produits.....	13
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
151	637	1,009	319	49	47	141	Fermes déclarant des ventes.....	14

**TABLE 36. Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization by Counties, Ontario, 1930—Con.**

No.	Item	Mani- toulin	Middle- sex	Muskoka	Nipissing	Norfolk	Northum- berland	Ontario
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
1	Value of all sales.....	14,415	316,945	12,517	2,169	146,737	40,753	154,549
2	Eggs.....	-	9,444	1,237	500	305	6,148	1,932
3	Wool.....	2,426	794	170	85	476	535	1,543
4	Sheep and lambs.....	5,938	6,161	1,710	445	585	1,661	8,264
5	Poultry, all kinds.....	1,829	598	327	-	130	618	926
6	Cattle.....	4,202	106,852	7,486	478	340	9,362	47,663
7	Pigs.....	-	115,905	609	50	335	6,557	75,957
8	Wheat.....	-	41,943	-	-	59	4,368	650
9	Other grains.....	-	16,654	-	18	86	800	486
10	Potatoes.....	-	659	25	433	96	493	2,342
11	Roots.....	-	65	-	-	-	-	6,526
12	Fruits, all kinds.....	-	11,267	-	-	144,085	3,867	-
13	All other farm products.....	20	6,603	953	160	240	6,344	8,260
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
14	Farms reporting sales.....	128	1,140	66	28	178	195	368

**TABLE 36. Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization by Counties, Ontario, 1930—Con.**

No.	Item	Rainy River	Renfrew	Russell	Simcoe	Stor- mont	Sudbury	Thunder Bay
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
1	Value of all sales.....	18,568	249,326	734	656,205	14,069	22,789	23,056
2	Eggs.....	5	1,583	60	3,759	615	562	3,962
3	Wool.....	1,848	2,893	167	5,911	94	212	154
4	Sheep and lambs.....	8,514	37,361	163	27,845	-	2,688	-
5	Poultry, all kinds.....	2,953	1,089	40	2,256	43	1,959	-
6	Cattle.....	35	103,437	104	199,776	4,225	8,199	-
7	Pigs.....	-	80,749	140	289,442	9,030	254	18
8	Wheat.....	9	1,740	-	93,598	-	-	-
9	Other grains.....	-	3,263	-	1,988	6	25	-
10	Potatoes.....	632	213	60	18,757	56	1,297	598
11	Roots.....	-	-	-	68	-	-	-
12	Fruits, all kinds.....	-	87	-	155	-	18	-
13	All other farm products.....	4,572	16,911	-	12,650	-	7,575	18,324
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
14	Farms reporting sales.....	199	1,154	14	1,624	85	111	121

**TABLEAU 36. Coopératives de vente; denrées vendues par leur intermédiaire, par comtés, Ontario, 1930—suite**

Oxford	Parry Sound	Peel	Perth	Peterborough	Prescott	Prince Edward	Item	No.
\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$		
265,596	35,197	60,588	158,100	221,460	4,152	2,678	Toutes ventes.....	1
54,513	18	1,004	12,240	14,401	143	591	Oufs.....	2
507	1,089	2,086	349	822	5	266	Laine.....	3
4,309	7,255	4,090	2,473	14,623	96	-	Moutons et agneaux.....	4
7,080	162	506	1,610	2,115	83	178	Volailles.....	5
72,484	24,209	15,926	69,204	107,771	732	250	Bêtes à cornes.....	6
114,069	24	17,606	51,104	65,814	3,078	294	Porcs.....	7
6,652	-	8,442	13,271	6,608	-	-	Blé.....	8
878	100	75	1,618	555	-	1,050	Autres grains.....	9
42	273	3,766	206	844	15	1	Pommes de terre.....	10
1,076	30	-	30	10	-	-	Plantes-racines.....	11
2,467	-	5	66	-	-	3	Fruits.....	12
1,519	2,037	7,082	5,929	7,897	-	45	Autres produits.....	13
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
884	160	219	525	928	20	26	Fermes déclarant des ventes.....	14

**TABLEAU 36. Coopératives de vente; denrées vendues par leur intermédiaire, par comtés, Ontario, 1930—fin**

Timiskaming	Victoria	Waterloo	Welland	Wellington	Wentworth	York	Item	No.
\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$		
6,497	194,378	71,210	1,253	418,239	29,241	103,844	Toutes ventes.....	1
575	6,335	1,510	146	3,479	133	838	Oufs.....	2
932	640	382	464	1,122	327	1,714	Laine.....	3
484	13,213	1,432	-	15,431	1,317	2,873	Moutons et agneaux.....	4
10	3,101	442	90	4,506	298	447	Volailles.....	5
2,775	75,896	40,182	-	158,437	5,141	23,698	Bêtes à cornes.....	6
160	82,052	9,519	258	179,094	1,257	49,124	Porcs.....	7
30	4,454	865	140	142	165	6,416	Blé.....	8
70	1,148	-	-	110	690	761	Autres grains.....	9
631	177	597	130	276	4,870	2,075	Pommes de terre.....	10
-	100	-	-	4,621	-	1,435	Plantes-racines.....	11
-	-	100	25	52	6,569	135	Fruits.....	12
830	7,262	16,181	-	50,969	8,474	14,328	Autres produits.....	13
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
56	648	205	26	891	92	311	Fermes déclarant des ventes.....	14

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Townships, Ontario, 1931

No.	Township — Canton	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>ONTARIO (2)</b> .....	<b>1,335,691</b>	<b>785,550</b>	<b>550,141</b>	<b>192,174</b>	<b>157,427</b>	<b>21,514</b>	<b>13,233</b>
1	<b>Addington</b> .....	<b>6,425</b>	<b>4,663</b>	<b>1,762</b>	<b>1,068</b>	<b>887</b>	<b>116</b>	<b>65</b>
2	Abinger.....	92	87	5	19	17	—	2
3	Anglesea.....	133	101	32	20	18	2	—
4	Ashby.....	36	36	—	6	6	—	—
5	Camden.....	3,324	2,292	1,032	551	446	60	45
6	Denbigh.....	452	380	72	71	62	7	2
7	Effingham.....	26	24	2	4	4	—	—
8	Kaladar.....	787	523	264	107	87	17	3
9	Sheffield.....	1,575	1,220	355	290	247	30	13
10	<b>Algoma</b> .....	<b>18,058</b>	<b>9,103</b>	<b>8,955</b>	<b>2,056</b>	<b>1,514</b>	<b>121</b>	<b>121</b>
1	Bright & Bright Additional.....	185	158	27	27	15	1	—
2	Day.....	151	105	46	26	23	—	3
3	Hilton.....	237	192	45	49	46	2	1
4	Jocelyn.....	226	213	13	56	49	4	3
5	Johnson.....	713	454	259	100	89	4	7
6	Korah.....	1,148	774	374	165	151	12	2
7	Laird.....	631	584	47	122	116	3	3
8	Lefroy.....	294	276	18	67	62	4	1
9	Macdonald.....	714	454	260	106	92	5	9
10	Meredith.....	30	21	9	7	6	1	—
11	Plummer Additional.....	434	392	42	84	77	3	4
12	Prince.....	262	187	75	39	30	5	4
13	St. Joseph.....	1,032	829	203	206	177	17	12
14	Tarbutt & Tarbutt Additional.....	338	273	65	60	56	1	3
15	Tarentorus & St. Marys.....	927	517	410	108	88	7	13
16	Thessalon.....	674	591	83	141	127	5	9
17	Thompson.....	246	123	123	28	22	3	3
18	Wicksteed.....	790	—	790	—	—	—	—
19	Other parts—Autres parties.....	7,190	2,763	4,427	625	548	44	33
20	Indian Reserves—Indiennes.....	1,836	197	1,639	40	40	—	—
1	<b>Brant</b> .....	<b>19,232</b>	<b>12,300</b>	<b>6,932</b>	<b>2,794</b>	<b>2,112</b>	<b>447</b>	<b>235</b>
2	Brantford.....	8,162	4,328	3,834	952	716	179	57
3	Burlford.....	3,868	2,704	1,164	650	521	89	40
4	Dumfries S.....	2,639	1,721	918	364	271	57	36
5	Oakland.....	857	512	345	118	84	25	9
6	Onondaga.....	1,052	927	125	205	161	26	18
7	Tuscarora.....	2,654	2,108	546	505	359	71	75
1	<b>Bruce</b> .....	<b>25,886</b>	<b>22,511</b>	<b>3,375</b>	<b>6,221</b>	<b>5,454</b>	<b>422</b>	<b>345</b>
2	Albemarle.....	860	714	146	154	138	4	12
3	Amabel.....	1,752	1,443	309	402	362	19	21
4	Arran.....	1,744	1,616	128	461	397	40	24
5	Brant.....	2,627	2,249	378	625	552	44	29
6	Bruce.....	1,660	1,541	119	478	433	26	19
7	Carriack.....	2,736	2,419	317	541	483	35	23
8	Culross.....	1,958	1,849	109	467	403	39	25
9	Eastnor.....	1,148	943	205	223	190	17	16
10	Elderslie.....	1,542	1,454	88	463	382	43	38
11	Greenock.....	2,053	1,734	319	466	410	38	18
12	Huron.....	1,753	1,690	63	491	419	29	43
13	Kincardine.....	1,727	1,632	95	555	518	25	12
14	Kinloss.....	1,405	1,204	201	380	320	25	35
15	Lindsay.....	470	432	38	92	75	9	8
16	St. Edmunds.....	474	163	311	29	19	7	3
17	Saugeen.....	1,155	1,076	79	325	286	20	19
18	Indian Reserves—Indiennes.....	822	352	470	69	67	2	—
1	<b>Carleton</b> .....	<b>35,126</b>	<b>18,287</b>	<b>16,839</b>	<b>4,363</b>	<b>3,678</b>	<b>279</b>	<b>406</b>
2	Fitzroy.....	3,308	1,706	1,602	441	378	20	43
3	Gloucester.....	8,412	4,781	3,631	979	773	114	92
4	Goulburn.....	1,982	1,626	356	464	396	19	49
5	Gower N.....	1,820	1,218	602	306	268	13	25
6	Huntley.....	1,700	1,241	459	347	305	16	26
7	March.....	822	668	154	157	133	5	19
8	Marlborough.....	944	889	55	254	213	16	25
9	Nepean.....	11,142	2,313	8,829	491	387	36	68
10	Osgoode.....	4,271	3,219	1,052	768	691	40	37
11	Torbolton.....	725	626	99	156	134	—	22

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

(3) Includes unorganized Ontario.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par cantons, Ontario, 1931

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
22,840,898	19,882,769	2,958,129	13,272,986	9,588,228	344,634	2,943,567	9,567,912	4,702,459	3,460,398	1,405,055	
188,886	168,885	20,001	57,919	44,655	322	11,220	130,967	50,111	68,728	12,128	
6,134	5,634	500	643	597	—	18	5,491	4,461	720	310	1
3,584	3,284	300	633	445	—	121	2,951	1,456	921	574	2
750	750	—	248	217	1	24	502	358	70	74	3
82,112	71,390	10,722	34,203	28,871	205	4,516	47,909	9,939	34,818	3,698	4
17,850	16,495	1,355	2,657	1,881	21	551	15,193	11,017	2,105	2,071	5
550	550	—	185	159	—	20	365	265	100	—	6
23,482	19,676	3,806	4,527	1,503	34	2,632	18,955	12,456	4,730	1,769	7
54,424	51,106	3,318	14,823	10,982	61	3,338	39,601	10,705	25,264	3,632	8
289,970	263,060	26,910	92,324	74,028	733	14,650	197,646	134,729	32,013	30,904	
7,390	5,581	1,809	2,278	1,875	4	369	5,112	3,791	850	471	1
4,794	4,512	282	1,687	1,341	28	299	3,107	2,246	364	497	2
8,026	7,579	447	1,345	896	17	291	6,681	5,162	1,195	324	3
11,199	10,401	798	1,338	1,169	4	119	9,861	8,266	1,194	401	4
17,675	15,673	2,002	5,709	4,669	10	934	11,966	9,455	1,414	1,097	5
11,418	10,674	744	4,747	3,908	94	741	6,471	3,676	2,237	558	6
16,759	16,046	713	6,682	5,780	48	676	10,077	7,560	1,079	1,438	7
12,781	11,411	1,370	4,297	3,441	19	767	8,484	6,906	373	1,205	8
12,977	11,963	1,014	5,551	4,715	46	624	7,426	3,914	2,154	1,358	9
1,004	804	200	404	348	3	40	600	562	38	—	10
12,392	11,549	843	3,770	2,959	6	623	8,622	6,660	935	1,027	11
3,879	3,130	749	1,287	1,098	—	138	2,592	632	738	1,222	12
23,379	20,930	2,449	8,996	7,145	96	1,384	14,383	10,801	2,988	594	13
8,109	7,749	360	3,316	2,756	13	359	4,793	2,608	518	1,667	14
6,375	5,114	1,261	2,832	2,071	62	492	3,543	877	2,055	611	15
18,162	16,745	1,417	6,491	5,230	24	1,065	11,671	7,121	482	4,068	16
5,570	4,532	1,038	1,620	1,256	58	287	3,950	2,885	883	182	17
106,037	96,623	9,414	28,893	22,762	201	5,207	77,144	50,649	12,511	13,984	18
2,044	2,044	—	881	609	—	235	1,163	958	5	200	20
234,974	186,807	48,167	182,716	138,360	5,295	30,843	52,258	20,442	27,460	4,756	
68,626	53,954	14,672	58,119	44,941	2,028	9,030	10,507	3,637	5,819	1,051	1
60,786	50,510	10,276	44,255	34,666	846	6,930	16,531	5,728	9,537	1,266	2
42,600	34,863	7,737	33,369	24,736	934	6,530	9,231	4,256	3,893	1,082	3
9,431	6,779	2,652	7,656	6,038	393	996	1,775	673	631	471	4
20,887	17,615	3,272	18,388	14,204	696	2,734	2,499	1,350	862	287	5
32,644	23,086	9,558	20,929	13,775	398	4,623	11,715	4,398	6,718	599	6
800,433	729,349	71,084	551,936	331,731	23,587	185,656	248,497	123,959	85,259	39,279	
42,904	39,504	3,400	10,231	8,572	116	1,170	32,673	9,763	20,794	2,116	1
57,014	53,568	3,446	28,147	17,417	410	9,345	28,867	16,957	8,519	3,391	2
54,076	48,813	5,263	43,947	23,601	1,019	18,546	10,129	5,604	2,231	2,294	3
69,044	62,610	6,434	54,203	36,222	3,172	13,933	14,841	8,492	3,214	3,135	4
62,538	58,532	4,006	49,428	25,408	1,846	21,214	13,110	8,664	3,470	976	5
58,973	53,609	5,364	45,567	33,714	2,709	8,062	13,406	7,357	1,880	4,169	6
55,864	48,351	7,513	39,452	26,661	1,777	10,063	16,412	6,735	4,204	5,473	7
41,942	38,539	3,403	17,529	13,984	523	2,914	24,113	12,607	8,840	2,666	8
55,133	47,253	7,880	47,275	21,744	1,336	22,755	7,858	4,892	2,368	598	9
55,291	50,195	5,096	37,494	21,934	1,709	13,320	17,797	9,325	4,105	4,367	10
57,368	53,098	4,270	52,089	30,658	3,313	17,673	5,279	1,817	2,755	707	11
59,657	57,103	2,554	52,780	30,361	2,224	18,985	6,877	2,570	3,723	584	12
46,236	42,221	4,015	35,207	17,774	2,338	14,895	11,029	4,716	2,219	4,094	13
27,562	23,942	3,620	6,387	5,315	143	740	21,175	5,483	13,737	1,955	14
15,377	14,092	1,285	1,616	1,250	89	169	13,761	11,185	932	1,644	15
37,688	34,228	3,460	28,183	15,619	863	11,327	9,505	7,139	1,594	772	16
3,766	3,691	75	2,101	1,497	—	545	1,665	653	674	338	17
523,742	474,543	49,199	325,299	239,313	1,618	78,126	198,443	65,957	106,262	26,224	
54,563	48,139	6,424	32,193	24,733	184	6,785	22,370	7,751	13,375	1,244	1
77,186	67,675	9,511	58,305	43,337	145	13,878	18,881	5,111	9,381	4,389	2
60,660	55,181	5,479	37,561	27,142	60	9,261	23,099	8,198	12,231	2,670	3
32,184	29,154	3,030	25,491	18,038	109	6,803	6,693	1,895	3,514	1,284	4
54,164	50,240	3,924	24,441	18,773	133	5,078	29,723	11,484	16,719	1,520	5
27,969	25,762	2,207	11,382	8,659	17	2,344	16,587	4,647	10,670	1,270	6
47,389	42,959	4,430	19,859	14,145	517	4,863	27,530	9,288	10,192	8,050	7
54,540	48,840	5,700	40,081	29,267	349	9,623	14,459	3,383	9,809	1,267	8
90,133	83,832	6,301	64,520	46,787	67	16,754	25,613	6,885	15,159	3,569	9
24,954	22,761	2,193	11,466	8,432	37	2,737	13,488	7,315	5,212	961	10

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

(3) Comprend partie inorganisée de l'Ontario.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Townships, Ontario, 1931  
—Con.

No.	Township — Canton	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>ONTARIO—Con.—suite</b>								
	<b>Cochrane</b> .....	<b>32,562</b>	<b>10,514</b>	<b>22,048</b>	<b>2,489</b>	<b>2,349</b>	<b>77</b>	<b>63</b>
1	Calvert.....	3,131	216	2,915	46	45	1	—
2	Fauquier.....	710	466	244	95	90	2	3
3	Glackmeyer.....	851	664	187	145	138	6	1
4	Machin.....	166	151	15	40	39	—	1
5	Playfair.....	494	354	140	62	53	1	8
6	Shackleton.....	653	442	211	87	83	1	3
7	Tisdale.....	5,761	28	5,733	5	5	—	—
8	Whitney.....	369	41	328	11	10	—	1
9	Other parts—Autres parties.....	19,249	8,152	11,097	1,998	1,886	66	46
10	Indian Reserves—Indiennes.....	1,178	—	1,178	—	—	—	—
	<b>Dufferin</b> .....	<b>10,610</b>	<b>9,273</b>	<b>1,337</b>	<b>2,645</b>	<b>2,163</b>	<b>280</b>	<b>202</b>
1	Amaranth.....	1,673	1,522	151	459	372	37	50
2	Garafraza E.....	1,115	990	125	305	246	29	30
3	Luther E.....	1,049	1,008	41	275	226	29	20
4	Melancthon.....	2,571	2,052	519	612	486	81	45
5	Mono.....	2,017	1,828	189	492	415	47	30
6	Mulmur.....	2,185	1,873	312	502	418	57	27
	<b>Dundas</b> .....	<b>11,702</b>	<b>9,644</b>	<b>2,058</b>	<b>2,350</b>	<b>1,871</b>	<b>324</b>	<b>155</b>
1	Matilda.....	3,002	2,518	484	650	534	70	46
2	Mountain.....	2,804	2,097	707	524	449	48	27
3	Williamsburgh.....	2,938	2,434	504	604	437	121	46
4	Winchester.....	2,958	2,595	363	572	451	85	36
	<b>Durham</b> .....	<b>15,656</b>	<b>11,881</b>	<b>3,775</b>	<b>3,230</b>	<b>2,544</b>	<b>483</b>	<b>203</b>
1	Cartwright.....	1,395	1,051	344	265	211	36	18
2	Cavan.....	2,106	1,744	362	485	386	65	34
3	Clarke.....	2,974	1,999	975	590	449	93	48
4	Darlington.....	3,915	3,020	895	802	636	133	33
5	Hope.....	2,776	2,256	520	599	448	105	46
6	Manvers.....	2,490	1,811	679	489	414	51	24
	<b>Elgin</b> .....	<b>21,960</b>	<b>16,853</b>	<b>5,107</b>	<b>4,529</b>	<b>3,458</b>	<b>732</b>	<b>339</b>
1	Aldborough.....	2,753	2,569	184	805	623	119	63
2	Bayham.....	3,510	2,290	1,220	569	364	169	36
3	Dorchester S.....	1,356	1,185	171	288	220	50	18
4	Dunwich.....	2,429	2,054	375	562	464	44	54
5	Malahide.....	3,045	2,695	350	732	562	120	50
6	Southwold.....	3,553	2,558	995	666	533	80	53
7	Yarmouth.....	5,314	3,502	1,812	907	692	150	65
	<b>Essex</b> .....	<b>39,808</b>	<b>25,408</b>	<b>14,400</b>	<b>5,568</b>	<b>3,749</b>	<b>1,027</b>	<b>792</b>
1	Anderdon.....	2,157	1,503	654	310	209	38	63
2	Colchester N.....	1,964	1,570	394	324	206	66	52
3	Colchester S.....	2,544	2,036	508	422	329	61	32
4	Gosfield N.....	2,336	1,828	508	433	313	42	78
5	Gosfield S.....	2,700	2,063	637	464	331	74	59
6	Maidstone.....	3,010	2,318	692	555	351	107	97
7	Malden.....	1,463	1,222	241	249	166	50	33
8	Mersea.....	5,241	4,569	672	994	699	199	96
9	Pelee Island.....	787	568	219	130	60	48	22
10	Rochester.....	2,456	1,754	702	402	271	78	53
11	Sandwich E.....	5,421	843	4,578	195	128	47	20
12	Sandwich S.....	2,276	1,387	889	267	169	44	54
13	Sandwich W.-O.....	3,782	1,223	2,559	267	153	59	55
14	Tilbury N.....	2,047	1,532	515	329	210	75	44
15	Tilbury W.-O.....	1,624	992	632	227	154	39	34
	<b>Frontenac</b> .....	<b>19,576</b>	<b>13,297</b>	<b>6,279</b>	<b>2,887</b>	<b>2,377</b>	<b>304</b>	<b>206</b>
1	Barrie.....	418	277	141	59	53	2	1
2	Bedford.....	1,118	923	195	189	160	12	17
3	Canonto N. & S.....	9	8	1	2	2	—	—
4	Clarendon & Miller.....	629	466	163	96	83	5	8
5	Hinchinbrooke.....	1,365	915	450	185	155	24	6
6	Howe Island.....	271	250	21	52	42	3	7
7	Kennebec.....	964	638	326	149	125	21	3
8	Kingston.....	3,267	1,955	1,312	419	338	51	30
9	Loughborough.....	1,792	983	809	223	174	31	18
10	Olden.....	840	646	194	145	131	9	5
11	Oso.....	1,053	612	441	121	116	5	—

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par cantons, Ontario, 1931**  
—suite

Area of occupied land — Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land — Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
390,303	367,877	22,426	74,570	58,144	1,503	11,126	315,733	195,408	78,514	41,811	
7,041	6,881	160	1,473	1,031	96	120	5,568	1,758	3,388	422	1
16,767	15,944	823	3,484	2,985	36	390	13,283	10,436	2,347	500	2
24,734	23,178	1,556	7,000	5,731	58	537	17,734	2,535	8,842	6,357	3
5,613	5,463	150	775	698	5	23	4,838	3,339	1,377	122	4
12,967	11,508	1,459	3,354	2,561	149	441	9,613	5,978	1,703	1,932	5
16,268	15,449	819	1,992	1,697	32	203	14,276	12,508	1,450	318	6
506	506	—	214	161	—	49	292	210	66	16	7
805	765	40	309	279	—	20	496	327	33	136	8
305,602	288,183	17,419	55,969	43,001	1,127	9,343	249,633	158,317	59,308	32,008	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
350,148	301,630	48,518	261,879	180,861	9,483	67,025	88,269	34,603	38,589	15,077	
62,936	54,706	8,230	52,185	34,921	1,882	14,991	10,751	3,473	5,707	1,571	1
41,199	35,040	6,159	33,267	21,967	1,993	8,795	7,932	3,092	2,491	2,349	2
37,194	31,655	5,539	30,856	21,033	707	8,604	6,338	1,747	3,446	1,145	3
73,974	61,172	12,802	55,661	39,904	1,215	13,312	18,313	6,725	8,402	3,186	4
68,407	60,862	7,545	46,441	30,830	1,831	12,960	21,966	10,300	7,772	3,894	5
66,438	58,195	8,243	43,469	32,206	1,855	8,363	22,969	9,266	10,771	2,932	6
232,194	191,189	41,005	178,127	128,754	258	46,084	54,067	18,229	25,637	10,201	
63,809	54,293	9,516	50,845	37,875	13	12,406	12,964	4,521	5,999	2,444	1
54,006	47,511	6,495	41,879	29,992	76	11,158	12,127	3,124	7,067	1,936	2
59,126	44,602	14,524	37,298	28,019	82	8,619	21,828	8,771	8,867	4,190	3
55,253	44,783	10,470	48,105	32,868	87	13,901	7,148	1,813	3,704	1,631	4
363,367	297,336	66,031	248,321	173,705	6,064	57,872	115,046	48,303	54,497	12,246	
36,194	30,496	5,698	25,353	17,396	651	6,210	10,841	4,411	3,551	2,879	1
63,332	52,789	10,543	43,026	29,021	2,019	9,174	20,306	9,986	9,320	1,000	2
67,403	53,571	13,832	46,281	33,307	620	11,011	21,122	8,080	11,726	1,316	3
68,702	54,280	14,422	51,282	38,179	763	9,828	17,420	5,931	8,876	2,613	4
60,278	47,397	12,881	40,017	29,556	1,009	8,398	20,261	6,913	11,538	1,810	5
67,458	58,803	8,655	42,362	26,516	1,002	13,251	25,096	12,982	9,486	2,628	6
428,145	344,090	84,055	323,687	215,457	5,600	92,459	104,458	42,535	51,785	10,138	
74,129	61,931	12,198	54,813	36,066	600	16,760	19,316	8,061	10,608	647	1
53,162	35,508	17,654	36,672	22,497	534	11,409	16,490	8,337	6,289	1,864	2
30,291	23,313	6,978	26,224	18,577	438	6,583	4,067	1,730	2,230	107	3
69,150	61,433	7,717	50,344	30,644	813	18,180	18,806	7,533	10,449	824	4
62,065	48,326	13,739	48,494	30,830	968	13,471	13,571	5,821	3,629	4,121	5
71,382	61,233	10,149	54,942	38,329	969	15,102	16,440	6,177	9,303	960	6
67,966	52,346	15,620	52,198	38,544	1,278	10,954	15,768	4,876	9,277	1,615	7
375,877	282,423	93,454	331,553	270,141	6,175	42,390	44,324	23,231	16,598	4,495	
20,552	15,992	4,560	17,290	14,105	509	2,173	3,262	928	1,508	826	1
28,040	19,995	8,045	24,787	20,218	268	3,487	3,253	1,889	1,056	308	2
29,071	22,828	6,243	26,233	19,955	473	4,301	2,838	1,700	938	200	3
26,345	21,345	5,000	24,108	19,800	381	2,928	2,237	938	1,216	83	4
27,186	20,628	6,558	23,084	18,845	401	2,180	4,102	2,126	1,481	495	5
42,968	31,944	11,024	37,304	30,698	835	4,760	5,664	3,304	2,237	123	6
18,442	12,731	5,711	16,124	12,985	727	1,909	2,318	1,049	686	583	7
53,519	43,782	9,737	46,511	38,157	700	5,629	7,008	3,867	2,500	641	8
8,922	4,411	4,511	7,605	5,987	48	1,167	1,317	420	850	47	9
32,677	24,107	8,570	29,558	24,461	750	4,043	3,119	2,100	870	149	10
11,272	8,282	2,990	10,009	7,658	214	1,757	1,263	525	680	58	11
20,366	14,664	5,702	17,645	14,006	330	2,558	2,721	1,667	946	108	12
9,186	6,553	2,633	8,183	5,946	163	1,244	1,003	374	385	244	13
25,097	18,201	6,896	23,322	20,225	154	2,251	1,775	518	700	557	14
22,234	16,960	5,274	19,790	17,085	222	2,003	2,444	1,826	545	73	15
542,376	478,246	64,130	181,200	142,213	370	33,644	361,176	129,826	158,802	72,548	
10,032	9,802	230	1,433	817	—	510	8,599	6,172	1,796	631	1
46,150	41,807	4,343	9,333	8,671	—	542	36,817	13,123	17,870	5,824	2
467	467	—	16	14	—	—	451	290	161	—	3
31,296	28,129	3,167	4,135	2,445	—	1,435	27,161	16,007	5,288	5,866	4
51,099	44,109	6,990	7,914	7,012	—	619	43,185	10,451	12,936	19,798	5
7,293	6,353	940	5,388	4,211	28	1,030	1,905	734	1,046	125	6
34,405	30,723	3,682	5,089	3,904	1	516	29,316	6,818	16,318	6,180	7
50,975	43,653	7,322	28,690	22,691	221	5,384	22,285	6,286	13,958	2,041	8
38,630	31,731	6,899	12,296	9,797	19	2,194	26,334	8,912	12,908	4,514	9
38,430	36,263	2,167	4,859	4,511	—	243	33,571	14,907	13,044	5,620	10
29,121	27,761	1,360	4,476	3,107	5	793	24,645	9,496	10,204	4,945	11

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Townships, Ontario, 1931  
—Con.

No.	Township — Canton	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Proprié- taires (1)	Tenants — Loca- taires	Part owners, part tenants — Proprié- taires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>ONTARIO—Con.—suite</b>							
	<b>Frontenac—Con.—fin</b>							
12	Palmerston.....	695	433	262	89	88	1	—
13	Pittsburgh.....	2,116	1,522	594	345	279	37	29
14	Portland.....	2,068	1,322	746	304	253	32	19
15	Storrington.....	1,593	1,298	295	279	226	31	22
16	Wolfe & Garden Islands.....	1,378	1,049	329	230	149	40	41
	<b>Glengarry.....</b>	<b>15,275</b>	<b>11,371</b>	<b>3,904</b>	<b>2,434</b>	<b>1,937</b>	<b>337</b>	<b>160</b>
1	Charlottenburg.....	4,594	3,202	1,392	679	486	139	54
2	Kenyon.....	3,574	2,684	890	614	514	57	43
3	Lancaster.....	3,189	2,521	668	503	393	79	31
4	Lochiel.....	3,918	2,964	954	638	544	62	32
	<b>Grenville.....</b>	<b>9,926</b>	<b>7,763</b>	<b>2,163</b>	<b>2,218</b>	<b>1,885</b>	<b>175</b>	<b>158</b>
1	Augusta.....	2,899	2,336	563	639	519	69	51
2	Edwardsburgh.....	3,025	2,341	684	672	569	55	48
3	Gower S.....	685	627	58	160	141	8	11
4	Oxford.....	2,195	1,588	607	483	425	26	32
5	Wolford.....	1,122	871	251	264	231	17	16
	<b>Grey.....</b>	<b>33,551</b>	<b>29,486</b>	<b>4,065</b>	<b>8,212</b>	<b>6,929</b>	<b>756</b>	<b>527</b>
1	Artemesia.....	2,290	1,901	389	565	483	44	38
2	Bentick.....	2,264	2,042	222	608	509	51	48
3	Collingwood.....	2,545	2,092	453	595	500	63	32
4	Derby.....	1,590	1,378	212	359	307	33	19
5	Egremont.....	2,311	2,030	281	531	447	65	19
6	Euphrasia.....	2,367	2,140	227	542	432	66	44
7	Glenelg.....	1,507	1,448	59	470	378	39	53
8	Holland.....	2,028	1,604	424	486	431	28	27
9	Keppel.....	2,131	1,852	279	464	387	46	31
10	Normanby.....	2,789	2,452	337	606	543	43	20
11	Osprey.....	2,091	1,794	297	475	372	64	39
12	Proton.....	2,233	1,979	254	537	450	56	31
13	St. Vincent.....	2,136	2,042	94	653	548	66	39
14	Sarawak.....	608	527	81	148	122	9	17
15	Sullivan.....	2,303	2,041	262	557	488	36	33
16	Sydenham.....	2,358	2,164	194	616	532	47	37
	<b>Haldimand.....</b>	<b>14,015</b>	<b>11,449</b>	<b>2,566</b>	<b>2,932</b>	<b>2,203</b>	<b>417</b>	<b>312</b>
1	Canborough.....	875	701	174	203	162	25	16
2	Cayuga N.....	1,419	1,165	254	326	238	64	24
3	Cayuga S.....	586	543	43	129	82	27	20
4	Dumfries.....	815	560	255	135	100	11	24
5	Moulton.....	1,607	1,375	232	370	264	60	46
6	Oneida.....	1,319	1,150	169	254	197	26	31
7	Rainham.....	1,700	1,310	390	316	243	52	21
8	Seneca.....	1,673	1,343	330	361	290	34	37
9	Sherbrooke.....	357	243	114	57	39	7	11
10	Walpole.....	3,235	2,721	514	701	530	102	69
11	Indian Reserves—Indiennes.....	429	338	91	80	58	9	13
	<b>Haliburton.....</b>	<b>5,997</b>	<b>3,766</b>	<b>2,231</b>	<b>853</b>	<b>773</b>	<b>52</b>	<b>28</b>
1	Anson.....	197	126	71	30	28	2	—
2	Cardiff.....	504	473	31	94	85	4	5
3	Dudley.....	27	13	14	3	—	—	—
4	Dysart.....	1,337	384	953	82	70	9	3
5	Glamorgan.....	453	290	163	52	45	6	1
6	Guilford.....	395	293	102	53	46	5	2
7	Harburn.....	37	31	6	6	6	—	—
8	Harcourt.....	96	72	24	15	13	2	—
9	Hindon.....	30	24	6	6	6	—	—
10	Lutterworth.....	295	281	14	78	70	6	2
11	McClintock.....	2	1	1	1	1	—	—
12	Minden.....	888	649	239	148	134	7	7
13	Monmouth.....	528	308	220	76	72	3	1
14	Nightingale.....	33	—	33	—	—	—	—
15	Sherborne.....	179	20	159	10	9	1	—
16	Snowdon.....	533	406	127	105	96	5	4
17	Stanhope.....	463	395	68	94	89	2	3

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par cantons, Ontario, 1931  
—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land	Natural pasture	Marsh or waste land	
				En cul- ture <sup>(2)</sup>				En forêt	Pâtu- rage naturel		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
29,999	29,799	200	2,447	1,603	3	137	27,552	14,057	7,785	5,710	12
47,408	41,655	5,753	31,264	22,183	49	8,551	16,144	4,430	10,931	783	13
47,811	42,621	5,190	19,042	15,785	13	2,823	28,769	7,115	15,853	5,801	14
49,465	42,098	7,367	19,739	15,514	19	3,951	29,726	9,866	15,959	3,901	15
29,795	21,275	8,520	25,079	19,978	12	4,936	4,716	1,162	2,745	809	16
250,890	234,861	46,029	170,781	134,656	617	32,972	110,109	42,518	52,901	14,690	
79,554	60,717	18,937	45,272	36,429	267	7,859	34,382	13,200	18,448	2,734	1
76,147	67,112	9,035	35,306	28,676	161	5,865	40,841	14,693	17,059	9,089	2
55,556	44,954	10,602	42,689	32,296	125	9,749	12,867	6,036	5,699	1,132	3
69,533	62,078	7,455	47,614	37,255	64	9,499	22,019	8,589	11,695	1,735	4
261,182	233,305	27,877	150,991	108,778	461	39,264	110,191	39,120	52,916	18,155	
74,073	65,143	8,930	39,358	29,433	142	9,358	34,715	10,480	18,831	5,404	1
67,180	59,314	7,866	42,949	28,718	10	13,053	24,231	9,701	11,079	3,451	2
21,639	19,837	1,802	14,076	10,323	214	3,394	7,563	2,593	3,933	1,037	3
57,013	51,620	5,393	35,627	24,759	52	10,172	21,386	7,760	8,779	4,847	4
41,277	37,391	3,886	18,981	15,545	43	3,287	22,296	8,586	10,294	3,416	5
1,029,816	908,716	121,100	617,712	446,005	19,282	140,873	412,104	169,872	177,261	64,971	
64,785	57,813	6,972	39,308	28,288	920	9,559	25,477	11,528	10,176	3,773	1
75,638	66,344	9,294	44,036	30,082	2,099	11,279	31,602	12,356	11,466	7,780	2
61,703	53,602	8,101	37,958	30,916	1,615	4,606	23,745	10,537	11,398	1,810	3
38,566	34,096	4,470	25,050	17,439	518	6,549	13,516	5,709	6,792	1,015	4
72,137	62,744	9,393	47,625	34,204	2,016	10,421	24,512	8,931	7,894	7,687	5
70,886	60,064	10,822	42,900	31,736	1,301	8,197	27,986	12,235	11,628	4,123	6
66,133	58,029	8,104	35,543	22,502	969	11,706	30,590	13,646	11,919	5,025	7
67,266	62,034	5,232	33,406	21,855	675	10,305	33,860	14,388	16,280	3,192	8
77,501	68,902	8,599	31,504	25,060	477	5,396	45,997	18,645	22,228	5,124	9
67,333	60,940	6,393	48,530	37,954	1,714	7,919	18,803	8,961	5,274	4,568	10
67,281	56,054	11,227	38,987	29,272	1,569	7,467	28,294	13,511	8,520	6,263	11
79,124	69,424	9,700	52,543	37,406	1,700	12,818	26,581	10,356	8,946	7,279	12
63,635	55,193	8,442	44,547	33,725	861	9,057	19,088	7,864	9,773	1,451	13
10,305	8,909	1,396	6,583	5,200	118	1,156	3,722	564	3,000	158	14
74,113	67,442	6,671	44,942	27,817	1,689	14,408	29,171	9,609	15,174	4,388	15
73,410	67,126	6,284	44,250	32,549	1,041	10,030	29,160	11,032	16,793	1,335	16
257,705	232,243	55,462	241,913	168,232	12,824	49,083	45,792	30,447	10,408	4,937	
20,494	15,701	4,793	16,024	9,886	806	4,274	4,470	2,993	920	557	1
33,166	26,884	6,282	27,003	17,762	1,659	6,562	6,163	4,417	1,331	415	2
13,635	9,360	4,275	11,256	7,781	590	2,547	2,379	2,044	157	178	3
15,431	13,037	2,394	13,230	9,303	886	2,732	2,201	1,520	248	433	4
26,122	20,608	5,514	21,487	14,334	663	5,027	4,635	2,853	503	1,279	5
32,687	27,194	5,493	27,965	20,009	1,643	5,051	4,722	3,278	1,270	174	6
26,541	20,714	5,827	22,588	16,731	963	3,440	3,953	3,019	663	271	7
41,337	35,685	5,652	35,009	23,845	1,660	7,417	6,328	4,459	1,248	621	8
4,541	3,752	789	4,020	3,248	163	470	521	345	156	20	9
68,476	55,311	13,165	59,781	43,161	3,693	10,801	8,695	4,706	3,085	904	10
5,275	3,997	1,278	3,550	2,172	98	762	1,725	813	827	85	11
163,059	152,968	10,091	35,587	25,818	260	7,707	127,472	72,635	27,056	27,781	
5,256	4,896	360	1,854	1,665	24	119	3,402	2,044	893	465	1
19,371	18,018	1,353	4,656	3,779	26	719	14,715	11,595	1,337	1,783	2
390	390	—	80	20	—	50	310	25	75	210	3
13,206	12,060	1,146	2,614	1,380	66	945	10,592	4,214	3,213	3,165	4
10,687	9,359	1,328	1,670	956	15	408	9,117	3,604	2,116	3,397	5
8,844	8,352	492	2,037	1,352	10	624	6,807	5,432	440	935	6
798	798	—	180	137	—	37	618	458	95	65	7
2,193	2,091	102	528	365	—	147	1,065	1,465	120	80	8
926	926	—	320	305	—	5	606	389	57	160	9
16,711	15,086	1,625	3,295	2,127	32	945	13,416	4,704	5,051	3,661	10
130	130	—	2	1	—	—	128	—	—	—	11
28,511	26,797	1,714	6,671	5,177	—	1,342	21,840	14,503	5,068	2,269	12
13,658	13,303	355	2,802	2,067	4	521	10,856	4,996	1,346	4,514	13
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
876	801	75	191	69	—	114	685	675	10	—	15
26,605	25,713	892	5,341	3,702	80	1,161	21,264	9,063	6,383	5,818	16
14,897	14,248	649	3,446	2,716	3	570	11,451	9,340	852	1,259	17

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Townships, Ontario, 1931**  
—Con.

No.	Township — Canton	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>ONTARIO—Con.—suite</b>							
1	<b>Halton</b> .....	<b>13,673</b>	<b>8,965</b>	<b>4,708</b>	<b>2,344</b>	<b>1,973</b>	<b>223</b>	<b>148</b>
2	Esquesing.....	3,511	2,006	1,505	606	519	51	36
3	Nassagaweya.....	1,938	1,331	607	358	305	35	18
4	Nelson.....	3,782	2,607	1,175	619	525	60	34
	Trafalgar.....	4,442	3,021	1,421	761	624	77	60
	<b>Hastings</b> .....	<b>30,946</b>	<b>22,139</b>	<b>8,807</b>	<b>4,840</b>	<b>3,990</b>	<b>465</b>	<b>385</b>
1	Bangor.....	341	311	30	54	54	—	—
2	Carlow.....	494	431	63	81	70	5	6
3	Cashel.....	130	83	47	21	15	4	2
4	Dungannon.....	758	604	154	116	107	4	5
5	Elzevir.....	914	635	279	130	116	8	6
6	Faraday.....	745	644	101	127	113	11	3
7	Herschell.....	636	463	173	99	93	4	2
8	Hungerford.....	3,087	2,284	803	512	420	54	38
9	Huntingdon.....	1,768	1,383	385	311	247	35	29
10	Limerick.....	316	214	102	53	47	4	2
11	Madoc.....	2,024	1,565	459	351	296	31	24
12	Marmora & Lake.....	1,243	919	324	193	148	28	17
13	Mayo.....	473	310	163	66	62	2	2
14	McClure.....	214	109	105	27	27	—	—
15	Monteagle.....	1,184	948	236	187	180	4	3
16	Rawdon.....	2,630	2,270	360	495	400	45	50
17	Sidney.....	3,627	2,736	891	610	480	71	50
18	Thurlow.....	5,029	2,302	2,726	518	398	67	53
19	Tudor.....	441	360	81	81	68	6	7
20	Tyendinaga.....	2,708	2,099	609	512	412	43	57
21	Wicklow.....	377	285	92	50	47	2	1
22	Wollaston.....	949	503	446	93	86	3	4
23	Indian Reserves—Indiennes.....	858	680	178	153	95	34	24
	<b>Huron</b> .....	<b>31,464</b>	<b>25,471</b>	<b>5,993</b>	<b>7,367</b>	<b>6,180</b>	<b>673</b>	<b>514</b>
1	Ashfield.....	2,056	1,869	187	553	430	62	61
2	Colborne.....	1,277	1,051	226	290	234	26	30
3	Goderich.....	1,644	1,511	133	510	428	35	47
4	Grey.....	2,311	1,967	344	593	500	59	34
5	Hay.....	2,689	2,014	675	551	460	58	33
6	Howick.....	3,130	2,227	903	600	532	42	26
7	Hullett.....	1,884	1,606	278	495	422	42	31
8	McKillop.....	1,874	1,810	64	467	398	31	38
9	Morris.....	1,789	1,553	236	465	403	39	23
10	Stanley.....	1,981	1,472	509	399	335	36	28
11	Stephen.....	2,847	1,955	892	600	481	73	46
12	Tuckersmith.....	1,961	1,479	482	424	348	51	25
13	Turnberry.....	1,517	1,116	401	343	296	21	26
14	Usborne.....	1,776	1,533	243	412	335	58	19
15	Wawanosh E.....	1,270	1,198	72	338	297	20	21
16	Wawanosh W.-O.....	1,458	1,110	348	327	281	20	26
	<b>Kenora</b> .....	<b>10,344</b>	<b>3,289</b>	<b>7,055</b>	<b>945</b>	<b>891</b>	<b>25</b>	<b>29</b>
1	Ignace.....	388	2	386	1	1	—	—
2	Melick.....	307	297	10	88	85	2	1
3	Van Horne.....	382	161	221	43	33	7	3
4	Other parts—Autres parties.....	6,860	2,829	4,031	813	772	16	25
5	Indian Reserves—Indiennes.....	2,407	—	2,407	—	—	—	—
	<b>Kent</b> .....	<b>34,594</b>	<b>25,577</b>	<b>9,017</b>	<b>6,540</b>	<b>4,612</b>	<b>1,204</b>	<b>724</b>
1	Camden.....	2,241	1,931	310	566	473	62	31
2	Chatham.....	6,418	4,377	2,041	1,074	793	187	94
3	Dover E. & W.-O.....	4,848	3,339	1,509	660	415	133	112
4	Harwich.....	5,506	3,966	1,540	1,029	754	196	79
5	Howard.....	2,837	2,323	514	660	493	93	74
6	Orford.....	1,859	1,576	274	434	335	49	50
7	Raleigh.....	4,830	3,516	1,314	867	550	209	117
8	Romney.....	1,518	1,197	321	346	188	105	53
9	Tilbury E.....	3,457	2,345	1,112	526	308	133	85
10	Zone.....	886	814	72	319	259	37	23
11	Indian Reserves—Indiennes.....	203	193	10	59	44	9	6

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par cantons, Ontario, 1931**  
 —suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								N <sup>o</sup>
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
217,125	191,702	25,423	161,218	116,254	6,136	33,072	55,907	30,089	20,832	4,986	
64,576	57,829	6,747	46,636	32,493	2,160	9,525	17,940	8,711	7,448	1,781	1
42,872	36,087	6,785	23,044	17,766	837	3,914	19,828	9,535	8,467	1,826	2
44,084	40,796	3,288	34,575	26,106	1,293	6,584	9,509	6,203	2,621	685	3
65,593	56,990	8,603	56,963	39,889	1,846	13,049	8,630	5,640	2,296	694	4
755,342	667,714	87,628	286,742	234,398	2,486	39,998	468,600	206,643	192,220	69,737	
11,223	11,223	—	2,495	2,120	—	245	8,728	7,738	901	89	1
21,841	19,884	1,957	6,589	4,505	10	1,854	15,252	11,800	2,040	1,412	2
3,778	3,081	697	795	733	—	2	2,983	1,268	1,092	623	3
28,108	26,120	1,988	6,463	5,278	34	962	21,645	15,922	3,801	1,922	4
27,207	24,952	2,255	5,526	5,178	27	230	21,681	14,808	7,985	8,888	5
26,801	24,412	2,389	4,780	3,732	38	871	22,021	13,429	3,720	4,872	6
19,336	18,514	822	4,466	3,769	12	545	14,870	10,977	1,981	1,912	7
84,533	73,690	10,843	26,472	22,289	174	3,387	58,061	12,423	35,803	9,835	8
44,920	37,748	7,172	18,270	15,977	47	1,620	26,650	7,156	16,860	2,634	9
12,776	12,029	747	1,891	822	—	949	10,885	6,532	2,746	1,607	10
55,554	49,223	6,331	20,504	17,079	38	2,568	35,050	12,378	18,030	4,642	11
38,522	33,080	5,442	9,097	7,429	25	862	29,425	12,694	12,204	4,527	12
15,386	14,563	823	3,537	2,319	16	894	11,849	9,192	1,644	1,013	13
6,995	6,995	—	1,456	1,175	—	241	5,539	4,178	1,513	848	14
36,019	35,367	652	10,994	8,424	1	1,642	25,025	15,074	5,425	4,526	15
62,612	54,419	8,193	35,081	28,920	385	5,202	27,531	7,675	15,249	4,607	16
64,552	55,774	8,778	42,338	33,945	613	6,299	22,214	8,011	10,970	3,233	17
52,247	42,862	9,385	33,797	26,697	308	5,476	18,450	5,379	10,997	2,074	18
18,781	15,830	2,951	2,627	2,360	2	134	16,154	7,218	4,222	4,714	19
70,514	61,726	8,788	34,273	28,741	715	4,176	36,241	7,798	25,109	3,334	20
11,947	11,759	188	2,860	2,321	15	489	9,087	7,116	1,307	664	21
27,092	25,552	1,540	4,243	2,783	26	1,148	22,849	17,339	4,028	1,482	22
14,598	8,911	5,687	8,188	7,802	—	202	6,410	538	5,593	279	23
797,988	702,769	95,228	635,088	403,181	14,358	197,062	162,920	72,861	70,486	19,573	
64,323	55,302	9,021	55,411	32,024	1,383	19,947	8,912	3,693	4,394	825	1
33,473	28,722	4,751	27,402	17,537	562	8,921	6,071	2,375	1,946	1,750	2
52,790	47,600	5,190	40,460	24,423	1,157	13,993	12,330	4,574	5,379	2,377	3
65,449	56,836	8,613	50,799	32,250	671	16,769	14,650	5,624	8,041	985	4
52,022	45,400	6,622	40,921	30,420	788	8,339	11,101	3,971	6,408	722	5
68,216	62,046	6,170	50,459	35,108	761	12,958	17,757	8,999	5,164	3,594	6
52,934	47,635	5,299	43,622	27,366	856	14,901	9,312	3,687	4,717	908	7
50,552	45,014	5,538	43,989	27,950	1,432	14,137	6,563	2,557	3,689	317	8
54,480	48,842	5,638	41,486	25,419	647	13,483	12,994	5,333	6,091	1,570	9
44,348	39,153	5,195	35,851	24,978	1,237	8,623	8,497	4,366	3,801	330	10
58,029	47,653	10,376	46,373	29,066	1,415	14,392	11,656	5,421	5,547	688	11
40,250	34,750	5,500	34,261	22,250	767	10,070	5,989	2,784	2,767	438	12
35,235	31,812	3,423	24,769	15,167	410	8,649	10,466	5,209	4,028	1,229	13
43,504	36,963	6,541	38,971	26,038	959	10,797	4,533	2,587	1,766	180	14
41,392	38,093	3,299	31,298	19,298	568	10,799	10,994	5,254	3,235	1,605	15
40,991	36,939	4,052	28,996	16,887	745	10,284	11,995	6,427	3,513	2,055	16
169,116	160,591	8,522	27,331	22,517	759	3,240	141,785	98,379	10,259	33,147	
80	80	—	20	20	—	—	60	60	—	—	1
14,040	13,656	384	1,787	1,284	24	329	12,253	6,083	851	5,319	2
8,018	5,852	2,166	2,441	2,011	86	233	5,577	3,611	194	1,772	3
146,978	141,006	5,972	23,083	19,202	649	2,678	123,895	88,625	9,214	26,056	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
561,358	439,010	122,348	466,426	363,425	6,125	83,178	94,932	36,826	46,971	11,135	
41,840	36,228	5,612	31,392	23,555	522	6,014	10,448	3,117	7,075	256	1
83,960	67,225	16,735	71,654	60,171	992	9,590	12,306	5,410	6,008	888	2
63,139	45,637	17,502	52,113	45,302	913	3,853	11,026	2,025	2,789	6,212	3
86,876	68,904	17,972	76,015	57,904	1,042	15,245	10,861	4,243	5,463	1,155	4
58,538	49,026	9,512	47,874	36,440	546	9,351	10,664	3,369	7,047	248	5
49,272	41,670	7,602	37,357	25,687	386	9,898	11,915	4,850	6,330	735	6
70,290	53,915	16,375	63,506	46,887	549	13,296	6,784	3,381	3,256	147	7
25,780	16,708	9,072	20,844	17,886	337	2,107	4,936	2,757	2,073	106	8
53,030	34,927	18,103	46,004	39,443	726	4,839	7,026	3,808	2,431	787	9
26,091	22,703	3,388	18,089	9,195	97	8,589	8,002	3,088	4,353	561	10
2,542	2,067	475	1,578	955	15	396	964	778	146	40	11

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Townships, Ontario, 1931—Con.

No.	Township — Canton	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
	ONTARIO—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Lambton.....	27,160	21,430	5,730	6,351	5,072	612	667
2	Bosanquet.....	2,200	1,837	363	571	457	55	59
3	Brooke.....	2,373	2,067	306	676	553	65	58
4	Dawn.....	2,294	2,115	179	672	554	63	55
5	Enniskillen.....	2,692	2,434	258	755	598	82	75
6	Euphemia.....	1,455	1,211	244	366	307	26	33
7	Moore.....	3,381	2,186	1,195	600	458	58	84
8	Plympton.....	2,695	2,448	247	712	563	54	95
9	Sarnia.....	3,441	2,013	1,428	507	395	51	61
10	Sombra.....	2,971	2,293	678	684	536	85	63
11	Warwick.....	2,234	2,025	209	631	497	64	70
	Indian Reserves—Indiennes.....	1,424	801	623	177	154	9	14
	<b>Lanark.....</b>	<b>14,528</b>	<b>11,756</b>	<b>2,772</b>	<b>2,729</b>	<b>2,437</b>	<b>115</b>	<b>177</b>
1	Bathurst.....	1,789	1,513	276	336	304	11	21
2	Beckwith.....	1,221	1,098	123	250	229	6	15
3	Burgess N.....	592	565	27	124	109	6	9
4	Dalhousie.....	930	760	170	173	152	5	16
5	Darling.....	424	392	32	79	64	10	5
6	Drummond.....	1,426	1,291	135	312	286	9	17
7	Elmsley N.....	788	630	158	159	144	7	8
8	Lanark.....	1,247	933	314	268	245	9	14
9	Lavant.....	407	210	197	36	31	4	1
10	Montague.....	1,642	1,169	473	280	235	20	25
11	Pakenham.....	1,384	1,021	363	231	198	17	16
12	Ramsay.....	1,679	1,443	236	319	289	8	22
13	Sherbrooke N.....	281	227	54	55	53	—	2
14	Sherbrooke S.....	718	504	214	107	98	3	6
	<b>Leeds.....</b>	<b>20,019</b>	<b>13,639</b>	<b>6,380</b>	<b>3,354</b>	<b>2,673</b>	<b>439</b>	<b>242</b>
1	Bastard & Burgess.....	2,480	1,601	879	397	275	93	29
2	Crosby N.....	974	914	60	211	169	29	13
3	Crosby S.....	1,690	1,036	654	255	196	29	30
4	Elizabethtown.....	4,372	2,572	1,800	651	537	88	26
5	Elmsley S.....	775	632	143	153	119	13	21
6	Kitley.....	1,573	1,243	330	336	281	27	28
7	Leeds & Lansdowne Front.....	2,829	1,850	979	443	377	38	28
8	Leeds & Lansdowne Rear.....	2,006	1,346	660	325	246	54	25
9	Yonge & Escott Front.....	2,331	1,664	667	379	297	53	29
10	Yonge & Escott Rear.....	989	781	208	204	176	15	13
	<b>Lennox.....</b>	<b>8,173</b>	<b>6,567</b>	<b>1,606</b>	<b>1,695</b>	<b>1,315</b>	<b>199</b>	<b>91</b>
1	Adolphustown.....	524	440	84	85	61	13	11
2	Amherst Island.....	613	463	150	110	82	13	15
3	Ernestown.....	2,645	2,110	535	501	411	65	25
4	Fredericksburg N.....	1,437	1,052	385	272	221	39	12
5	Fredericksburg S.....	940	839	101	173	147	16	10
6	Richmond.....	2,014	1,663	351	464	393	53	18
	<b>Lincoln.....</b>	<b>20,747</b>	<b>13,094</b>	<b>7,653</b>	<b>3,152</b>	<b>2,697</b>	<b>258</b>	<b>197</b>
1	Caistor.....	1,238	1,109	129	307	253	24	30
2	Clinton.....	3,013	2,535	477	602	528	47	27
3	Gainsborough.....	2,114	1,786	328	469	415	28	26
4	Grantham.....	5,364	1,602	3,762	355	288	50	17
5	Grimsby N.....	2,004	1,358	646	384	350	16	18
6	Grimsby S.....	1,428	817	611	212	177	14	21
7	Louth.....	3,165	2,256	909	459	394	34	31
8	Niagara.....	2,421	1,630	791	364	292	45	27
	<b>Manitoulin.....</b>	<b>8,961</b>	<b>5,707</b>	<b>3,254</b>	<b>1,274</b>	<b>1,115</b>	<b>83</b>	<b>76</b>
1	Allan.....	263	261	2	60	46	6	8
2	Assiginack.....	631	378	253	93	80	8	5
3	Barrie Island.....	164	154	10	45	35	4	6
4	Billings.....	408	231	177	61	51	7	3
5	Burpee.....	313	274	39	57	53	2	2
6	Carnarvon.....	879	486	393	98	82	6	10
7	Cockburn Island.....	213	143	70	28	24	3	1
8	Gordon.....	387	315	72	75	66	6	3
9	Howland.....	383	346	37	91	82	4	5
10	Rutherford.....	319	8	311	2	2	—	—
11	Sandfield.....	224	183	41	49	45	2	2
12	Tehkummah.....	537	430	107	78	68	3	7
13	Other parts—Autres parties.....	2,020	1,520	500	342	289	31	22
14	Indian Reserves—Indiennes.....	2,220	978	1,242	195	192	1	2

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par cantons, Ontario, 1931**  
—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
658,615	562,261	95,354	480,788	292,481	7,042	159,442	177,827	70,916	95,365	11,546	
57,731	50,280	7,451	45,516	28,173	257	16,067	12,215	6,391	5,008	816	1
72,051	63,999	8,052	56,923	33,881	829	20,874	15,128	6,231	8,679	218	2
65,569	56,825	8,744	45,590	32,094	315	11,716	19,979	7,781	11,540	658	3
83,423	72,075	11,348	57,208	35,784	1,271	17,998	26,215	7,466	17,853	896	4
38,078	33,003	5,075	28,102	15,935	291	11,041	9,976	5,458	3,975	543	5
70,873	58,821	12,052	50,309	31,169	884	15,610	20,564	7,499	12,727	338	6
75,565	64,686	10,879	58,227	32,633	816	22,508	17,338	7,566	9,331	441	7
35,687	30,729	4,958	27,764	18,306	354	7,219	7,923	1,878	5,036	109	8
69,517	58,352	11,165	49,306	32,875	1,142	12,429	20,211	9,183	10,137	891	9
70,698	59,916	10,772	55,559	29,524	792	23,146	15,129	7,379	7,085	665	10
19,433	13,575	5,858	6,284	2,107	91	834	13,149	4,084	3,094	5,971	11
546,168	512,945	33,223	191,274	142,694	685	43,058	354,894	165,334	149,083	49,477	
53,468	50,933	2,535	22,082	15,738	60	5,856	31,386	10,124	16,947	4,315	1
49,131	46,718	2,413	19,335	14,317	130	4,313	29,796	13,951	10,743	5,102	2
28,157	26,407	1,750	6,897	5,243	7	1,450	21,260	4,249	13,497	3,514	3
47,633	45,099	2,534	9,481	8,239	7	1,011	38,152	22,614	13,663	1,875	4
23,471	21,225	2,246	4,628	2,816	—	1,688	18,843	12,205	5,743	895	5
52,107	49,102	3,005	26,482	18,388	126	7,349	25,625	12,411	9,037	740	6
26,725	24,797	1,928	11,898	8,720	7	2,959	14,827	4,215	8,726	1,886	7
58,084	55,488	2,596	20,240	13,970	26	5,770	37,844	19,858	13,661	4,324	8
11,332	10,332	1,000	1,573	1,280	10	157	9,759	7,363	2,172	929	9
54,767	50,045	4,722	17,558	13,746	9	3,127	37,209	12,909	18,736	5,564	10
46,853	42,927	3,926	16,964	13,673	137	2,802	29,889	15,963	10,510	3,416	11
54,865	51,982	2,883	27,395	20,800	159	5,843	27,470	11,629	13,019	2,822	12
12,911	12,802	109	2,399	2,023	5	298	10,512	6,457	3,723	332	13
26,064	25,088	1,576	4,342	3,741	2	435	22,322	11,386	8,906	2,030	14
470,544	393,940	76,604	201,993	159,427	625	34,337	268,551	94,148	127,630	46,773	
58,517	42,062	16,455	22,327	19,213	43	2,279	36,190	14,914	18,614	2,662	1
39,996	34,032	5,964	11,490	9,457	12	1,614	28,506	7,131	14,146	7,229	2
35,879	29,514	6,365	12,616	9,909	10	2,113	23,263	10,937	7,512	4,814	3
75,483	64,041	11,442	38,518	29,777	243	7,099	36,965	15,184	18,045	3,736	4
22,350	19,249	3,101	9,417	7,150	15	1,848	12,933	3,552	7,816	1,565	5
49,784	44,554	5,230	21,396	16,941	137	3,099	28,388	9,189	9,180	10,019	6
60,501	53,711	6,790	34,500	26,179	62	7,148	26,001	5,460	15,329	5,212	7
46,311	37,768	8,543	18,460	14,821	62	3,003	27,851	11,130	11,462	5,259	8
55,047	45,440	9,607	21,407	17,125	26	3,524	33,640	10,799	18,353	4,488	9
26,676	23,569	3,107	11,862	8,855	15	2,610	14,814	5,852	7,173	1,789	10
183,305	155,131	28,174	116,249	90,767	1,303	22,357	67,056	18,027	43,132	5,897	
11,330	8,688	2,642	8,824	5,873	177	2,566	2,506	1,496	805	205	1
14,692	11,900	2,792	13,058	8,924	173	3,854	1,634	577	292	765	2
62,406	52,051	10,355	37,149	32,217	198	4,174	25,257	6,453	17,881	923	3
23,637	19,763	3,874	15,622	11,783	153	3,406	8,015	2,499	5,147	369	4
20,543	17,683	2,860	15,967	11,662	435	3,653	4,576	1,755	2,055	766	5
50,697	45,046	5,651	25,629	20,308	167	4,704	25,068	5,247	16,952	2,869	6
130,539	158,121	22,418	153,076	117,630	8,645	23,400	27,463	16,874	7,900	2,689	
30,965	27,044	3,921	25,329	18,692	1,469	4,759	5,636	4,487	824	325	1
24,380	21,326	3,054	20,642	17,152	1,016	2,227	3,738	2,127	1,095	516	2
38,613	35,730	2,883	32,421	22,187	2,665	6,436	6,192	4,074	1,208	910	3
14,341	11,329	3,012	12,822	10,007	590	1,928	1,519	504	884	312	4
14,132	12,797	1,335	11,951	9,362	389	2,024	2,181	1,291	711	179	5
17,905	15,931	1,974	15,490	11,800	1,331	2,189	2,415	1,487	787	141	6
18,401	15,883	2,518	15,118	12,743	710	1,209	3,283	1,523	1,464	296	7
21,802	18,081	3,721	19,303	15,687	475	2,628	2,499	1,381	927	191	8
273,251	248,340	24,924	67,515	58,553	454	7,698	205,749	104,745	85,472	15,532	
15,103	12,979	2,124	3,130	2,596	23	490	11,973	5,847	5,496	630	1
20,733	18,730	2,003	4,513	3,555	36	875	16,220	11,076	4,279	865	2
13,879	11,720	2,159	2,343	2,049	5	251	11,536	4,661	6,563	312	3
19,448	17,287	2,161	3,723	3,045	8	555	15,725	7,623	7,903	199	4
10,863	10,429	431	3,009	2,780	35	153	7,854	3,882	1,468	2,504	5
23,487	21,597	1,890	6,923	6,126	38	726	16,564	8,236	6,586	1,742	6
4,217	3,939	278	1,036	603	26	334	3,181	3,089	62	30	7
14,870	12,467	2,403	5,279	4,448	71	715	9,591	3,110	6,052	429	8
22,768	20,943	1,825	5,356	4,936	—	333	17,412	4,751	12,001	660	9
306	306	—	80	79	—	—	226	216	—	10	10
13,632	12,840	792	2,353	1,979	42	303	11,279	7,238	3,018	1,023	11
21,856	20,210	1,646	4,358	3,956	81	273	17,498	11,359	4,913	1,226	12
83,891	76,729	7,162	20,156	17,591	89	2,311	63,735	30,754	27,104	5,877	13
8,211	8,164	47	5,256	4,820	—	379	2,955	2,903	27	25	14

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Townships, Ontario, 1931**  
—Con.

No.	Township — Canton	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>ONTARIO—Con.—suite</b>								
	<b>Middlesex</b> .....	<b>40,735</b>	<b>27,689</b>	<b>13,046</b>	<b>8,017</b>	<b>6,333</b>	<b>965</b>	<b>719</b>
1	Adelaide.....	1,519	1,185	334	454	360	39	55
2	Biddulph.....	1,608	1,313	295	403	327	47	29
3	Caradoc.....	3,026	2,257	769	631	526	49	56
4	Delaware.....	1,180	956	224	432	210	18	14
5	Dorchester N.....	3,075	2,113	962	498	388	78	32
6	Ekfrid.....	1,971	1,535	438	511	400	42	69
7	Lobo.....	2,016	1,652	364	486	390	50	46
8	London.....	8,798	4,335	4,463	1,149	920	146	83
9	McGillivray.....	2,188	1,984	204	568	427	72	69
10	Metcalfe.....	950	886	64	310	247	29	34
11	Mosa.....	1,597	1,443	154	459	375	50	34
12	Nissouri W.-O.....	2,221	1,822	399	482	406	50	26
13	Westminster.....	7,153	3,387	3,766	860	666	116	78
14	Williams E.....	933	865	68	315	239	40	36
15	Williams W.-O.....	1,018	945	73	313	247	35	31
16	Indian Reserves—Indiennes.....	1,482	1,013	469	336	205	104	27
	<b>Muskoka</b> .....	<b>12,727</b>	<b>7,143</b>	<b>5,584</b>	<b>1,661</b>	<b>1,488</b>	<b>105</b>	<b>68</b>
1	Baxter.....	616	292	324	42	40	2	—
2	Brunel.....	546	382	164	81	74	3	4
3	Cardwell.....	231	184	47	38	35	2	1
4	Chaffey.....	964	665	299	165	180	26	9
5	Draper.....	559	465	94	105	92	4	1
6	Franklin.....	578	249	329	59	54	4	4
7	Freeman.....	771	86	685	13	10	1	2
8	Gibson.....	43	9	34	1	1	—	—
9	Macaulay.....	555	490	65	113	103	6	4
10	McLean.....	370	162	208	28	26	1	4
11	Medora.....	873	235	638	73	63	3	1
12	Monck.....	1,256	566	690	119	114	4	7
13	Morrison.....	699	388	311	88	78	6	1
14	Muskoka.....	1,130	366	764	89	82	3	4
15	Oakley.....	200	179	21	35	33	1	—
16	Ridout.....	205	84	121	25	22	3	—
17	Ryde.....	306	282	24	72	61	4	7
18	Sinclair.....	116	73	43	15	12	1	2
19	Stephenson.....	924	647	277	161	149	10	—
20	Stisted.....	475	430	45	129	113	8	8
21	Watt.....	763	625	138	135	126	5	4
22	Wood.....	382	154	228	34	30	2	2
23	Indian Reserves—Indiennes.....	165	130	35	41	40	1	—
	<b>Nipissing</b> .....	<b>18,170</b>	<b>11,198</b>	<b>6,972</b>	<b>2,001</b>	<b>1,885</b>	<b>67</b>	<b>49</b>
1	Bonfield.....	1,158	1,043	115	178	165	5	8
2	Caldwell.....	1,509	1,030	479	152	141	5	6
3	Calvin.....	572	499	73	98	93	4	1
4	Cameron.....	277	184	93	33	32	1	—
5	Chisholm.....	1,404	1,059	345	190	184	3	3
6	Ferris.....	2,036	1,207	829	204	191	9	4
7	Field.....	1,004	246	758	44	40	2	2
8	Mattawan.....	187	139	48	30	27	1	2
9	Papineau.....	568	533	35	123	119	1	3
10	Springer.....	1,356	1,176	180	204	188	10	6
11	Widdifield.....	1,439	742	697	149	136	9	4
12	Other parts—Autres parties.....	6,348	3,312	3,036	592	565	17	10
13	Indian Reserves—Indiennes.....	312	28	284	4	4	—	—
	<b>Norfolk</b> .....	<b>21,403</b>	<b>16,564</b>	<b>4,839</b>	<b>3,976</b>	<b>2,943</b>	<b>842</b>	<b>191</b>
1	Charlottesville.....	3,289	2,324	965	548	406	126	16
2	Houghton.....	1,444	1,201	243	321	218	80	23
3	Middleton.....	2,505	1,919	586	448	293	130	25
4	Townsend.....	4,155	3,521	634	815	668	101	46
5	Walsingham N.....	2,047	1,652	395	356	258	94	4
6	Walsingham S.....	1,710	1,174	536	328	245	64	19
7	Windham.....	3,677	2,968	709	700	503	165	32
8	Woodhouse.....	2,576	1,805	771	460	352	82	26
	<b>Northumberland</b> .....	<b>19,541</b>	<b>15,248</b>	<b>4,293</b>	<b>3,865</b>	<b>2,944</b>	<b>607</b>	<b>314</b>
1	Alnwick.....	755	607	148	142	111	22	9
2	Brighton.....	2,244	1,678	566	461	329	88	44
3	Cramahe.....	2,224	1,745	479	483	361	74	48
4	Haldimand.....	2,859	2,270	589	604	444	113	47
5	Hamilton.....	2,848	2,249	599	615	498	83	34
6	Monaghan S.....	725	615	110	152	114	31	7
7	Murray.....	2,669	2,118	551	484	378	69	37
8	Percy.....	2,386	1,800	586	409	303	63	43
9	Seymour.....	2,616	2,119	497	506	401	63	42
10	Indian Reserves—Indiennes.....	215	47	168	9	5	1	3

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par cantons, Ontario, 1931**

—suite

Area of occupied land — Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land — Etat de la terre occupée								
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée			Unimproved—En friche					No — Z
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> — En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
				ac.	ac.	ac.		ac.	ac.	ac.	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
761,332	641,582	119,750	555,272	327,744	10,405	191,138	205,060	64,309	130,947	10,804	
45,308	38,004	7,304	32,170	16,749	546	13,151	13,138	3,383	9,037	718	
40,742	35,186	5,556	35,238	20,264	1,176	12,108	5,504	2,431	2,661	412	
60,610	53,303	7,307	42,206	23,916	762	14,305	18,404	5,548	12,062	794	
23,176	21,330	1,846	16,987	10,862	228	5,446	6,189	2,430	3,472	287	
50,545	40,403	10,142	39,273	27,213	254	9,616	11,272	3,989	6,222	1,061	
53,578	46,107	7,471	40,551	21,769	607	16,733	13,027	3,877	8,418	732	
46,812	39,634	7,178	32,871	18,197	554	12,503	13,941	3,715	9,294	932	
94,158	81,026	13,132	70,850	41,834	1,059	23,464	23,308	6,448	15,321	1,539	
66,609	54,074	12,535	46,765	26,228	1,794	17,274	19,844	6,132	13,029	683	
35,872	30,366	5,506	23,786	12,497	309	9,968	12,086	3,093	8,711	282	
45,637	38,956	6,681	30,918	19,462	587	9,349	14,719	6,908	7,545	266	
48,178	42,424	5,754	38,140	26,455	372	10,050	10,038	2,814	6,758	466	
61,807	50,463	11,344	49,297	34,372	943	11,897	12,510	3,913	7,708	889	
37,380	30,752	6,628	22,181	11,293	460	10,018	15,199	4,389	10,411	399	
35,233	30,127	5,106	24,580	13,709	687	9,714	10,653	3,788	5,955	910	
15,687	9,427	6,260	9,459	2,924	67	5,542	6,228	1,451	4,343	434	
326,331	303,418	22,913	58,774	43,381	411	12,221	267,557	184,286	36,641	46,630	
7,833	6,683	1,150	1,492	1,319	—	149	6,391	2,070	1,057	3,264	
16,665	15,883	782	2,398	2,054	46	208	14,267	11,201	1,810	1,256	
11,514	10,994	520	1,371	1,149	8	180	10,143	6,231	892	3,020	
20,664	16,970	3,694	5,401	3,659	11	1,495	15,263	12,627	1,888	748	
22,554	20,798	1,756	3,508	2,553	50	647	19,046	15,848	1,378	1,820	
11,313	10,386	927	1,941	1,228	—	606	9,372	6,923	877	1,572	
2,701	1,691	1,010	270	143	—	113	2,431	1,604	510	317	
400	400	—	50	45	—	—	350	100	100	150	
21,225	20,377	848	4,221	2,737	35	1,240	17,004	11,367	2,654	2,983	
4,364	4,261	103	1,218	676	5	458	3,146	1,696	35	1,415	
13,889	12,791	1,098	1,856	1,167	50	446	12,033	8,209	2,090	1,734	
20,040	19,535	505	4,915	3,939	42	762	15,125	10,358	3,367	1,400	
13,923	12,917	1,006	3,428	2,755	8	465	10,495	5,549	2,489	2,457	
19,221	18,413	808	3,416	2,971	68	296	15,805	5,403	4,493	5,909	
10,787	10,387	400	1,159	779	5	328	9,628	7,633	1,075	920	
5,507	4,857	650	563	342	—	117	4,944	4,206	206	532	
16,871	15,608	1,263	2,203	1,685	43	414	14,668	4,030	3,828	6,810	
3,484	3,434	50	476	388	—	82	3,008	2,643	10	355	
23,855	22,573	1,282	5,948	4,131	28	1,560	17,907	12,146	3,140	2,621	
39,484	36,887	2,597	4,169	2,189	4	1,605	35,315	31,807	382	3,126	
27,676	26,511	1,165	7,104	6,183	3	786	20,572	13,838	3,833	2,901	
5,654	4,705	949	813	504	5	259	4,841	4,168	148	525	
6,657	6,357	300	854	785	—	5	5,803	4,629	375	795	
341,882	326,482	15,400	89,354	69,471	712	13,595	252,528	146,741	47,708	58,079	
32,017	30,044	1,973	10,469	8,820	80	1,166	21,548	18,138	1,930	1,480	
26,850	25,232	1,618	11,573	9,772	52	1,410	15,277	3,610	2,579	9,088	
18,955	18,309	646	4,579	4,194	35	308	14,376	9,798	842	3,736	
7,616	7,510	106	1,224	784	—	417	6,392	4,981	996	415	
34,220	33,636	584	8,979	7,385	6	1,308	25,241	12,303	7,704	5,234	
30,573	29,334	1,239	7,837	6,431	32	964	22,736	10,080	4,493	8,163	
6,865	6,385	480	1,621	1,267	—	254	5,244	3,129	795	1,320	
7,750	6,550	1,200	1,237	1,063	—	109	6,513	5,801	635	77	
17,259	16,359	900	3,704	3,340	100	84	13,555	10,588	2,175	792	
21,693	20,607	1,086	10,307	6,887	88	2,980	11,386	5,604	1,222	4,560	
23,378	21,905	1,473	4,538	3,012	131	1,067	18,840	8,386	7,337	3,117	
114,106	110,011	4,095	23,190	16,464	188	3,495	90,916	53,829	16,990	20,097	
630	600	—	96	52	—	33	504	494	10	—	
342,380	263,049	79,331	248,896	172,097	12,741	54,830	93,484	52,509	27,444	13,531	
45,783	33,987	11,796	29,890	18,429	2,190	7,788	16,393	10,671	1,401	4,321	
29,798	22,697	7,101	19,234	12,018	1,123	5,590	10,564	6,317	3,139	1,105	
41,670	28,365	13,305	28,475	18,603	1,113	7,579	13,195	6,036	5,404	1,755	
63,009	53,976	9,033	51,953	38,226	2,615	9,289	11,056	5,072	4,823	1,161	
35,887	26,941	8,946	24,629	16,005	946	6,887	11,258	7,244	2,538	1,476	
30,388	23,865	6,523	19,970	14,612	1,414	3,037	10,418	6,336	2,969	1,113	
60,927	46,009	14,918	45,543	31,095	2,247	10,266	15,384	8,334	5,185	1,865	
34,918	27,209	7,709	29,792	23,109	1,093	4,894	5,216	2,499	1,985	732	
422,780	341,679	81,701	273,529	202,098	4,284	56,576	149,251	54,409	79,026	16,176	
16,893	13,262	3,538	11,466	8,223	190	2,477	5,334	2,695	2,147	492	
46,363	35,644	10,719	29,483	22,213	196	5,044	16,880	6,541	8,788	1,551	
47,358	36,756	10,602	32,018	23,935	261	6,811	15,310	6,441	7,190	1,679	
70,233	54,406	15,827	42,666	29,088	554	10,863	27,567	10,727	15,394	1,446	
62,329	53,215	9,114	44,578	32,240	750	10,133	17,751	5,015	11,507	1,229	
17,989	13,586	4,403	12,990	9,813	845	2,095	4,999	1,963	2,085	951	
46,249	38,238	8,011	29,728	23,066	495	4,876	16,521	5,245	8,523	2,753	
49,218	39,896	9,322	31,288	24,367	399	5,687	17,930	6,896	8,468	2,566	
65,406	55,527	9,879	38,675	28,747	588	8,438	26,731	8,358	14,899	3,474	
835	549	286	697	406	6	152	228	168	25	35	

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Townships, Ontario, 1931  
—Con.

No.	Township — Canton	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
	ONTARIO—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>Ontario</b> .....	<b>27,023</b>	<b>17,593</b>	<b>9,430</b>	<b>4,290</b>	<b>3,265</b>	<b>738</b>	<b>287</b>
1	Brock.....	2,791	2,103	688	537	431	83	23
2	Mara.....	2,301	1,712	589	419	337	46	36
3	Pickering.....	5,164	3,183	1,981	730	532	151	59
4	Rama.....	1,027	619	408	168	132	15	21
5	Reach.....	2,659	2,179	480	527	401	98	28
6	Scott.....	1,897	1,579	318	344	268	61	15
7	Seagov.....	420	381	39	83	46	25	12
8	Thorah.....	1,126	916	210	245	199	30	16
9	Uxbridge.....	2,060	1,770	290	430	312	96	22
10	Whitby.....	2,082	1,234	848	321	255	44	22
11	Whitby E.....	5,112	1,836	3,276	459	346	81	32
12	Indian Reserves—Indiennes.....	384	81	303	27	18	8	1
	<b>Oxford</b> .....	<b>25,794</b>	<b>19,886</b>	<b>5,908</b>	<b>5,051</b>	<b>4,024</b>	<b>730</b>	<b>297</b>
1	Blandford.....	1,552	1,229	323	309	244	48	17
2	Blenheim.....	3,703	2,557	1,146	664	549	90	25
3	Dereham.....	3,302	2,564	738	639	453	131	55
4	Nissouri E.....	2,294	1,765	529	493	413	55	25
5	Norwich N.....	1,972	1,669	303	394	309	58	27
6	Norwich S.....	2,378	1,631	747	370	269	74	27
7	Oxford E.....	1,886	1,641	245	387	315	58	14
8	Oxford N.....	1,218	930	288	233	183	27	23
9	Oxford W.-O.....	2,049	1,229	820	382	293	63	26
10	Zorra E.....	3,423	2,763	660	646	543	71	32
11	Zorra W.-O.....	2,017	1,908	109	534	453	55	26
	<b>Parry Sound</b> .....	<b>18,475</b>	<b>10,780</b>	<b>7,695</b>	<b>2,305</b>	<b>2,184</b>	<b>78</b>	<b>43</b>
1	Armour.....	871	700	171	164	154	8	2
2	Carling.....	297	161	136	31	26	4	1
3	Chapman.....	472	425	47	94	91	1	2
4	Christie.....	426	291	135	54	52	2	—
5	Foley.....	510	283	227	60	54	2	4
6	Hagerman.....	361	262	99	52	48	1	3
7	Himsworth N.....	1,493	295	1,198	69	66	1	2
8	Himsworth S.....	982	855	127	176	168	6	2
9	Humphrey.....	377	286	91	53	50	2	1
10	Joly.....	158	141	17	31	30	1	—
11	Machar.....	401	327	74	78	76	2	—
12	McDougall.....	1,488	383	1,105	74	67	7	—
13	McKellar.....	494	377	117	87	87	—	4
14	McMurrich.....	708	447	261	97	92	—	1
15	Nipissing.....	683	581	102	102	100	—	2
16	Perry.....	933	425	508	110	102	4	4
17	Ryerson.....	651	609	42	137	127	4	6
18	Strong.....	665	584	81	126	116	5	5
19	Other parts—Autres parties.....	5,857	2,970	2,887	612	581	23	8
20	Indian Reserves—Indiennes.....	618	378	240	98	87	1	—
	<b>Peel</b> .....	<b>19,772</b>	<b>11,534</b>	<b>8,238</b>	<b>2,743</b>	<b>2,267</b>	<b>305</b>	<b>171</b>
1	Albion.....	2,181	1,782	399	463	404	32	27
2	Caledon.....	3,093	1,935	1,158	473	403	44	26
3	Chinguacousy.....	3,811	2,809	1,002	683	593	41	49
4	Toronto.....	9,935	4,346	5,589	956	740	154	62
5	Toronto Gore.....	752	662	90	168	127	34	7
	<b>Perth</b> .....	<b>23,972</b>	<b>20,581</b>	<b>3,391</b>	<b>5,299</b>	<b>4,593</b>	<b>440</b>	<b>266</b>
1	Blanshard.....	1,812	1,546	266	490	409	55	26
2	Downie.....	2,281	2,003	278	476	391	43	42
3	Easthope N.....	1,908	1,694	214	365	315	37	13
4	Easthope S.....	1,388	1,216	172	277	245	24	8
5	Ellice.....	2,560	2,284	276	605	521	51	33
6	Elma.....	3,329	2,513	816	626	567	34	25
7	Fullarton.....	1,687	1,522	165	451	365	47	39
8	Hibbert.....	1,889	1,498	391	397	343	29	25
9	Logan.....	2,494	2,229	265	566	502	44	20
10	Mornington.....	2,452	2,098	354	519	475	23	21
11	Wallace.....	2,172	1,978	194	527	460	53	14
	<b>Peterborough</b> .....	<b>18,370</b>	<b>11,765</b>	<b>6,605</b>	<b>2,717</b>	<b>2,277</b>	<b>266</b>	<b>174</b>
1	Anstruther.....	218	89	129	21	18	1	2
2	Asphodel.....	1,513	1,125	388	247	203	21	23
3	Belmont.....	1,395	1,143	252	258	206	36	16
4	Burleigh.....	811	154	157	38	33	4	1

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par cantons, Ontario, 1931**  
—suite

Area of occupied land — Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land — Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> — En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
469,782	375,134	94,648	319,676	241,459	7,487	62,324	150,106	59,726	73,891	16,489	
62,897	52,829	10,068	43,379	33,411	1,226	7,927	19,518	8,447	9,023	2,048	1
55,455	47,629	7,826	32,828	23,845	905	7,322	22,627	8,866	11,815	1,946	2
66,588	47,781	18,807	53,317	40,478	1,194	9,918	13,271	3,985	8,394	892	3
30,165	26,848	3,317	8,557	6,789	140	1,213	21,605	9,847	7,325	4,436	4
56,323	43,093	13,230	40,707	31,515	855	7,313	15,616	4,968	8,402	2,246	5
46,760	38,325	8,435	30,509	26,388	572	2,707	16,251	8,401	6,705	1,145	6
9,956	6,816	3,140	6,817	5,157	76	1,367	3,139	1,037	1,207	895	7
31,521	26,495	5,026	20,625	14,333	468	5,337	10,896	3,897	6,620	379	8
46,574	34,889	11,685	33,112	25,448	659	5,737	13,462	6,345	5,528	1,589	9
32,064	28,776	3,288	25,142	17,661	670	6,658	6,922	2,441	4,406	475	10
30,623	21,212	9,411	24,328	16,152	717	6,770	6,295	1,624	4,326	345	11
856	441	415	355	282	5	55	501	268	140	93	12
469,562	387,026	82,526	376,556	273,767	6,297	84,752	93,006	33,119	50,943	8,944	
28,888	23,908	4,980	21,770	16,758	457	4,031	7,118	2,238	4,384	490	1
65,771	55,436	10,335	48,622	37,015	1,243	9,148	17,149	5,160	10,055	1,934	2
65,107	48,332	16,775	53,014	37,053	469	14,012	12,093	4,737	6,387	969	3
46,371	40,265	6,106	37,601	25,301	629	10,732	8,770	3,320	4,425	1,025	4
32,995	26,699	6,296	27,862	20,811	582	5,014	5,133	2,259	2,600	274	5
34,719	26,847	7,872	26,956	18,853	535	5,830	7,763	2,856	4,349	578	6
33,795	27,848	5,947	28,569	21,501	406	5,615	5,226	1,995	2,731	500	7
21,268	18,204	3,064	18,800	12,553	174	3,704	4,468	1,375	2,738	355	8
26,225	20,894	5,331	22,003	15,675	384	4,623	4,222	1,230	2,331	661	9
57,696	49,757	7,939	48,776	37,510	699	9,618	8,920	3,476	4,693	751	10
56,727	48,846	7,881	44,583	30,737	720	12,425	12,144	4,473	6,250	1,421	11
494,381	472,407	21,974	100,355	73,666	1,540	20,835	394,026	284,178	45,525	64,323	
25,158	24,154	1,004	6,647	4,505	19	1,688	18,511	16,055	701	1,755	1
11,637	9,001	2,636	1,905	1,142	21	164	9,732	7,101	1,558	1,073	2
23,830	23,480	350	4,795	4,307	43	357	19,035	14,628	2,677	1,730	3
14,052	13,654	398	2,482	2,192	18	237	11,570	10,469	673	428	4
13,063	12,064	999	1,810	1,329	—	310	11,253	7,936	603	2,714	5
13,244	12,705	539	2,764	2,032	30	619	10,480	8,509	1,071	900	6
13,576	13,076	500	2,197	1,900	—	237	11,379	9,796	1,136	447	7
36,059	34,757	1,302	9,439	6,917	135	2,156	26,620	13,553	9,543	3,524	8
13,861	13,709	152	2,629	2,051	104	355	11,232	9,506	868	858	9
6,584	6,484	100	1,598	1,293	14	243	4,986	2,193	1,189	1,604	10
16,244	15,856	388	3,615	2,423	80	1,052	12,629	7,317	3,519	1,793	11
16,464	14,220	2,244	2,440	1,838	2	563	14,024	4,105	130	9,789	12
20,323	20,323	—	3,593	3,384	—	159	16,730	10,446	1,480	4,804	13
19,408	18,408	1,000	4,634	2,181	494	1,689	14,774	10,179	42	4,553	14
27,136	26,336	800	4,000	3,623	7	293	23,136	14,494	759	7,883	15
21,549	20,465	1,084	4,469	2,266	164	1,736	17,080	10,644	2,746	3,690	16
27,714	26,478	1,236	6,633	5,118	8	1,204	21,081	16,860	1,796	2,425	17
28,721	27,216	1,505	7,749	5,166	92	2,270	20,972	17,155	1,956	1,861	18
144,834	139,098	5,736	26,319	19,430	308	5,503	118,515	93,193	12,831	12,491	19
924	923	1	637	569	1	—	287	39	247	1	20
273,100	237,963	35,137	233,132	155,438	12,396	51,505	49,968	19,565	23,685	6,718	
54,609	49,544	5,065	41,456	28,850	2,571	9,367	13,153	4,993	6,355	1,805	1
63,021	55,782	7,239	45,277	30,756	2,288	11,157	17,744	6,961	7,370	3,413	2
80,028	72,276	7,752	69,884	46,946	3,695	17,917	10,144	4,386	4,965	723	3
56,542	45,147	11,395	49,725	36,708	2,550	10,190	6,817	2,819	3,313	685	4
18,900	15,214	3,686	16,790	12,178	1,292	2,874	2,110	406	1,682	22	5
521,106	465,898	55,208	450,256	311,550	20,913	109,332	70,850	34,099	27,355	9,396	
47,172	40,165	7,007	41,893	27,119	1,552	12,194	5,279	2,074	2,907	298	1
48,431	42,606	5,825	40,537	28,663	1,550	9,711	7,894	3,366	4,144	384	2
42,558	37,980	4,568	34,265	25,781	1,935	5,399	8,293	5,152	1,851	1,290	3
23,511	21,182	2,329	20,760	16,093	855	3,648	2,751	2,000	417	334	4
54,748	49,051	5,697	47,482	33,636	3,347	10,057	7,266	2,268	2,378	2,620	5
67,120	62,167	4,953	58,465	38,618	2,275	16,052	8,655	2,930	4,915	810	6
41,554	34,870	6,684	34,994	24,018	2,170	8,048	6,560	3,541	2,767	252	7
41,456	37,183	4,273	35,583	22,576	1,103	11,270	5,873	3,276	2,078	519	8
53,767	49,216	4,551	49,117	32,930	3,014	12,431	4,650	2,453	1,443	754	9
49,813	46,619	3,194	44,919	31,509	2,392	10,405	4,894	2,770	1,831	293	10
50,976	44,849	6,127	42,241	30,607	720	10,117	8,735	4,269	2,624	1,842	11
427,862	380,932	46,930	191,527	138,044	5,386	41,176	236,335	121,138	86,563	23,634	
5,700	5,335	365	1,059	634	—	253	4,641	3,646	385	610	1
36,064	30,920	5,144	24,245	16,767	583	5,823	11,819	5,180	4,338	2,301	2
41,092	34,213	6,879	12,266	9,470	20	1,906	28,826	13,538	9,937	5,351	3
9,631	8,467	1,164	1,677	1,349	54	199	7,954	4,371	2,197	1,386	4

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Townships, Ontario, 1931  
—Con.

No.	Township Canton	Rural population			Occupiers of land			
		Population rurale			Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>ONTARIO—Con.—suite</b>								
<b>Peterborough—Con.—fin</b>								
5	Cavendish.....	47	47	—	11	8	3	—
6	Chandos.....	644	587	57	129	109	13	7
7	Douro.....	1,582	1,137	445	292	248	29	15
8	Dummer.....	1,512	1,147	365	257	219	21	17
9	Ennismore.....	585	522	63	134	105	19	10
10	Galway.....	352	278	74	76	68	3	5
11	Harvey.....	939	685	254	167	153	5	9
12	Methuen.....	119	98	21	26	20	3	3
13	Monaghan N.....	3,359	784	2,575	179	132	33	14
14	Otonabee.....	2,802	2,240	562	495	424	35	36
15	Smith.....	2,606	1,699	907	381	326	40	15
16	Indian Reserves—Indiennes.....	386	30	356	6	5	—	1
<b>Prescott.....</b>								
		16,918	12,316	4,602	2,532	2,225	182	125
1	Alfred.....	3,060	2,023	1,037	399	351	24	24
2	Caledonia.....	1,740	1,515	225	303	289	7	7
3	Hawkesbury E.....	3,631	2,405	1,226	470	422	20	28
4	Hawkesbury W.-O.....	1,582	1,225	357	284	253	24	7
5	Longueuil.....	804	722	82	181	160	13	8
6	Plantagenet N.....	3,223	2,162	1,061	417	382	43	12
7	Plantagenet S.....	2,878	2,264	614	478	388	51	39
<b>Prince Edward.....</b>								
		11,466	9,221	2,245	2,122	1,722	278	126
1	Ameliasburg.....	2,433	1,820	613	441	366	47	28
2	Athol.....	1,087	861	196	200	163	30	7
3	Hallowell.....	2,671	2,260	411	502	400	70	32
4	Hillier.....	1,567	1,277	290	279	209	51	19
5	Marysburg N.....	1,118	852	266	187	166	13	8
6	Marysburg S.....	919	725	194	189	164	18	7
7	Sophiasburg.....	1,701	1,426	275	328	254	49	25
<b>Rainy River.....</b>								
		10,487	6,538	3,949	1,728	1,503	114	111
1	Alberton(?).....	360	355	5	108	78	16	14
2	Atwood.....	336	256	80	73	69	3	1
3	Blue.....	195	189	6	59	56	3	—
4	Chapple(?).....	1,152	952	200	277	251	17	9
5	Dilke.....	352	248	104	46	37	5	4
6	Emo(?).....	878	432	446	107	87	11	9
7	Lavallee(?).....	993	835	158	195	168	18	9
8	McCroscon.....	236	213	23	64	56	7	8
9	McIrvine.....	511	72	439	13	7	3	3
10	Morley.....	485	360	125	104	80	11	13
11	Morson.....	179	114	65	40	37	—	3
12	Pattullo.....	232	221	11	54	44	3	7
13	Tovell.....	202	194	8	47	39	1	4
14	Worthington.....	216	162	54	32	25	3	4
15	Other parts—Autres parties.....	3,292	1,798	1,494	475	435	20	20
16	Indian Reserves—Indiennes.....	868	137	731	34	34	—	—
<b>Renfrew.....</b>								
		30,791	23,074	7,717	4,481	4,172	142	167
1	Admaston.....	1,650	1,486	164	291	269	10	12
2	Algona N.....	481	303	178	55	52	3	—
3	Algona S.....	740	689	51	116	114	1	1
4	Alice & Fraser.....	1,617	1,469	148	278	270	2	6
5	Bagot.....	1,126	748	378	133	124	2	7
6	Blithfield.....	48	44	4	12	10	1	1
7	Bromley.....	1,586	1,098	488	254	214	16	24
8	Brougham.....	541	394	147	62	61	1	—
9	Brudenell.....	615	600	15	111	110	—	1
10	Buchanan.....	614	210	404	33	32	1	—
11	Burns.....	54	54	—	10	10	—	—
12	Clara.....	158	22	136	4	4	—	—
13	Crattan.....	1,513	1,237	276	237	220	9	8
14	Griffith & Matawatchan.....	419	389	30	68	60	4	4
15	Hagarty.....	1,595	1,501	94	227	212	8	7
16	Head.....	305	92	213	14	13	—	1
17	Horton.....	1,243	1,056	187	231	212	8	11
18	Jones.....	179	160	19	24	23	—	1
19	Lyndoch.....	417	388	29	68	67	—	1
20	Marin.....	73	17	56	3	3	—	—
21	McNab.....	2,606	1,833	773	396	350	28	18
22	Pembroke.....	415	261	154	66	57	3	9
23	Petawawa & McKay.....	863	508	355	97	95	—	2

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

(3) Alberton municipality comprises the townships of Roddick and Crozier.

(4) Chapple municipality comprises the townships of Barwick, Mather, Shenstone, Dobie, Roseberry and Tait.

(5) Emo municipality comprises the townships of Aylesworth and Lash.

(6) Lavallee municipality comprises the townships of Burriss, Devlin and Woodyatt.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par cantons, Ontario, 1931

—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No. N°
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
				En cul- ture <sup>(2)</sup>							
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
1,932	1,569	333	528	214	—	284	1,404	945	—	459	
30,294	26,434	3,860	6,079	2,660	95	2,669	24,215	19,000	3,010	2,205	
36,162	31,920	4,242	22,032	15,705	385	5,598	14,130	4,930	7,026	2,174	
48,189	43,642	4,547	17,247	13,656	144	3,219	30,942	14,803	13,797	2,342	
15,330	12,826	2,504	10,061	7,505	341	1,906	5,269	2,104	2,635	530	
25,497	23,497	2,000	5,537	2,900	25	2,518	19,960	14,660	3,300	2,000	
44,636	42,881	1,755	6,972	5,341	136	1,084	37,664	18,439	16,797	2,428	
3,756	3,322	434	847	546	8	169	2,909	1,666	830	413	
13,044	11,313	1,731	9,123	6,918	219	1,488	3,921	1,160	2,209	552	
63,018	56,355	6,663	42,554	29,729	2,291	9,329	20,464	8,436	8,130	3,898	
53,004	47,715	5,289	30,998	24,480	1,060	4,648	22,006	8,109	11,918	1,979	
513	493	20	302	170	25	83	211	151	54	6	
275,536	249,724	25,812	212,029	152,836	74	54,334	63,507	29,292	23,801	10,414	
39,828	35,805	4,023	34,875	26,003	32	7,804	4,953	1,937	916	2,100	
35,372	34,177	1,195	26,885	19,026	20	7,596	8,487	3,600	2,458	2,429	
56,108	52,325	3,783	42,196	30,288	3	10,947	13,912	6,100	6,657	1,155	
29,717	27,186	2,531	17,927	13,648	12	3,997	11,790	5,032	6,063	695	
22,374	19,793	2,581	17,827	13,855	—	3,634	4,547	1,396	1,930	1,221	
45,305	40,102	5,203	32,722	22,353	—	9,500	12,583	7,647	3,297	1,639	
46,832	40,336	6,496	39,597	27,603	7	10,856	7,235	3,580	2,480	1,175	
235,876	195,750	40,126	166,972	118,493	3,689	36,574	68,964	26,491	32,323	10,690	
43,490	37,030	6,460	28,599	21,627	482	4,609	14,891	4,801	6,937	3,153	
23,660	18,725	4,935	17,940	10,445	280	5,323	5,720	2,199	2,548	973	
43,838	35,738	8,100	33,424	25,769	958	5,386	10,414	5,038	4,224	1,152	
33,379	26,341	7,038	25,648	18,979	526	4,891	7,731	3,153	2,631	1,947	
23,516	21,216	2,300	16,823	11,279	433	4,433	6,693	2,486	3,095	1,112	
24,794	21,111	3,683	15,345	9,208	460	5,268	9,449	2,920	5,588	941	
43,199	35,589	7,610	29,193	21,186	550	6,664	14,006	5,894	7,300	812	
310,036	276,571	33,465	68,704	55,308	1,342	9,153	241,332	158,728	32,920	49,684	
19,258	14,071	5,187	4,333	3,199	119	775	14,925	8,534	2,829	3,562	
10,044	9,568	476	2,269	1,636	59	418	7,775	4,310	3,112	353	
11,153	10,586	567	1,733	1,089	47	439	9,420	4,477	3,966	977	
48,924	45,572	3,352	12,783	11,109	227	1,118	36,141	28,103	4,775	7,563	
7,232	6,178	1,054	3,456	2,911	143	245	3,776	3,046	328	402	
18,319	15,124	3,195	5,057	3,382	78	1,159	13,262	9,330	717	3,215	
37,454	32,752	4,702	10,316	8,560	329	1,245	27,138	8,729	11,049	7,360	
11,738	10,919	819	1,120	890	—	157	10,618	7,335	608	2,675	
1,417	880	537	1,056	780	29	222	361	16	313	32	
18,905	14,895	4,010	5,058	4,273	60	607	13,847	10,063	856	2,928	
6,818	6,608	210	704	546	21	101	6,114	4,689	241	1,184	
10,642	9,308	1,334	2,836	2,329	33	397	7,806	4,865	586	2,355	
9,598	9,313	285	1,038	744	8	240	8,560	5,731	929	1,900	
6,337	5,399	938	1,472	1,109	20	281	4,865	3,194	694	977	
90,387	83,588	6,799	14,604	11,927	149	1,749	75,783	55,384	6,210	14,189	
1,810	1,810	—	869	817	20	—	941	922	7	12	
895,456	861,080	34,406	312,124	245,224	2,643	56,132	583,362	354,472	155,176	73,714	
64,001	60,974	3,027	25,708	20,550	277	3,950	38,293	19,274	13,806	5,213	
11,572	10,909	663	3,068	2,968	6	10	8,504	5,311	2,415	778	
29,894	29,494	400	6,898	5,939	18	861	22,996	13,526	7,524	1,946	
54,063	53,233	830	21,131	16,150	170	4,188	32,932	22,300	6,561	4,071	
33,085	31,789	1,296	5,393	4,493	33	662	27,692	18,823	6,708	2,161	
4,385	3,730	655	535	677	17	121	3,550	2,399	750	401	
43,987	40,126	3,861	24,690	18,954	237	4,962	19,297	7,690	9,807	1,800	
16,564	16,364	200	3,155	2,881	—	200	13,409	6,998	5,289	1,122	
31,467	31,393	74	5,419	4,449	163	613	26,048	13,887	10,355	1,806	
6,683	6,159	524	1,469	870	—	549	5,214	3,329	596	1,289	
2,300	2,300	—	357	221	7	110	1,943	1,546	157	240	
1,022	1,022	—	110	64	—	43	912	767	80	65	
56,558	54,707	1,851	11,249	10,057	50	713	45,309	22,034	17,274	6,001	
18,908	17,776	1,132	4,215	3,509	—	482	14,693	9,803	3,128	1,762	
48,478	46,544	1,934	13,312	9,272	107	3,430	35,166	25,706	6,459	3,001	
3,358	3,188	170	923	705	4	191	2,435	1,745	440	250	
34,579	33,104	1,475	17,091	13,683	201	2,796	17,488	7,607	6,712	3,169	
7,879	7,779	100	1,515	702	—	759	6,364	3,404	777	2,183	
17,560	17,500	60	3,139	2,825	2	132	14,421	12,400	1,457	564	
643	643	—	145	74	11	57	498	293	80	125	
56,818	52,427	4,391	24,337	19,387	373	4,109	32,481	16,373	13,952	2,156	
7,003	6,361	642	4,821	3,554	58	1,132	2,182	880	1,027	275	
18,085	18,005	80	5,124	3,318	27	1,705	12,961	9,100	632	3,229	

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vignobles et petits fruits.

(3) La municipalité d'Alberton comprend les cantons de Roddick et de Crozier.

(4) La municipalité de Chapple comprend les cantons de Barwick, Mather, Shenstone, Dobie, Roseberry et Tait.

(5) La municipalité d'Emo comprend les cantons d'Aylesworth et de Lash.

(6) La municipalité de Lavallee comprend les cantons de Burris, Devlin et Woodyatt.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Townships, Ontario, 1931  
—Con.

No.	Township — Canton	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires(1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
	ONTARIO—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>Renfrew—Con.—fin</b>							
24	Rudcliffe.....	517	451	66	89	85	2	2
25	Raglan.....	772	712	60	126	117	2	7
26	Richards.....	223	212	11	32	31	1	—
27	Rolph.....	347	182	165	32	31	—	1
28	Ross.....	1,591	1,290	301	286	259	13	14
29	Sebastopol.....	455	441	14	85	80	5	—
30	Sherwood.....	2,001	923	1,078	143	142	1	—
31	Stafford.....	1,260	811	449	169	168	1	—
32	Westmeath.....	2,842	1,962	880	413	379	11	23
33	Wilberforce.....	1,613	1,409	204	294	276	9	9
34	Wylie.....	145	118	27	21	21	—	—
35	Indian Reserves—Indiennes.....	167	4	163	1	1	—	—
	<b>Russell.....</b>	<b>15,374</b>	<b>11,406</b>	<b>3,968</b>	<b>2,282</b>	<b>1,919</b>	<b>188</b>	<b>175</b>
1	Cambridge.....	3,082	2,512	570	494	409	48	37
2	Clarence.....	4,904	3,586	1,318	688	589	46	53
3	Cumberland.....	4,016	3,056	960	606	506	39	61
4	Russell.....	3,372	2,252	1,120	494	415	55	24
	<b>Simcoe.....</b>	<b>43,158</b>	<b>30,336</b>	<b>12,822</b>	<b>7,591</b>	<b>6,267</b>	<b>857</b>	<b>467</b>
1	A. d'Ala.....	1,574	1,397	177	355	302	31	22
2	Essa.....	3,631	1,945	1,686	467	369	71	27
3	Flos.....	2,929	1,944	985	495	422	44	29
4	Gwillimbury W.-O.....	1,815	1,544	271	395	347	36	12
5	Innisfil.....	3,162	2,138	1,024	536	404	88	44
6	Matchedash.....	480	319	161	64	53	6	5
7	Medonte.....	2,533	1,904	629	516	440	47	29
8	Nottawasaga.....	3,759	3,263	496	941	770	116	55
9	Orillia N. & S.....	4,979	2,073	2,906	553	440	75	38
10	Oro.....	2,842	2,345	497	603	524	43	36
11	Sunnidale.....	2,013	1,727	286	404	326	50	28
12	Tay.....	2,770	1,579	1,191	337	262	47	28
13	Tecumseth.....	2,838	2,355	483	579	473	75	31
14	Tiny.....	3,693	2,764	929	523	459	35	29
15	Tosoronto.....	1,395	998	397	273	229	24	20
16	Vespra.....	2,486	1,954	532	536	433	69	34
17	Indian Reserves—Indiennes.....	259	87	172	14	14	—	—
	<b>Stormont.....</b>	<b>21,012</b>	<b>10,194</b>	<b>10,818</b>	<b>2,294</b>	<b>1,827</b>	<b>274</b>	<b>193</b>
1	Cornwall.....	10,930	2,933	7,997	622	474	95	53
2	Finch.....	2,728	2,129	599	460	337	80	43
3	Osnaburck.....	3,438	2,356	1,082	593	493	57	43
4	Roxborough.....	3,533	2,516	1,017	568	476	42	50
5	Indian Reserves—Indiennes.....	383	260	123	51	47	—	4
	<b>Sudbury.....</b>	<b>32,884</b>	<b>11,739</b>	<b>21,145</b>	<b>2,148</b>	<b>2,006</b>	<b>87</b>	<b>55</b>
1	Appleby.....	381	377	4	62	58	2	2
2	Baldwin.....	283	198	85	40	39	—	1
3	Balfour.....	758	614	144	108	96	10	2
4	Bleazard.....	523	395	128	70	65	5	—
5	Casimir.....	353	285	68	49	43	—	6
6	Chapleau.....	2,238	153	2,085	8	8	—	—
7	Cosby & Mason.....	753	478	275	62	61	1	—
8	Denison.....	190	102	88	18	16	1	1
9	Dowling.....	161	137	24	32	32	—	—
10	Drury.....	364	174	190	30	30	—	—
11	Dunnat.....	1,018	587	431	86	76	9	1
12	Garson.....	1,218	309	909	47	43	3	1
13	Graham.....	193	27	166	5	4	—	—
14	Hagar.....	589	364	225	70	68	—	2
15	Hallam.....	250	240	10	59	56	3	—
16	Hammer.....	695	587	108	87	85	1	—
17	Harrow.....	117	117	—	24	21	2	1
18	Jennings.....	146	133	13	26	24	—	2
19	McKim.....	533	109	424	22	17	5	—
20	Martland.....	694	531	163	87	81	3	3
21	May.....	431	404	27	88	79	5	4
22	Nairn.....	180	16	164	11	9	1	1
23	Neelon.....	2,400	273	2,127	52	48	3	1
24	Ratter.....	210	144	66	31	31	—	—
25	Rayside.....	1,067	854	213	130	124	3	3
26	Salter.....	248	248	—	75	56	10	9

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par cantons, Ontario, 1931**  
—suite

Area of occupied land — Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land — Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> — En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
				ac.				ac.	ac.	ac.	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
19,874	19,838	36	3,984	2,575	13	1,125	15,890	11,961	2,029	1,900	
33,884	32,825	1,059	5,525	4,318	100	852	28,359	22,878	2,973	2,508	
7,736	7,732	4	1,821	1,272	15	421	5,915	4,527	902	486	
9,430	9,325	105	1,603	793	—	753	7,827	5,876	1,091	869	
48,519	44,554	3,965	28,666	22,237	253	5,790	19,853	11,801	6,802	1,250	
28,113	27,577	536	4,896	3,286	36	1,438	23,217	13,363	5,628	4,226	
34,039	34,037	2	7,483	5,773	67	1,206	26,556	16,352	2,540	7,664	
20,909	20,810	99	13,745	11,086	124	2,287	7,164	3,700	2,145	1,319	
63,078	59,376	3,702	40,369	32,427	164	7,076	22,718	13,964	6,265	2,489	
55,797	54,264	1,533	18,840	15,269	105	3,239	36,957	21,751	8,196	7,010	
5,115	5,115	—	1,062	852	5	170	4,053	3,054	604	395	
100	100	—	35	34	—	—	65	50	15	—	
234,948	205,889	28,055	172,259	125,423	712	42,959	62,689	25,473	29,306	7,910	
52,296	44,943	7,353	40,746	29,565	17	10,621	11,550	3,630	6,274	1,646	
65,851	59,156	6,695	45,939	32,868	378	11,714	19,912	12,416	5,958	1,538	
71,840	63,439	8,401	47,508	37,336	260	9,051	24,332	6,836	15,122	2,374	
44,961	39,351	5,610	38,066	25,654	57	11,573	6,895	2,591	1,952	2,352	
861,373	748,734	112,639	555,766	414,891	38,144	92,316	305,007	134,717	143,521	27,369	
45,451	40,167	5,284	32,939	23,031	2,918	6,359	12,512	5,410	6,022	1,080	
58,637	47,814	10,823	42,540	31,810	3,028	6,555	16,097	7,120	8,059	918	
59,753	53,626	6,127	39,629	28,106	4,448	6,652	20,124	8,773	10,724	627	
44,980	40,966	4,014	34,524	26,318	3,341	4,192	10,456	3,796	4,860	1,800	
61,615	49,493	12,122	45,379	34,980	2,906	6,621	16,236	6,435	8,919	882	
12,794	10,705	2,089	3,392	3,195	15	134	9,401	4,181	2,826	2,394	
59,835	54,337	5,498	32,047	23,678	1,067	6,601	27,788	11,714	13,793	2,281	
91,341	78,756	12,585	66,585	50,577	4,053	10,600	24,756	10,542	12,640	1,574	
58,446	49,281	9,165	25,904	21,104	870	3,443	32,542	13,984	16,592	1,966	
68,718	62,594	6,124	43,797	30,926	2,061	10,058	24,921	10,750	12,359	1,812	
49,936	42,535	7,401	35,362	24,400	2,994	7,164	14,574	8,194	3,680	2,700	
37,351	31,955	5,396	16,322	13,984	372	1,552	21,029	8,309	9,740	2,980	
64,872	55,054	9,818	51,552	39,533	5,065	6,378	13,320	5,228	7,414	678	
63,587	58,755	4,832	33,822	25,784	977	6,481	29,765	17,269	9,881	2,615	
33,026	28,911	4,115	21,558	14,792	2,019	4,446	11,468	5,300	5,234	934	
50,181	42,935	7,246	30,023	22,421	1,981	5,013	20,158	7,442	10,594	2,122	
850	850	—	390	257	29	67	460	270	184	6	
235,905	198,880	38,025	144,309	108,766	267	32,717	92,596	27,354	51,713	13,529	
61,399	49,921	11,478	29,017	24,434	61	3,848	32,382	8,434	20,458	3,490	
48,812	38,243	10,569	40,188	26,915	108	12,627	8,624	2,577	5,307	740	
57,732	49,742	7,990	36,417	28,256	66	7,386	21,315	6,802	9,593	4,920	
66,898	59,016	7,882	37,437	28,164	31	8,803	29,461	9,290	15,804	4,367	
2,064	1,958	106	1,250	997	1	53	814	251	551	12	
385,722	364,376	21,346	95,717	73,004	1,027	15,230	289,005	143,816	42,514	102,675	
12,118	11,478	640	2,540	2,245	4	215	9,578	6,449	402	2,727	
6,749	6,623	126	1,320	1,041	—	224	5,429	3,087	251	2,091	
17,698	16,157	1,541	6,886	4,637	61	2,005	10,812	5,480	1,061	4,271	
8,886	8,090	796	3,047	2,021	201	695	5,839	3,266	167	2,406	
8,498	7,664	834	2,467	2,227	—	180	6,031	3,716	436	1,879	
3,051	3,051	—	158	96	3	48	2,893	2,520	60	313	
10,293	10,213	80	2,478	2,200	—	196	7,815	4,698	981	2,136	
3,223	2,663	560	1,007	681	5	292	2,216	1,400	—	816	
6,287	6,287	—	1,695	1,238	6	402	4,592	2,599	770	1,223	
5,342	5,342	—	1,342	1,215	—	93	4,000	2,039	400	1,561	
18,523	17,063	1,460	5,014	4,656	—	284	13,509	3,727	889	8,993	
7,422	7,109	313	2,420	1,772	149	301	5,002	1,614	1,448	1,940	
701	541	160	324	122	—	194	377	168	81	128	
13,911	13,216	695	1,967	1,582	—	260	11,944	10,313	634	997	
11,171	10,872	299	2,562	2,212	5	260	8,609	4,531	319	3,759	
10,473	10,340	133	5,399	2,559	—	1,178	5,074	4,730	40	304	
4,855	4,345	510	1,225	1,086	—	105	3,630	2,076	—	1,554	
5,612	5,402	210	1,307	1,135	—	130	4,305	2,156	242	1,907	
3,158	2,780	378	1,345	909	—	402	1,813	684	237	892	
14,682	14,032	650	4,330	3,719	—	498	10,352	5,925	1,704	2,723	
18,694	16,797	1,897	4,726	3,797	7	837	13,968	6,784	990	6,194	
1,635	1,319	316	214	129	6	62	1,421	694	310	417	
8,844	8,064	780	2,522	854	—	1,574	6,322	869	2,544	2,909	
6,386	6,386	—	1,596	1,348	—	192	4,790	1,540	150	3,100	
14,872	14,027	845	9,535	6,905	338	2,063	5,337	2,762	632	1,943	
13,855	10,676	3,179	3,850	3,196	63	459	10,005	6,322	35	3,618	

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Townships, Ontario, 1931**  
—Con.

No.	Township — Canton	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners <sup>(1)</sup> — Propriétaires <sup>(1)</sup>	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>ONTARIO—Con.—suite</b>								
<b>Sudbury—Con.—fin</b>								
27	Waters.....	524	444	80	80	78	1	1
28	Other parts—Autres parties.....	15,481	3,350	12,131	673	642	18	13
29	Indian Reserves—Indiennes.....	886	89	797	16	16	—	—
	<b>Thunder Bay.....</b>	<b>19,023</b>	<b>8,654</b>	<b>10,369</b>	<b>2,173</b>	<b>2,004</b>	<b>99</b>	<b>70</b>
1	Comtee.....	390	320	70	81	74	6	1
2	Gillies.....	412	350	62	71	67	4	—
3	Neebing.....	788	427	361	119	86	17	16
4	O'Connor.....	330	305	25	87	84	3	—
5	Oliver.....	1,040	752	288	186	164	12	10
6	Paipooenge.....	1,170	923	247	209	177	10	22
7	Schreiber.....	1,268	92	1,246	5	3	2	—
8	Shuniah <sup>(2)</sup> .....	1,692	1,208	484	284	269	13	2
9	Other parts—Autres parties.....	10,521	4,329	6,192	1,124	1,073	32	19
10	Indian Reserves—Indiennes.....	1,412	38	1,374	7	7	—	—
	<b>Timiskaming.....</b>	<b>25,417</b>	<b>8,382</b>	<b>17,035</b>	<b>1,943</b>	<b>1,742</b>	<b>106</b>	<b>95</b>
1	Armstrong.....	779	576	203	93	87	1	5
2	Brethour.....	272	256	16	45	39	2	4
3	Bucke.....	1,470	385	1,085	70	60	6	4
4	Casey.....	560	474	86	97	81	2	14
5	Chamberlain.....	512	365	147	83	76	5	2
6	Coleman.....	1,087	21	1,066	5	1	3	1
7	Dack.....	440	391	49	86	79	3	4
8	Dymond.....	982	630	352	133	112	16	5
9	Evanturel.....	490	425	65	90	83	4	3
10	Harley.....	601	553	48	149	134	5	10
11	Harris.....	357	357	—	81	68	5	8
12	Hilliard.....	411	402	9	105	96	7	2
13	Hudson.....	345	324	21	68	60	5	3
14	James.....	682	23	659	6	6	—	—
15	Kerns.....	547	516	31	131	124	4	3
16	Teck.....	9,915	—	9,915	—	—	—	—
17	Other parts—Autres parties.....	5,967	2,684	3,283	701	636	38	27
	<b>Victoria.....</b>	<b>15,415</b>	<b>11,751</b>	<b>3,664</b>	<b>3,191</b>	<b>2,475</b>	<b>454</b>	<b>262</b>
1	Bexley.....	673	228	445	65	44	12	9
2	Carden.....	407	335	72	115	86	18	11
3	Dalton.....	298	277	21	71	67	3	1
4	Digby.....	77	75	2	26	19	2	5
5	Eldon.....	1,845	1,212	633	381	312	44	25
6	Emily.....	1,882	1,687	195	452	357	46	49
7	Fenelon.....	1,749	1,400	349	400	295	68	37
8	Laxton.....	347	213	134	62	50	4	—
9	Longford.....	5	5	—	1	1	—	—
10	Mariposa.....	3,181	2,497	684	648	465	147	36
11	Ops.....	2,081	1,785	296	442	351	60	31
12	Somerville.....	1,359	725	634	194	161	17	16
13	Verulam.....	1,511	1,312	199	334	267	33	34
	<b>Waterloo.....</b>	<b>23,516</b>	<b>15,538</b>	<b>7,978</b>	<b>3,114</b>	<b>2,693</b>	<b>312</b>	<b>109</b>
1	Dumfries N.....	2,479	1,539	940	340	282	41	17
2	Waterloo N. & S.....	8,205	5,055	3,150	993	857	92	44
3	Wellsley.....	4,463	3,151	1,312	616	560	43	13
4	Wilmot.....	4,439	2,997	1,442	602	537	52	13
5	Woolwich.....	3,930	2,796	1,134	563	457	84	22
	<b>Welland.....</b>	<b>30,197</b>	<b>10,880</b>	<b>19,317</b>	<b>2,572</b>	<b>2,039</b>	<b>257</b>	<b>276</b>
1	Bertie.....	4,246	1,312	2,934	303	244	32	27
2	Crowland.....	4,999	747	4,252	201	164	14	23
3	Humberstone.....	2,407	1,582	825	351	261	39	51
4	Pelham.....	2,685	1,834	851	454	399	16	39
5	Stanford.....	7,744	1,248	6,496	286	202	47	37
6	Thorold.....	4,451	1,283	3,168	303	246	32	25
7	Wainfleet.....	2,717	2,207	510	530	434	44	52
8	Willoughby.....	948	667	281	144	89	33	22

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

(3) Shuniah municipality comprises the townships of McGregor, McIntyre, McTavish and Island Ward.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par cantons, Ontario, 1931**  
—suite

Area of occupied land — Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land — Etat de la terre occupée								No
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> — En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
11,980	11,773	207	3,292	2,710	33	453	8,688	4,878	1,494	2,316	27
136,651	131,914	4,737	22,015	16,633	146	1,581	114,636	48,772	26,236	39,628	28
152	152	—	134	79	—	47	18	17	1	—	29
302,549	285,964	16,585	62,926	52,473	1,276	6,026	239,623	177,120	27,339	35,164	
13,045	11,983	1,062	2,646	2,530	14	42	10,399	5,352	3,067	1,980	1
10,126	9,540	586	2,558	2,222	7	163	7,568	5,058	1,263	1,247	2
8,438	5,749	2,689	4,085	3,003	35	771	4,343	1,850	2,321	172	3
15,496	15,022	474	3,906	3,341	51	335	11,590	1,477	8,702	1,411	4
27,665	25,275	2,390	7,930	6,458	78	832	19,735	15,662	1,658	2,415	5
25,441	23,049	2,392	10,829	8,562	330	1,335	14,612	11,300	2,065	1,247	6
305	172	133	35	21	—	10	270	207	63	—	7
20,897	19,960	937	6,186	5,647	29	294	14,711	11,738	1,543	1,430	8
180,511	174,589	5,922	24,481	20,433	732	2,244	156,030	124,224	6,544	25,262	9
625	625	—	260	256	—	—	365	252	113	—	10
310,796	285,043	25,753	100,193	83,297	1,443	12,992	210,603	96,456	85,157	28,990	
19,119	18,239	880	9,156	7,590	103	1,376	9,963	3,281	4,988	1,694	1
7,952	7,210	742	2,426	2,180	10	198	5,526	934	4,469	1,233	2
7,512	6,480	1,032	2,489	1,917	6	444	5,023	778	2,985	1,260	3
16,069	14,158	1,911	7,433	5,974	5	1,385	8,636	2,385	2,692	3,559	4
14,107	13,164	943	2,710	2,430	28	225	11,397	7,770	1,698	1,929	5
76	27	49	35	26	—	3	41	19	7	—	6
14,855	13,815	1,040	4,596	3,927	24	553	10,259	7,069	1,572	1,618	7
18,272	16,086	2,186	10,985	9,326	80	1,453	7,287	2,426	4,029	832	8
13,443	12,712	731	4,097	3,492	22	390	9,346	4,607	4,260	479	9
20,320	18,392	1,928	7,136	6,270	49	632	13,184	6,157	6,120	907	10
10,848	8,888	1,960	4,227	3,818	110	213	6,621	4,079	1,725	817	11
15,134	13,923	1,211	4,777	4,034	59	640	10,357	2,909	9,084	983	12
11,634	10,624	1,010	3,907	3,402	—	437	7,727	3,097	3,553	1,077	13
551	551	—	293	256	—	33	258	—	138	—	14
22,334	21,134	1,200	10,503	9,303	121	885	11,831	3,788	6,433	1,610	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
118,570	109,640	8,930	25,423	19,352	826	4,125	93,147	49,776	31,404	11,967	17
543,900	444,781	99,119	245,215	180,283	4,530	55,432	297,685	127,780	136,274	33,631	
22,867	10,978	11,889	2,661	2,228	15	358	20,206	6,692	8,727	4,787	1
37,799	28,613	9,186	4,226	3,769	66	269	33,573	5,227	25,704	2,642	2
16,987	15,989	998	3,612	2,933	29	350	13,375	4,984	7,061	1,330	3
6,586	5,945	641	1,041	783	5	225	5,545	2,326	2,007	1,212	4
55,538	46,857	8,681	33,735	21,457	719	10,386	21,803	6,843	13,560	1,400	5
56,972	47,349	9,623	36,985	26,996	976	8,308	19,987	6,553	10,004	3,430	6
50,274	39,315	10,959	28,292	20,688	515	6,148	21,982	7,317	11,838	2,827	7
18,589	15,935	2,654	2,654	2,185	—	428	15,935	5,601	7,354	2,980	8
39,000	39,000	—	10	2	—	—	38,990	38,990	—	—	9
73,946	54,974	18,972	55,246	41,486	1,120	11,290	18,700	7,981	8,127	2,592	10
54,545	45,585	8,960	40,444	30,372	869	8,615	14,101	4,864	7,130	2,107	11
55,345	47,435	7,910	12,477	7,966	33	4,171	42,868	20,942	16,505	5,421	12
55,452	46,806	8,646	24,832	19,418	183	4,884	30,620	9,460	18,257	2,903	13
302,829	268,025	35,804	241,575	198,152	9,035	30,412	61,254	32,228	20,378	8,648	
41,910	35,985	5,925	31,413	22,460	1,817	6,364	10,497	4,586	4,215	1,696	1
81,752	71,358	10,394	63,376	53,465	1,627	7,618	18,376	8,722	6,891	2,763	2
64,657	59,613	5,044	54,658	43,506	3,029	7,497	9,999	6,326	2,258	1,415	3
60,610	55,088	5,522	49,607	41,133	1,203	6,300	11,003	6,208	3,280	1,515	4
53,900	43,981	9,919	42,521	37,588	1,359	2,633	11,379	6,386	3,734	1,259	5
185,755	155,172	30,583	152,286	103,405	12,212	29,897	33,469	18,931	4,511	10,027	
22,300	17,928	4,372	19,242	12,699	1,501	4,173	3,058	2,031	266	761	1
15,684	13,588	2,096	12,981	8,861	1,011	2,506	2,703	2,211	222	270	2
25,603	21,100	4,503	19,761	13,544	1,952	3,287	5,842	3,148	1,040	1,654	3
26,338	24,080	2,258	21,525	15,205	1,634	3,503	4,813	3,205	906	702	4
14,468	10,827	3,641	12,452	8,422	684	3,067	2,016	1,225	646	145	5
18,427	15,661	2,766	16,459	11,136	930	3,596	1,968	1,452	178	338	6
46,226	40,765	5,461	35,968	24,063	3,267	7,029	10,258	3,480	1,059	5,719	7
16,709	11,223	5,486	13,898	9,475	1,233	2,736	2,811	2,179	194	438	8

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

(3) La municipalité de Shuniah comprend les cantons de McGregor, McIntyre, McTavish et Island Ward.

**TABLE 27. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Townships, Ontario, 1931**  
—Con.

No.	Township — Canton	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires(1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>ONTARIO—Con.—fin</b>							
	<b>Wellington</b> .....	<b>26,193</b>	<b>20,568</b>	<b>5,625</b>	<b>5,370</b>	<b>4,508</b>	<b>592</b>	<b>270</b>
1	Arthur.....	2,037	1,942	115	542	429	72	41
2	Eramosa.....	2,298	1,493	805	339	285	40	14
3	Erin.....	2,822	2,361	458	605	497	75	33
4	Garafraxa W.-O.....	1,645	1,290	246	386	324	45	17
5	Guelph.....	3,606	1,695	1,911	429	370	47	12
6	Luther W.-O.....	1,419	1,322	97	355	278	53	24
7	Maryborough.....	2,188	1,862	326	492	433	39	20
8	Minto.....	2,255	2,167	88	587	480	67	40
9	Nichol.....	1,529	989	540	263	230	19	14
10	Peel.....	2,815	2,517	298	640	560	49	31
11	Pilkington.....	1,150	1,023	127	257	220	34	3
12	Puslinch.....	2,409	1,795	614	475	402	52	21
	<b>Wentworth</b> .....	<b>27,648</b>	<b>14,450</b>	<b>13,198</b>	<b>3,444</b>	<b>2,760</b>	<b>444</b>	<b>240</b>
1	Ancaster.....	4,596	2,519	2,077	593	469	81	43
2	Barton.....	3,295	614	2,681	183	121	44	18
3	Beverly.....	3,514	2,688	826	626	520	77	29
4	Binbrook.....	1,175	918	257	217	176	22	19
5	Flamborough E.....	3,686	2,221	1,465	468	376	61	31
6	Flamborough W.-O.....	2,809	1,753	1,056	415	332	47	36
7	Glanford.....	1,356	1,118	238	271	227	23	21
8	Saltfleet.....	7,217	2,619	4,598	671	539	89	43
	<b>York</b> .....	<b>180,263</b>	<b>25,210</b>	<b>155,053</b>	<b>5,908</b>	<b>4,222</b>	<b>1,340</b>	<b>346</b>
1	Etobicoke.....	13,769	2,406	11,363	550	318	192	40
2	Georgina.....	1,526	921	605	220	150	52	18
3	Gwillimbury E.....	3,307	2,071	1,236	482	348	118	16
4	Gwillimbury N.....	1,899	1,221	678	251	177	60	14
5	King.....	4,911	3,387	1,524	864	672	146	46
6	Markham.....	6,331	3,918	2,413	962	739	183	40
7	Scarborough.....	20,682	3,109	17,573	680	470	149	61
8	Vaughan.....	5,468	3,251	2,217	758	555	170	33
9	Whitchurch.....	3,407	2,561	846	645	485	122	38
10	York.....	69,593	146	69,447	33	18	12	3
11	York E.....	36,080	105	35,975	26	13	13	—
12	York N.....	13,210	2,065	11,145	429	271	123	35
13	Indian Reserves—Indiennes.....	80	49	31	8	6	—	2

(1) Includes managers.  
(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par cantons, Ontario, 1931  
—fin

Area of occupied land — Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land — Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> — En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
625,519	542,544	83,975	491,701	355,176	17,180	107,226	134,818	60,861	52,170	21,787	
65,786	54,956	10,830	53,410	36,696	1,596	12,999	12,376	4,840	6,084	1,452	
43,259	37,231	6,028	32,464	25,677	961	5,601	10,795	5,658	3,460	1,677	
71,371	61,473	9,898	50,826	38,006	1,054	11,098	20,545	10,566	8,254	1,725	
46,879	40,720	6,159	39,900	26,061	1,230	11,625	6,979	2,583	3,741	655	
36,066	31,776	4,290	28,770	22,264	682	5,332	7,296	2,908	3,299	1,089	
48,501	40,068	8,433	37,654	25,782	1,892	9,261	10,547	3,275	4,042	3,530	
56,232	50,523	5,709	47,904	33,596	2,006	11,174	8,328	5,236	2,285	807	
70,074	59,893	10,181	50,968	36,865	1,287	10,891	19,106	8,946	4,609	5,551	
27,724	24,726	2,998	23,200	16,095	1,219	5,303	4,524	1,946	1,866	712	
74,272	65,874	8,398	63,102	46,624	3,345	10,382	11,170	4,738	4,821	1,611	
26,898	24,825	4,073	23,695	19,604	400	3,511	5,203	2,024	2,976	203	
57,457	50,479	6,978	39,808	27,904	1,508	10,049	17,649	8,141	6,733	2,775	
253,874	215,426	38,448	195,935	154,328	7,405	26,393	57,939	23,088	26,553	8,298	
43,628	36,811	6,817	35,182	27,083	1,209	4,729	8,446	4,628	2,960	858	
8,139	6,024	2,115	7,179	5,244	215	1,137	960	340	516	104	
65,341	56,899	8,442	44,822	33,697	1,502	7,916	20,519	7,678	9,644	3,197	
26,572	23,010	3,562	22,542	16,634	1,607	3,671	4,030	1,905	1,194	931	
30,882	26,838	4,044	21,825	17,498	1,031	2,435	9,057	3,560	4,546	951	
29,124	23,471	5,653	20,075	16,239	380	2,828	9,049	2,549	5,242	1,258	
23,420	21,074	2,346	21,470	17,111	813	2,662	1,950	864	967	119	
26,768	21,299	5,469	22,840	20,822	648	1,015	3,928	1,564	1,484	880	
451,385	333,304	121,081	351,708	273,192	18,011	49,621	102,677	38,246	52,963	11,468	
19,863	11,917	7,946	17,449	13,195	780	2,689	2,414	715	1,356	343	
29,477	20,951	8,526	16,161	13,039	316	2,319	13,316	4,879	7,109	1,328	
51,087	38,100	12,987	35,372	27,881	1,672	4,557	15,715	5,470	8,622	1,623	
27,021	19,345	7,676	19,680	15,328	1,207	2,987	7,341	2,257	4,000	1,084	
82,029	66,115	15,914	62,537	45,676	5,114	10,177	19,492	8,148	8,765	2,579	
65,556	49,646	15,910	56,651	45,617	2,913	6,291	8,905	2,591	5,679	635	
32,838	22,193	10,645	27,215	21,613	672	3,939	5,623	2,019	2,906	698	
64,777	47,579	17,198	53,473	41,103	3,072	7,624	11,304	4,640	5,674	990	
54,661	41,610	13,051	40,786	32,922	1,374	5,928	13,875	5,420	6,812	1,643	
285	89	196	208	155	3	11	77	14	37	26	
760	419	341	405	278	19	58	355	197	144	14	
25,581	14,920	10,661	21,572	16,201	862	3,041	4,009	1,768	1,796	445	
450	420	30	199	184	7	—	251	128	63	60	

(1) Comprend gérants

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Townships, Ontario, 1931

No.	Township — Canton	Live stock—Bétail						
		Horses — Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
			Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>ONTARIO (2).....</b>	<b>577,322</b>	<b>1,117,877</b>	<b>1,396,467</b>	<b>1,044,624</b>	<b>1,359,176</b>	<b>22,524,189</b>	<b>1,222,206</b>
	<b>Addington.....</b>	<b>3,008</b>	<b>8,174</b>	<b>11,137</b>	<b>5,585</b>	<b>7,193</b>	<b>91,131</b>	<b>5,121</b>
1	Abinger.....	44	108	162	140	27	397	56
2	Anglesea.....	30	81	125	10	38	573	12
3	Ashby.....	16	52	57	22	55	136	8
4	Camden.....	1,796	5,140	5,866	2,371	5,005	61,855	2,182
5	Denbigh.....	133	357	645	588	135	1,500	109
6	Effingham.....	11	21	15	13	—	65	4
7	Kaladar.....	183	486	591	515	173	3,796	139
8	Sheffield.....	795	1,929	3,676	1,926	1,760	22,809	2,611
	<b>Algoma.....</b>	<b>4,164</b>	<b>8,596</b>	<b>12,173</b>	<b>12,607</b>	<b>5,592</b>	<b>131,747</b>	<b>7,069</b>
1	Bright & Bright Additional.....	71	219	326	288	83	1,094	123
2	Day.....	63	151	265	439	89	1,179	84
3	Hilton.....	80	139	204	386	92	1,392	101
4	Jocelyn.....	91	161	198	167	74	2,328	98
5	Johnson.....	247	496	903	1,083	485	5,160	603
6	Korah.....	328	473	407	48	205	20,348	458
7	Laird.....	287	639	646	913	509	10,937	1,005
8	Lefroy.....	156	431	717	445	286	3,862	232
9	Macdonald.....	254	475	606	542	397	10,036	546
10	Meredith.....	17	23	45	17	43	447	5
11	Plummer Additional.....	173	519	542	599	295	4,884	305
12	Prince.....	76	77	88	6	45	1,701	161
13	St. Joseph.....	413	760	936	2,468	727	13,602	901
14	Tarbutt & Tarbutt Additional.....	140	295	377	888	210	6,612	158
15	Tarentorus & St. Marys.....	205	468	286	—	117	13,326	208
16	Thessalon.....	268	722	1,102	589	346	5,294	183
17	Thompson.....	48	138	163	31	62	912	67
18	Wicksteed.....	—	—	—	—	—	—	—
19	Other parts—Autres parties.....	1,160	2,347	4,292	3,695	1,507	26,116	1,828
20	Indian Reserves—Indiennes.....	87	63	70	3	20	2,517	3
	<b>Brant.....</b>	<b>8,941</b>	<b>14,991</b>	<b>13,775</b>	<b>8,477</b>	<b>15,303</b>	<b>328,678</b>	<b>12,801</b>
1	Brantford.....	2,949	5,037	4,549	2,561	5,351	130,496	5,258
2	Burford.....	2,137	4,441	3,263	1,971	3,151	82,648	2,674
3	Dumfries S.....	1,498	2,570	3,003	2,282	3,267	51,084	1,548
4	Oakland.....	383	651	569	371	877	11,420	641
5	Onondaga.....	924	1,487	1,443	942	2,191	38,352	1,395
6	Tuscarora.....	1,050	805	948	350	466	14,678	1,285
	<b>Bruce.....</b>	<b>20,718</b>	<b>32,791</b>	<b>72,892</b>	<b>57,942</b>	<b>46,897</b>	<b>612,572</b>	<b>47,834</b>
1	Albemarle.....	570	1,025	2,158	5,392	726	11,906	1,730
2	Amabel.....	1,108	2,175	4,634	3,069	2,137	34,717	3,475
3	Arran.....	1,396	2,559	6,055	5,684	2,711	61,232	5,273
4	Brant.....	2,213	3,514	6,937	3,074	5,584	66,820	3,913
5	Bruce.....	1,651	2,638	6,920	4,351	2,915	41,277	4,390
6	Carrick.....	2,259	2,965	4,984	2,492	7,623	46,965	2,414
7	Culross.....	1,642	2,335	4,797	1,890	4,463	55,913	1,827
8	Eastnor.....	667	1,249	2,280	6,032	1,117	14,732	2,668
9	Elderslie.....	1,362	2,291	6,999	4,360	2,946	51,043	7,222
10	Greenock.....	1,416	2,232	5,218	2,465	3,287	45,856	2,624
11	Huron.....	1,927	3,080	6,553	2,439	5,118	61,030	3,209
12	Kincardine.....	1,860	2,613	6,231	5,737	3,928	53,907	3,298
13	Kinloss.....	1,188	1,759	4,428	3,595	2,343	36,413	2,115
14	Lindsay.....	299	532	921	3,827	396	3,620	821
15	St. Edmunds.....	56	137	220	371	59	1,113	280
16	Saugeen.....	965	1,580	3,438	2,906	1,515	24,574	2,440
17	Indian Reserves—Indiennes.....	139	107	119	258	29	1,454	137
	<b>Carleton.....</b>	<b>14,651</b>	<b>37,432</b>	<b>39,956</b>	<b>24,260</b>	<b>28,147</b>	<b>506,600</b>	<b>33,614</b>
1	Fitzroy.....	1,609	3,542	6,265	3,589	3,059	52,324	4,019
2	Gloucester.....	2,538	6,799	4,763	480	4,449	100,144	2,026
3	Goulburn.....	1,471	3,678	4,521	4,516	3,135	57,516	6,017
4	Gower N.....	1,129	3,215	3,052	1,312	2,691	35,626	2,574
5	Huntley.....	1,187	2,358	3,802	2,963	1,610	27,376	4,579
6	March.....	633	1,380	2,657	2,022	936	15,005	1,565
7	Marlborough.....	767	1,838	2,404	3,081	1,822	25,194	2,639
8	Nepean.....	1,996	5,786	3,876	2,129	2,240	76,730	2,557
9	Osgoode.....	2,747	7,641	6,531	2,983	7,179	103,456	6,077
10	Torbolton.....	574	1,195	2,085	1,185	1,026	13,229	1,561

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

(2) Includes unorganized Ontario.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par cantons, Ontario, 1931

Crops—Grandes cultures													No.
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraîchers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
9,359,763	633,486	449,347	2,362,050	56,623	1,012,133	455,338	3,710,747	171,175	112,226	396,638	152,911	66,306	
44,490	385	1,293	9,535	146	5,247	1,132	24,700	904	37	1,111	99	49	
595	4	13	136	—	11	5	415	11	—	—	2	—	1
444	1	10	106	—	3	16	285	18	1	4	1	—	2
216	—	5	94	—	—	4	108	5	—	—	1	—	3
28,747	327	724	5,208	35	4,576	714	16,000	451	13	699	62	49	4
1,874	5	41	619	11	21	29	1,074	39	—	35	7	—	5
159	—	—	41	1	—	4	107	5	—	1	—	—	6
1,491	4	18	368	63	28	205	635	107	7	56	11	—	7
10,964	44	482	2,963	36	608	155	6,076	268	16	316	15	—	8
73,427	1,451	3,246	15,703	162	3,466	1,213	45,149	2,054	474	509	309	160	
1,871	10	50	403	—	105	34	1,230	26	9	4	2	—	1
1,334	12	64	296	—	51	27	852	24	6	2	5	—	2
861	5	15	127	—	86	28	535	21	8	31	16	14	3
1,035	7	25	146	10	38	46	697	47	7	12	92	37	4
4,664	121	241	1,270	—	110	103	2,800	39	3	—	4	—	5
3,829	74	86	662	7	110	43	2,255	339	77	176	9	29	6
5,760	289	337	1,488	—	233	72	3,149	162	28	2	12	—	7
3,436	26	157	722	9	410	31	2,021	50	9	1	5	—	8
4,693	176	329	1,328	—	106	88	2,514	129	22	1	3	11	9
348	5	12	94	—	9	225	2	2	1	—	—	—	10
2,955	96	61	603	27	316	36	1,745	41	12	18	2	—	11
1,091	22	68	131	2	53	13	710	57	13	22	2	—	12
7,008	240	541	1,252	1	584	131	4,044	130	35	50	88	32	13
2,755	136	102	690	—	165	40	1,556	45	10	11	—	—	14
2,027	14	83	391	3	28	6	1,310	120	42	30	15	12	15
5,215	27	243	1,054	52	397	25	3,227	82	35	73	10	1	16
1,250	8	96	334	3	6	28	699	54	21	1	—	3	17
22,687	176	734	4,585	43	691	424	15,193	639	127	75	44	21	18
608	7	2	127	—	—	29	387	47	9	—	—	—	20
134,179	12,630	5,877	31,549	4,487	19,048	6,851	39,764	3,305	2,064	8,604	1,867	2,002	
42,902	4,220	1,913	10,098	2,099	5,928	1,408	11,805	1,457	579	3,395	766	1,118	1
33,535	2,151	855	7,116	1,631	4,981	3,145	9,893	714	486	2,563	404	643	2
24,180	3,875	1,158	4,961	371	4,602	458	6,020	391	809	1,515	446	113	3
5,831	621	257	1,253	350	615	531	1,532	261	76	335	88	84	4
14,074	1,035	863	4,110	18	2,132	206	4,771	124	90	725	120	7	5
13,677	728	831	4,011	18	790	1,103	5,743	358	24	71	43	37	6
327,901	19,801	15,657	93,946	83	35,797	7,448	144,198	3,376	2,993	4,602	3,671	50	
8,472	125	475	2,070	—	376	85	5,003	123	74	141	97	—	1
17,195	204	681	3,442	15	2,792	278	8,398	578	166	641	206	8	2
23,312	1,306	911	6,078	—	3,044	230	11,005	175	150	413	278	4	3
35,769	3,191	1,261	10,418	—	5,491	452	13,473	359	434	690	444	—	4
25,211	1,626	1,102	6,011	—	3,208	393	12,531	123	48	169	197	—	5
33,264	2,317	1,757	11,732	15	4,026	513	11,366	372	765	401	447	1	6
26,374	1,587	872	11,832	—	1,434	503	9,241	239	432	234	270	—	7
13,892	374	1,125	2,335	11	1,040	473	8,074	272	103	85	80	—	8
21,519	956	765	5,732	—	2,258	203	11,064	154	164	123	224	—	9
21,686	1,393	577	7,039	20	2,273	484	9,242	213	280	165	244	—	10
30,430	2,369	2,553	8,119	—	2,872	1,564	12,273	143	80	457	222	—	11
30,005	2,419	1,688	7,590	—	3,993	664	13,296	169	69	117	347	—	12
17,505	1,017	731	6,342	—	1,120	401	7,425	110	85	274	268	1	13
5,265	45	498	1,106	—	185	179	3,133	73	16	30	46	—	14
1,240	17	27	198	—	104	83	693	38	6	74	10	—	15
15,276	828	491	3,428	17	1,581	852	7,340	183	116	440	280	32	16
1,486	27	143	474	5	—	91	641	52	5	48	11	—	17
236,646	4,214	7,807	71,434	221	17,613	5,831	109,453	5,578	1,080	13,415	1,334	1,142	
24,689	1,095	1,857	6,553	—	1,819	547	11,550	232	118	918	35	—	1
41,712	346	581	13,719	42	1,187	614	20,267	2,175	239	2,542	522	991	2
27,084	507	881	9,918	37	1,095	651	12,544	408	61	982	56	—	3
17,947	294	619	4,999	5	2,403	496	7,413	301	118	1,299	76	8	4
18,730	278	566	7,097	—	791	803	8,215	209	54	717	43	—	5
8,633	166	281	2,301	—	770	121	4,460	80	50	404	26	—	6
14,088	186	362	3,639	—	1,574	640	6,668	214	33	772	56	1	7
28,835	409	1,034	8,702	124	2,105	496	12,971	443	217	2,334	252	120	8
46,514	594	1,343	11,831	13	5,319	1,355	21,314	1,417	176	3,152	250	22	9
8,414	339	283	2,675	—	550	108	4,051	99	14	295	18	—	10

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Comprend partie non organisée de l'Ontario.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Townships, Ontario, 1931—Con.

		Live stock—Bétail						
		Cattle					Poultry	
		Bêtes à cornes					Volailles	
Township — Canton		Horses	Cows in milk or in calf	Others	Sheep	Swine	Hens and chickens	Others
		Chevaux	Vaches en lactation ou en gestation	Autres	Moutons	Porcs	Poules et poulets	Autres
No.		No	No.	No.	No.	No.	No.	No.
ONTARIO—Con.—suite								
	Cochrane.....	3,883	4,128	5,051	1,561	4,023	90,536	1,509
1	Calvert.....	100	112	162	8	108	1,609	19
2	Fauquier.....	136	191	252	124	254	2,578	50
3	Glackmeyer.....	296	352	437	326	429	4,484	78
4	Machin.....	37	49	59	—	82	966	119
5	Playfair.....	120	249	329	4	232	2,447	34
6	Shackleton.....	96	89	102	99	187	2,443	64
7	Tisdale.....	19	69	14	—	15	765	—
8	Whitney.....	18	36	25	—	20	225	—
9	Other parts—Autres parties.....	3,061	2,981	3,671	1,000	2,616	75,019	1,145
10	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
	Dufferin.....	10,378	14,045	27,275	35,170	31,837	250,043	23,203
1	Amaranth.....	1,906	2,451	5,138	8,127	5,874	40,403	5,913
2	Garafrax E.....	1,272	1,884	3,456	3,954	3,763	43,091	2,982
3	Luther E.....	1,096	1,571	2,822	5,577	3,492	32,083	2,324
4	Melancthon.....	2,167	2,809	5,503	7,325	7,252	42,012	3,669
5	Mono.....	1,984	2,831	5,839	5,450	5,713	47,621	4,101
6	Mulmur.....	1,953	2,499	4,517	4,737	5,743	44,833	4,217
	Dundas.....	8,227	26,168	18,115	4,555	18,637	434,192	28,765
1	Matilda.....	2,280	6,169	5,166	777	5,495	136,829	13,454
2	Mountain.....	1,844	5,165	4,113	1,984	4,217	114,196	4,498
3	Williamsburgh.....	1,826	6,084	3,797	713	4,373	77,662	5,393
4	Winchester.....	2,277	8,750	5,039	1,081	4,552	105,510	5,420
	Durham.....	11,188	15,931	24,000	26,180	23,284	456,611	20,773
1	Cartwright.....	982	1,483	2,675	3,485	2,861	29,568	1,867
2	Cavan.....	1,922	2,511	4,144	3,077	3,765	80,874	3,949
3	Clarke.....	2,178	2,921	4,988	5,109	4,386	73,190	4,160
4	Darlington.....	2,406	3,892	4,432	4,779	4,997	118,507	3,538
5	Hopewell.....	2,015	2,728	3,820	3,263	3,473	114,131	3,818
6	Manvers.....	1,685	2,396	3,941	6,467	3,802	50,341	3,441
	Elgin.....	12,626	25,531	27,908	24,327	26,342	541,970	29,151
1	Aldborough.....	2,061	2,211	4,681	4,958	4,297	79,245	4,380
2	Bayham.....	1,369	3,143	2,314	900	1,970	53,329	2,986
3	Dorchester S.....	1,038	3,455	2,468	753	2,407	33,091	2,860
4	Dunwich.....	1,894	2,547	5,160	6,453	4,806	107,675	6,483
5	Malahide.....	1,853	5,236	3,239	1,484	2,381	89,243	2,642
6	Southwold.....	2,127	4,012	5,470	5,806	5,977	74,748	4,799
7	Yarmouth.....	2,284	4,927	4,576	3,973	4,504	104,639	5,001
	Essex.....	14,460	16,489	12,335	12,905	46,833	895,036	38,949
1	Anderdon.....	834	807	585	1,938	2,933	61,882	3,352
2	Colchester N.....	969	1,258	1,000	1,396	2,867	52,096	3,834
3	Colchester S.....	1,280	1,371	1,037	1,445	3,362	79,932	1,743
4	Gosfield N.....	1,047	1,326	941	684	3,809	88,804	4,602
5	Gosfield S.....	1,162	1,284	853	766	2,732	74,865	2,126
6	Maidstone.....	1,434	1,956	1,367	884	4,308	89,981	3,903
7	Malden.....	724	984	587	1,149	2,750	56,821	2,263
8	Mersey.....	2,426	2,366	1,850	1,766	7,677	123,215	5,870
9	Pelee Island.....	297	194	178	41	352	13,496	1,142
10	Rochester.....	1,110	1,241	1,069	1,202	5,018	55,432	2,453
11	Sandwich E.....	342	568	385	95	774	21,063	401
12	Sandwich S.....	770	1,066	648	263	1,814	71,319	1,788
13	Sandwich W.-O.....	449	355	272	20	1,086	21,749	561
14	Tilbury N.....	879	788	737	635	3,484	41,114	2,359
15	Tilbury W.-O.....	737	925	826	621	3,867	43,267	2,551
	Frontenac.....	9,218	30,672	26,291	16,804	17,548	250,140	29,223
1	Barrie.....	109	286	366	287	149	1,814	320
2	Bedford.....	614	2,157	2,417	1,678	1,126	9,906	2,010
3	Canonto N. & S.....	4	5	7	—	—	11	—
4	Clarendon & Miller.....	234	623	922	1,413	291	2,771	559
5	Hinchinbrooke.....	658	1,936	2,515	1,195	1,133	10,521	1,819
6	Howe Island.....	221	715	538	1,073	342	3,891	1,507
7	Kennebec.....	289	974	1,308	719	412	6,092	1,260
8	Kingston.....	1,362	4,265	2,899	2,025	2,787	54,141	2,213

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par cantons, Ontario, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													No.
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
58,069	696	1,901	9,890	47	1,000	391	41,385	1,612	141	1,006	-	62	
1,029	4	60	312	-	7	3	588	50	5	-	-	2	1
2,983	10	57	468	-	165	35	1,944	85	15	204	-	1	2
5,730	76	162	1,148	-	85	46	4,068	108	5	32	-	1	3
697	21	37	91	-	10	5	495	26	1	11	-	1	4
2,561	23	92	515	-	21	13	1,815	59	4	19	-	-	5
1,696	7	53	303	-	25	7	1,240	52	1	8	-	-	6
161	-	-	40	-	-	-	79	6	2	34	-	-	7
278	1	1	31	-	3	4	225	10	3	-	-	-	8
42,934	554	1,439	6,982	47	684	278	30,931	1,216	105	698	-	56	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
179,937	5,319	13,720	43,327	2,004	32,588	2,600	70,531	7,056	1,499	1,293	905	5	
34,768	497	2,601	5,729	37	8,445	453	15,611	978	233	184	151	1	1
21,860	436	1,243	5,424	13	3,922	361	8,134	1,558	382	387	104	-	2
20,958	643	1,722	4,114	-	3,585	173	10,236	250	157	78	73	1	3
39,779	490	3,622	9,889	18	7,068	354	16,871	1,048	276	143	119	3	4
30,616	1,198	2,052	8,998	893	4,712	775	9,723	1,825	195	245	210	-	5
31,956	2,055	2,480	9,173	1,043	4,856	484	9,956	1,397	256	256	248	-	6
127,677	1,443	4,489	15,667	26	28,930	2,986	61,614	1,323	233	10,966	1,027	12	
37,384	228	963	5,716	18	7,687	1,139	18,885	293	29	2,426	479	5	1
29,793	358	1,170	3,277	8	7,640	1,082	13,040	454	69	2,695	193	-	2
27,800	251	564	2,866	-	6,285	552	14,868	271	19	2,124	203	7	3
32,700	606	1,792	3,808	-	7,318	213	14,821	305	116	3,721	152	-	4
168,550	11,035	7,201	35,300	4,332	34,183	13,815	51,313	4,032	1,994	5,345	4,180	887	
17,286	1,027	1,373	2,298	178	4,420	971	5,920	554	176	369	107	-	1
28,839	4,049	1,551	7,784	658	2,604	2,276	8,493	557	232	635	168	4	2
31,111	1,377	1,057	7,001	789	6,824	2,743	9,563	449	365	943	1,652	263	3
36,635	1,406	1,212	4,771	426	11,440	2,551	11,263	776	717	2,233	1,187	335	4
28,361	1,946	1,082	7,177	1,269	3,266	3,775	8,125	633	291	797	880	285	5
26,318	1,230	926	6,269	1,172	5,629	1,499	7,949	1,063	213	368	186	-	6
210,210	15,779	6,446	42,480	1,519	23,894	28,955	69,269	2,788	725	18,355	3,550	1,313	
35,523	4,067	528	7,156	510	1,618	9,301	9,352	437	190	2,364	434	70	1
22,047	1,133	231	5,213	305	1,090	2,360	8,194	271	29	3,221	249	175	2
18,235	399	1,040	3,945	25	3,506	773	6,600	90	77	1,780	152	133	3
30,157	3,103	759	5,861	72	3,092	5,029	9,924	282	99	1,936	445	23	4
29,848	1,092	836	7,287	310	3,065	3,321	10,367	378	38	3,154	448	458	5
37,734	3,333	1,872	6,378	59	6,116	3,860	12,704	385	147	2,880	519	35	6
36,666	2,652	1,180	6,640	238	5,407	4,311	12,128	945	145	3,020	1,303	369	7
254,584	46,437	10,198	66,178	1,239	5,215	52,331	45,676	4,673	5,767	16,870	3,614	11,520	
13,538	2,611	647	3,772	-	416	3,090	2,209	183	316	294	173	375	1
19,587	5,226	595	4,950	30	491	3,758	2,874	64	652	947	118	503	2
18,909	3,340	464	4,049	189	407	3,704	3,296	719	97	2,644	232	790	3
18,722	4,212	382	4,830	78	661	3,394	3,512	292	192	1,169	267	742	4
17,082	2,917	213	3,575	99	615	3,146	3,345	450	269	2,453	740	974	5
28,961	5,857	940	7,641	112	355	5,954	5,685	187	1,029	1,201	470	1,244	6
12,220	2,521	428	3,306	15	553	2,361	2,155	184	45	652	172	583	7
34,023	4,121	664	8,388	403	749	6,963	6,904	1,829	175	3,827	429	3,585	8
5,892	1,633	502	556	5	-	1,316	832	79	3	966	87	3	9
24,021	4,941	1,155	6,967	150	234	5,402	3,370	105	972	725	162	271	10
7,293	681	403	1,938	50	310	1,213	2,156	97	45	400	212	135	11
12,879	1,835	324	3,577	24	55	3,233	2,868	147	269	547	175	935	12
4,931	667	119	1,327	18	11	1,403	1,207	128	4	47	182	800	13
19,625	2,620	1,926	6,018	22	186	4,142	2,859	181	1,156	515	127	465	14
16,901	3,255	1,436	5,284	44	172	3,252	2,404	28	543	483	68	115	15
141,399	1,262	3,077	32,795	148	7,437	2,003	87,103	2,423	152	4,999	639	154	
809	2	29	278	5	-	25	425	43	1	1	8	-	1
8,635	41	162	1,993	32	22	181	5,841	153	2	208	36	-	2
14	-	-	5	-	-	-	9	-	-	-	-	-	3
2,433	7	38	992	1	22	107	1,150	68	4	44	12	-	4
6,999	31	244	1,814	4	249	110	4,227	192	5	123	13	-	5
4,200	46	18	954	-	-	2	3,140	40	-	-	11	-	6
3,897	-	22	484	21	-	56	2,395	150	9	760	7	-	7
22,370	252	638	4,666	29	1,768	240	13,607	323	63	784	182	113	8

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes

TABLE 38. Live Stock and Crops by Townships, Ontario, 1931—Con.

No.	Township — Canton	Live stock—Bétail						
		Cattle			Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry	
		Bêtes à cornes		Volailles				
		Horses — Chevaux	Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation				Others — Autres	Hens and chickens — Poules et poulets
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
ONTARIO—Con.—suite								
Frontenac—Con.—fin								
9	Loughborough.....	690	2,518	1,725	896	1,022	16,628	1,895
10	Olden.....	360	1,261	1,635	856	536	6,262	1,427
11	Oso.....	287	700	1,442	1,031	427	5,754	1,166
12	Palmerston.....	152	441	694	676	150	1,893	109
13	Pittsburgh.....	1,339	5,104	3,182	1,234	2,737	48,607	3,702
14	Portland.....	988	3,497	2,658	1,382	2,209	29,334	1,788
15	Storrington.....	950	3,762	2,320	860	2,665	25,541	4,451
16	Wolfe & Garden Islands.....	961	2,428	1,753	1,479	1,562	26,973	4,967
	Glengarry.....	7,865	25,865	19,045	5,511	17,517	232,283	29,535
1	Charlottenburg.....	2,132	7,603	5,742	1,047	4,390	57,609	4,197
2	Kenyon.....	1,904	6,557	4,424	1,697	4,089	69,109	6,651
3	Lancaster.....	1,551	5,125	3,764	550	3,510	48,177	3,993
4	Lochiel.....	2,158	6,580	5,115	2,217	5,528	57,388	5,694
	Grenville.....	6,274	17,564	12,992	10,320	9,585	222,202	14,833
1	Augusta.....	1,724	5,284	3,574	2,383	1,810	54,608	4,203
2	Edwardsburgh.....	1,704	5,114	3,649	1,007	2,721	60,029	4,805
3	Gower S.....	537	1,333	1,078	437	1,051	22,783	1,122
4	Oxford.....	1,335	3,704	2,764	3,111	2,278	62,326	2,903
5	Wolford.....	974	2,129	1,927	3,382	1,725	22,456	1,800
	Grey.....	25,937	41,657	80,261	91,258	66,165	709,006	49,540
1	Artemesia.....	1,600	2,630	4,778	9,347	4,313	37,297	3,529
2	Bentnick.....	1,709	2,524	5,121	4,309	3,857	64,528	3,421
3	Collingwood.....	1,745	2,689	4,331	7,362	5,248	50,220	3,165
4	Derby.....	1,117	2,091	3,610	2,121	2,669	34,355	1,886
5	Egremont.....	2,100	3,001	5,698	6,305	7,197	44,035	3,915
6	Euphrasia.....	1,798	3,227	5,762	7,270	5,007	43,407	3,213
7	Glencel.....	1,326	2,210	4,183	5,394	2,617	34,095	2,851
8	Holland.....	1,375	2,096	4,479	4,802	2,084	37,850	2,208
9	Keppel.....	1,531	2,938	6,225	6,008	3,508	36,824	2,259
10	Normanby.....	2,165	3,075	5,122	2,917	8,285	71,689	3,966
11	Osprey.....	1,644	2,355	4,387	7,365	4,690	29,590	2,652
12	Proton.....	2,068	2,891	5,650	8,401	5,533	57,758	5,868
13	St. Vincent.....	1,710	3,198	6,115	7,021	4,137	61,882	2,960
14	Sarawak.....	299	581	1,163	1,803	699	11,089	426
15	Sullivan.....	1,794	2,888	6,959	5,267	3,110	44,742	4,850
16	Sydenham.....	1,956	3,263	6,678	5,566	3,211	49,645	2,370
	Haldimand.....	8,673	14,542	15,568	14,471	15,256	466,829	22,433
1	Canborough.....	480	769	681	1,449	871	25,983	1,128
2	Cayuga N.....	870	1,490	2,020	1,586	1,590	45,191	2,488
3	Cayuga S.....	434	681	729	668	867	26,187	486
4	Dunn.....	407	646	902	598	295	16,501	599
5	Moulton.....	844	1,172	885	879	1,106	37,114	1,819
6	Oneida.....	1,005	1,764	2,153	1,504	1,643	72,108	2,063
7	Rainham.....	879	1,488	1,489	1,775	1,729	61,542	1,160
8	Seneca.....	1,163	2,007	2,404	1,761	1,774	47,459	4,604
9	Sherbrooke.....	173	305	278	512	507	10,075	472
10	Walpole.....	2,283	4,115	3,914	3,739	4,812	121,748	7,504
11	Indian Reserves—Indiennes.....	135	105	113	—	62	2,921	110
	Haliburton.....	1,558	3,242	5,498	3,666	1,815	26,759	2,074
1	Anson.....	73	152	290	79	92	848	9
2	Cardiff.....	151	348	484	658	280	2,725	410
3	Dudley.....	2	5	5	—	3	52	11
4	Dysart.....	181	233	354	249	140	3,044	102
5	Glamorgan.....	90	168	241	135	94	1,569	219
6	Guilford.....	104	204	347	165	131	1,535	72
7	Harburn.....	10	15	18	—	7	152	—
8	Harcourt.....	16	27	62	107	21	387	64
9	Hindon.....	9	14	27	10	1	81	23
10	Lutterworth.....	130	268	505	388	107	2,247	266
11	McClintock.....	—	—	—	—	—	29	1
12	Minden.....	276	709	1,198	792	343	5,431	465
13	Monmouth.....	153	298	472	322	166	2,165	112
14	Nightingale.....	—	—	—	—	—	—	—
15	Sherborne.....	12	21	21	2	5	221	—
16	Snowdon.....	183	463	798	225	204	3,326	217
17	Stanhope.....	168	319	586	534	221	2,947	103

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par cantons, Ontario, 1931—suite

Crops—Grandes cultures														No.
All field crops	Wheat	Barley	Oats	Rye	Mixed grains	Other cereals and flax	Cultivated hay <sup>(1)</sup>	Potatoes	Roots	Other crops	Orchards and vineyards	Market gardens		
Toutes cultures	Blé	Orge	Avoine	Seigle	Grains mélangés	Autres céréales et lin	Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Pommes de terre	Racines	Autres cultures	Vergers et vignobles	Jardins maraichers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
9,764	142	273	1,403	2	1,229	156	5,885	230	6	438	31	1	9	
4,486	—	54	1,057	4	24	96	3,106	104	6	35	25	—	10	
3,094	8	55	912	—	—	73	1,822	85	1	138	13	—	11	
1,597	15	10	417	2	28	20	930	52	1	122	6	—	12	
22,067	243	317	6,121	14	632	64	13,588	266	16	806	107	2	13	
15,719	211	445	2,944	17	1,760	468	8,927	343	14	590	59	2	14	
15,393	121	372	2,858	17	1,658	97	9,110	248	21	891	87	25	15	
19,922	143	400	5,897	—	45	308	12,941	126	3	59	42	11	16	
<b>134,056</b>	<b>1,767</b>	<b>4,534</b>	<b>44,248</b>	<b>47</b>	<b>3,348</b>	<b>2,604</b>	<b>71,352</b>	<b>1,596</b>	<b>146</b>	<b>4,414</b>	<b>571</b>	<b>15</b>		
36,221	255	979	10,337	—	965	691	20,604	533	75	1,782	194	5	1	
28,586	468	736	10,517	—	752	478	14,131	362	10	1,132	90	—	2	
32,142	370	1,254	10,606	—	1,053	853	17,048	300	50	608	149	3	3	
37,107	674	1,565	12,788	47	578	582	19,569	401	11	892	138	7	4	
<b>107,535</b>	<b>636</b>	<b>1,550</b>	<b>24,525</b>	<b>108</b>	<b>10,476</b>	<b>5,294</b>	<b>56,802</b>	<b>2,071</b>	<b>116</b>	<b>5,957</b>	<b>1,060</b>	<b>115</b>		
28,913	175	250	6,065	4	2,570	1,111	16,521	776	39	1,402	405	92	1	
28,510	86	295	7,571	72	1,526	1,279	15,422	488	25	1,746	178	13	2	
10,151	46	191	2,600	4	1,206	772	4,462	184	14	672	166	—	3	
24,532	249	392	4,766	28	3,764	1,213	12,410	415	27	1,268	215	4	4	
15,429	80	422	3,523	—	1,410	919	7,987	208	11	869	96	6	5	
<b>439,661</b>	<b>16,271</b>	<b>28,988</b>	<b>118,021</b>	<b>218</b>	<b>51,252</b>	<b>6,458</b>	<b>204,064</b>	<b>4,971</b>	<b>3,522</b>	<b>5,896</b>	<b>6,122</b>	<b>126</b>		
28,134	894	2,211	8,540	3	2,234	287	13,228	349	180	208	152	—	1	
29,759	2,226	1,029	11,066	3	2,125	469	11,771	323	212	535	314	2	2	
29,320	1,559	2,634	5,945	—	3,520	791	13,868	398	235	370	1,590	3	3	
17,178	456	820	2,798	17	3,675	100	7,990	350	311	661	220	32	4	
34,006	715	2,740	11,077	1	4,147	416	14,030	265	214	401	195	2	5	
31,374	1,050	3,432	7,167	—	2,471	353	16,013	351	201	336	360	2	6	
22,328	618	1,089	8,529	47	1,334	312	9,770	249	112	268	167	—	7	
21,619	590	1,007	6,039	13	2,131	343	10,536	302	225	433	233	3	8	
24,719	789	944	4,478	41	3,900	215	13,245	291	314	502	325	13	9	
37,528	2,160	2,550	13,879	3	4,197	864	12,585	381	430	479	425	—	10	
29,140	1,044	3,047	9,227	23	2,726	753	11,634	379	184	123	131	1	11	
37,256	749	2,668	9,697	—	5,505	370	17,631	360	181	95	147	2	12	
32,646	922	1,854	5,047	3	4,879	248	18,674	281	254	484	1,034	15	13	
5,042	168	121	679	—	691	33	3,133	78	48	91	120	16	14	
27,615	1,489	1,231	6,951	30	3,431	443	13,145	314	211	370	201	—	15	
31,997	842	1,611	6,902	34	4,286	461	16,811	300	210	540	508	35	16	
<b>165,569</b>	<b>18,334</b>	<b>6,600</b>	<b>43,095</b>	<b>606</b>	<b>16,388</b>	<b>4,135</b>	<b>59,879</b>	<b>768</b>	<b>140</b>	<b>15,624</b>	<b>1,831</b>	<b>788</b>		
9,717	1,118	404	2,458	28	654	442	4,338	51	9	215	92	76	2	
17,504	2,114	675	5,084	41	1,211	223	7,583	89	16	468	168	79	2	
7,711	1,144	190	1,420	27	1,038	127	2,216	19	9	1,521	70	—	3	
9,188	1,087	226	1,307	60	1,313	248	4,229	32	—	686	111	—	4	
13,687	1,291	380	2,771	178	1,095	1,586	5,511	233	23	619	350	281	5	
19,863	3,137	874	6,361	53	1,616	318	6,797	87	18	602	146	—	6	
16,465	1,629	461	3,374	3	1,848	125	4,946	21	9	4,049	264	2	7	
23,666	1,693	805	7,938	111	1,977	161	10,120	110	36	715	165	7	8	
3,176	438	84	340	20	628	180	1,378	22	2	84	62	10	9	
42,426	4,548	2,292	11,290	81	4,843	623	12,005	63	18	6,663	398	333	10	
2,166	135	209	752	4	165	102	756	41	—	2	5	—	11	
<b>25,755</b>	<b>96</b>	<b>873</b>	<b>8,148</b>	<b>57</b>	<b>398</b>	<b>438</b>	<b>14,469</b>	<b>529</b>	<b>85</b>	<b>662</b>	<b>61</b>	<b>—</b>		
1,665	4	75	556	—	10	33	958	15	5	9	—	—	1	
3,762	16	117	831	19	20	54	2,625	59	14	7	17	—	2	
20	—	—	9	—	1	—	—	—	1	—	—	—	3	
1,376	23	64	398	—	5	25	675	57	10	119	4	—	4	
1,955	4	107	318	—	27	18	400	37	7	37	1	—	5	
1,350	5	68	472	—	47	42	642	30	3	41	2	—	6	
137	—	—	10	—	—	5	101	7	—	16	—	—	7	
364	—	19	67	—	—	11	244	10	—	13	1	—	8	
305	—	—	20	—	—	2	266	2	—	15	—	—	9	
2,126	3	27	624	—	6	8	1,374	39	1	44	1	—	10	
1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	11	
5,162	10	187	1,907	25	87	120	2,682	93	20	31	13	—	12	
2,060	14	35	719	5	10	28	1,102	48	4	95	7	—	13	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	
69	—	—	9	—	—	1	48	3	1	7	—	—	15	
3,696	15	86	1,376	8	83	39	1,816	75	11	187	6	—	16	
2,707	2	84	832	—	102	48	1,536	54	8	41	9	—	17	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

15591—473

TABLE 38. Live Stock and Crops by Townships, Ontario, 1931—Con.

No.	Township — Canton	Live stock—Bétail						
		Cattle			Sheep	Swine	Poultry	
		Bêtes à cornes					Volailles	
		Horses	Cows in milk or in calf	Others			Hens and chickens	Others
		Chevaux	Vaches en lactation ou en gestation	Autres	Moutons	Porcs	Poules et poulets	Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
ONTARIO—Con.—suite								
	Halton.....	6,422	13,118	13,720	11,312	14,254	327,828	14,922
1	Esquesing.....	1,911	4,284	4,569	4,493	4,756	63,086	3,134
2	Nassagaweya.....	1,031	1,959	2,739	1,763	2,779	29,568	2,416
3	Nelson.....	1,551	2,701	2,733	1,634	3,283	102,159	3,114
4	Trafalgar.....	1,929	4,174	3,679	3,422	3,436	133,015	6,258
	Hastings.....	14,226	37,813	37,877	31,415	37,586	494,558	20,523
1	Bangor.....	149	289	366	1,069	183	1,457	270
2	Carlow.....	228	600	730	1,391	373	4,407	726
3	Cashel.....	33	71	88	42	36	459	3
4	Dungannon.....	281	740	836	925	343	4,766	796
5	Elzevir.....	341	1,122	1,419	431	775	6,803	299
6	Faraday.....	226	475	579	631	333	3,186	383
7	Herschell.....	218	457	550	1,277	267	2,725	352
8	Hungerford.....	1,417	4,074	5,591	2,007	4,392	57,825	1,865
9	Huntingdon.....	967	2,754	2,603	2,505	2,773	29,217	1,961
10	Limerick.....	98	182	198	338	81	1,199	74
11	Madoc.....	1,183	3,571	4,220	3,217	3,714	23,087	1,097
12	Marmora & Lake.....	540	1,624	1,911	1,587	1,180	11,559	808
13	Mayo.....	154	362	438	663	199	2,847	81
14	McClure.....	61	130	163	247	62	900	29
15	Monteagle.....	429	1,229	1,553	2,963	713	6,613	1,226
16	Rawdon.....	1,793	5,194	4,322	3,203	6,737	111,930	2,091
17	Sidney.....	2,082	5,004	3,173	1,021	4,943	70,432	1,937
18	Thurlow.....	1,511	3,984	3,099	2,020	4,805	76,988	2,754
19	Tudor.....	166	318	478	307	205	2,563	165
20	Tyendinaga.....	1,639	4,005	3,878	4,157	4,521	63,297	2,646
21	Wicklow.....	125	301	402	725	152	2,005	159
22	Wollaston.....	214	476	546	331	225	3,294	163
23	Indian Reserves—Indiennes.....	381	851	724	262	573	6,699	638
	Huron.....	24,906	37,045	73,377	33,033	72,441	1,257,248	54,536
1	Ashfield.....	1,692	2,557	5,402	4,257	4,956	59,746	3,958
2	Colborne.....	971	1,581	2,432	2,006	3,269	43,861	1,907
3	Goderich.....	1,419	2,339	4,158	3,736	3,165	71,795	3,298
4	Grey.....	1,933	3,504	6,474	1,445	6,626	205,254	4,143
5	Hay.....	1,898	2,204	4,142	1,017	3,566	75,523	2,634
6	Howick.....	2,232	3,281	6,134	3,336	9,503	80,830	4,154
7	Hullett.....	1,677	2,659	5,337	2,036	4,379	77,657	3,671
8	McKillop.....	1,702	2,510	5,698	948	4,997	99,098	6,352
9	Morris.....	1,705	2,522	5,581	2,720	4,731	71,879	3,098
10	Stanley.....	1,441	1,834	3,297	2,092	3,611	80,095	2,425
11	Stephen.....	1,993	2,539	5,934	1,032	4,179	83,619	5,119
12	Tuckersmith.....	1,398	2,125	3,890	1,177	3,940	98,008	4,218
13	Turnberry.....	1,050	1,631	3,334	1,877	3,489	39,674	1,650
14	Usborne.....	1,544	2,347	4,560	681	6,002	79,064	3,760
15	Wawanosh E.....	1,236	1,832	3,862	2,069	3,397	54,351	2,080
16	Wawanosh W.-O.....	1,015	1,570	3,142	2,603	2,639	36,794	2,069
	Kenora.....	1,321	1,429	1,325	1,052	1,334	42,272	1,909
1	Ignace.....	2	—	—	—	—	—	—
2	Melick.....	116	49	60	16	80	2,646	52
3	Van Horne.....	71	88	89	93	260	1,695	154
4	Other parts—Autres parties.....	1,132	1,292	1,176	983	994	37,931	1,703
5	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
	Kent.....	20,006	18,793	39,061	15,025	63,821	895,556	45,074
1	Camden.....	1,436	1,531	3,224	2,524	7,434	83,252	3,937
2	Chatham.....	3,496	3,030	4,721	1,114	15,224	146,387	8,288
3	Dover E. & W.-O.....	2,522	1,784	2,349	302	9,476	93,392	7,935
4	Harwich.....	3,375	3,173	4,673	2,465	8,873	139,728	6,569
5	Howard.....	1,941	1,921	3,452	1,336	3,315	110,445	3,514
6	Orford.....	1,362	1,791	3,794	1,571	2,499	75,583	2,123
7	Raleigh.....	2,551	2,181	3,436	2,150	8,151	100,825	5,678
8	Romey.....	866	1,040	1,072	838	4,189	48,344	1,742
9	Tilbury E.....	1,832	1,568	1,943	1,550	8,052	69,566	3,680
10	Zone.....	545	745	1,366	1,145	1,553	26,349	1,566
11	Indian Reserves—Indiennes.....	80	29	31	—	25	1,685	42

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par cantons, Ontario, 1931—suite

Crops—Grandes cultures														No
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay(1) Foin cultivé(1)	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
109,223	10,225	6,979	26,390	145	15,940	1,076	41,331	1,813	1,482	3,842	5,145	1,381		
31,984	3,465	2,285	7,742	26	4,609	321	11,605	381	525	1,025	458	39	1	
17,560	1,235	866	4,716	—	3,016	367	5,998	320	510	532	182	13	2	
22,324	2,026	1,428	4,952	58	3,776	208	7,930	788	275	883	2,567	998	3	
37,355	3,499	2,400	8,980	61	4,539	180	15,798	324	172	1,402	1,938	331	4	
230,057	3,267	10,931	70,482	1,421	16,027	6,997	108,070	4,011	706	8,145	2,179	2,041		
2,104	25	48	635	—	44	11	1,298	36	2	5	16	—	1	
4,479	66	39	1,575	46	331	101	2,130	60	12	119	26	—	2	
727	—	5	135	—	—	14	439	19	—	115	6	—	3	
5,258	17	145	1,488	15	280	70	2,950	99	23	171	20	—	4	
5,172	5	120	1,617	80	176	152	2,700	120	25	177	4	—	5	
3,718	11	41	1,090	50	37	21	2,252	117	10	89	14	—	6	
3,757	3	49	1,333	—	41	69	2,176	74	7	5	12	—	7	
22,200	202	1,298	6,087	296	1,563	495	9,915	468	25	1,251	87	—	8	
15,827	205	617	5,694	235	822	638	6,576	329	80	631	141	4	9	
821	—	13	119	—	3	8	520	44	5	109	1	—	10	
16,985	286	1,009	5,644	12	882	325	7,681	283	139	724	91	—	11	
7,397	84	265	2,759	63	151	145	3,503	174	20	233	31	—	12	
2,308	203	35	723	63	51	72	1,087	27	4	43	10	—	13	
1,164	8	10	358	1	56	8	696	20	1	6	3	—	14	
8,407	30	172	3,190	16	191	140	4,412	118	11	127	17	—	15	
28,607	882	1,677	9,697	94	1,688	580	12,613	395	114	867	285	13	16	
31,864	403	1,621	8,849	364	3,895	1,834	12,643	549	105	1,601	904	1,116	17	
25,852	464	1,408	6,808	52	3,510	1,036	11,282	388	62	842	296	534	18	
2,351	10	27	647	1	8	53	1,217	69	13	306	9	—	19	
28,315	292	1,641	7,722	26	2,202	732	14,640	410	28	622	146	274	20	
2,313	28	31	805	6	19	49	1,334	37	1	3	8	—	21	
2,770	3	23	946	—	72	91	1,482	85	17	51	13	—	22	
7,661	40	637	1,961	1	5	353	4,524	90	2	48	39	100	23	
399,283	27,905	23,841	109,883	163	59,813	24,880	137,644	3,523	4,946	6,685	6,025	800		
31,575	1,456	2,611	9,922	5	2,458	2,141	12,419	148	61	354	448	—	1	
17,074	801	1,037	4,915	3	2,675	1,051	5,766	141	104	581	451	10	2	
23,282	1,736	1,104	5,903	37	3,424	1,214	8,478	265	152	969	1,125	5	3	
31,932	1,024	1,712	8,803	—	6,978	481	11,874	297	345	418	315	—	4	
29,955	4,111	1,337	7,216	58	3,132	5,375	7,640	375	320	391	427	31	5	
34,753	1,717	1,921	12,536	—	4,304	273	12,681	289	706	326	355	—	6	
26,969	1,011	1,308	5,779	7	7,264	581	9,755	302	387	575	384	—	7	
27,717	1,609	2,470	8,344	10	3,995	899	9,610	257	265	258	227	2	8	
25,120	653	1,044	7,107	—	5,109	404	10,043	180	307	273	295	—	9	
24,588	3,251	1,212	6,011	9	2,197	4,225	7,177	177	99	230	386	—	10	
28,730	3,634	1,728	7,131	15	3,774	3,311	7,888	258	619	372	315	12	11	
21,980	2,036	1,683	5,114	15	2,738	2,137	7,333	181	276	467	261	5	12	
14,988	619	643	5,694	—	937	196	6,235	125	259	280	177	—	13	
25,090	3,025	2,053	5,412	—	5,043	1,165	6,964	143	687	598	211	734	14	
18,957	484	882	4,907	4	3,740	790	7,418	214	226	292	335	—	15	
16,573	738	1,096	5,089	—	2,045	637	6,363	171	133	301	313	—	16	
22,471	506	1,469	4,758	16	255	70	14,237	544	137	479	3	36		
20	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	1	
1,280	21	11	272	1	—	4	893	68	10	—	—	4	2	
2,010	43	278	413	—	40	8	1,167	34	13	14	—	1	3	
19,161	442	1,180	4,073	15	215	58	12,157	442	114	465	3	31	4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	
356,441	76,391	17,298	65,764	1,088	13,468	76,538	59,403	4,598	20,265	21,628	3,174	3,509		
23,111	4,009	477	3,600	65	3,592	4,407	4,456	356	1,130	1,019	232	184	1	
59,463	13,441	3,353	11,208	106	3,440	9,165	8,506	724	7,187	2,333	493	191	2	
44,724	10,925	2,559	8,247	67	684	9,636	4,905	231	5,538	1,932	276	286	3	
55,886	13,964	1,105	7,819	104	1,549	14,619	9,451	974	1,046	5,255	882	1,022	4	
36,131	8,673	496	4,961	116	686	11,212	6,877	795	210	2,105	207	74	5	
25,498	4,791	215	4,238	276	378	7,117	6,176	329	73	1,905	146	27	6	
45,324	10,253	2,896	8,190	203	995	9,071	7,490	565	2,211	3,447	424	1,090	7	
17,433	2,537	1,504	5,093	23	517	3,031	3,103	269	488	868	145	293	8	
38,852	6,654	4,608	9,810	36	1,498	5,813	5,703	168	2,342	2,220	261	326	9	
9,075	1,020	84	2,322	79	129	2,163	2,545	156	34	543	97	16	10	
944	124	1	276	10	—	304	191	31	6	1	11	—	11	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Townships, Ontario, 1931—Con.

No.	Township — Canton	Live stock—Bétail						
		Cattle — Bêtes à cornes			Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
		Horses — Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
ONTARIO—Con.—suite								
	Lambton.....	17,694	28,459	48,412	33,762	49,070	937,497	66,881
1	Bosanquet.....	1,574	2,482	4,706	2,253	3,049	115,191	6,593
2	Brooke.....	1,950	2,771	5,712	5,458	4,053	102,191	8,714
3	Dawn.....	1,861	2,431	4,323	6,456	10,656	70,136	7,547
4	Enniskillen.....	1,987	3,169	5,735	4,246	5,524	84,070	7,400
5	Euphemia.....	980	1,339	2,769	2,651	3,329	42,025	3,310
6	Moore.....	1,636	3,040	5,675	2,629	4,885	107,309	6,232
7	Plympton.....	2,021	3,451	5,982	5,479	4,599	98,733	10,382
8	Sarnia.....	1,214	2,096	2,201	1,120	2,037	90,213	2,767
9	Sombra.....	1,973	2,682	5,060	3,585	6,930	69,271	7,307
10	Warwick.....	1,863	2,908	6,143	4,788	3,920	153,046	6,333
11	Indian Reserves—Indiennes.....	635	90	106	97	88	5,312	296
	Lanark.....	9,255	22,692	36,042	34,404	15,320	268,396	17,622
1	Bathurst.....	1,064	2,647	4,454	3,162	1,869	28,224	1,688
2	Beckwith.....	858	1,965	3,176	5,169	1,306	29,512	2,055
3	Burgess N.....	383	1,161	2,207	742	602	12,017	396
4	Dalhousie.....	517	1,063	2,158	2,404	481	11,448	808
5	Darling.....	210	452	856	994	305	4,014	586
6	Drummond.....	1,107	3,058	4,462	3,514	2,182	38,291	1,943
7	Elmsley N.....	582	1,525	2,571	2,541	1,060	15,890	720
8	Lanark.....	843	2,279	3,220	2,660	1,749	24,372	1,809
9	Lavant.....	95	214	382	355	96	1,787	234
10	Montague.....	925	2,241	2,875	4,526	1,099	27,733	2,622
11	Pakenham.....	897	1,775	3,279	2,811	1,562	28,905	1,847
12	Ramsay.....	1,287	3,122	4,069	3,683	2,457	37,795	1,456
13	Sherbrooke N.....	164	339	782	1,017	125	3,130	622
14	Sherbrooke S.....	323	851	1,551	826	427	5,278	836
	Leeds.....	10,535	37,676	30,247	14,508	20,940	316,458	26,138
1	Bastard & Burgess.....	1,304	4,695	3,288	1,306	3,076	26,794	2,708
2	Crosby N.....	709	2,703	2,625	1,320	1,655	18,842	3,217
3	Crosby S.....	683	2,623	1,938	594	1,527	12,686	2,453
4	Elizabethtown.....	1,868	5,714	4,436	3,643	1,940	68,477	2,802
5	Elmsley S.....	474	1,280	1,485	1,485	843	12,683	1,102
6	Kitley.....	1,116	3,074	3,298	2,975	1,585	27,931	2,055
7	Leeds & Lansdowne Front.....	1,593	6,427	4,626	1,335	3,311	54,113	4,119
8	Leeds & Lansdowne Rear.....	1,031	4,151	3,367	678	2,830	32,308	4,756
9	Yonge & Escott Front.....	1,116	4,784	3,336	589	3,228	45,674	1,295
10	Yonge & Escott Rear.....	641	2,225	1,848	583	945	16,950	1,631
	Lennox.....	5,570	14,233	10,207	4,405	9,279	187,390	6,057
1	Adolphustown.....	338	887	588	287	754	9,356	337
2	Amherst Island.....	519	1,203	1,007	782	974	11,212	2,304
3	Ernestown.....	1,885	4,803	3,001	2,319	3,341	68,194	1,367
4	Fredericksburg N.....	785	1,927	1,355	412	978	27,284	645
5	Fredericksburg S.....	700	1,816	1,254	135	1,172	25,534	570
6	Richmond.....	1,343	3,597	3,002	470	2,060	45,810	834
	Lincoln.....	6,160	8,301	6,291	5,750	6,898	384,977	14,558
1	Caistor.....	842	1,164	1,227	2,672	1,307	27,791	4,980
2	Clinton.....	990	1,235	707	445	1,083	127,482	1,203
3	Gainsborough.....	1,127	1,985	1,556	1,166	1,416	50,939	4,531
4	Grantham.....	624	721	523	92	658	34,007	463
5	Grimsby N.....	516	502	358	80	372	39,654	577
6	Grimsby S.....	518	1,040	789	929	859	22,720	1,558
7	Louth.....	840	869	502	37	568	41,987	565
8	Niagara.....	703	785	629	329	635	40,397	681
	Manitoulin.....	3,583	6,794	13,533	22,342	4,907	69,959	11,769
1	Allan.....	175	317	645	2,061	134	4,481	627
2	Assiginack.....	258	517	1,090	1,234	342	4,877	1,165
3	Barrie Island.....	132	276	503	2,301	151	3,044	541
4	Billings.....	181	314	759	2,077	85	8,869	792
5	Burpee.....	164	266	462	1,401	286	2,653	266
6	Carnarvon.....	333	722	1,463	2,001	401	7,152	1,579
7	Cockburn Island.....	33	34	42	—	60	734	30
8	Gordon.....	259	581	1,047	1,530	357	5,215	536
9	Howland.....	257	643	1,363	1,670	272	3,178	556

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par cantons, Ontario, 1931—suite

Crops—Grandes cultures														
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
285,609	37,816	13,501	83,813	283	26,543	13,317	86,363	2,871	4,101	17,091	5,189	1,437		
26,193	3,682	1,713	6,821	52	1,795	1,898	7,851	297	78	2,006	1,425	493	1	
33,443	3,231	1,677	10,705	10	2,489	1,588	11,075	162	581	1,925	413	15	2	
31,831	3,621	1,455	6,031	72	8,194	2,402	8,885	69	329	773	216	40	3	
35,354	3,808	1,859	13,232	25	2,899	506	10,059	134	458	2,374	403	12	4	
15,694	2,088	235	3,583	41	1,880	1,998	5,026	146	18	679	225	9	5	
30,803	5,342	1,440	9,534	—	1,964	656	9,777	78	160	1,852	348	4	6	
31,637	4,531	1,359	9,944	—	1,762	478	10,021	437	222	2,883	780	194	7	
17,528	1,807	528	5,299	40	689	369	5,390	1,025	490	1,891	353	390	8	
32,679	5,886	2,083	9,853	29	2,457	2,180	7,978	108	1,564	1,041	176	7	9	
28,456	4,233	1,098	8,290	14	2,414	633	9,842	256	99	1,577	757	257	10	
1,991	87	54	521	—	—	609	459	159	102	—	93	16	11	
142,075	3,377	5,894	34,232	152	11,123	4,492	73,097	1,725	411	7,572	550	29		
15,663	341	565	3,414	45	1,298	366	8,585	188	42	819	67	—	1	
14,260	362	452	4,521	14	689	645	6,570	200	49	758	49	2	2	
5,224	134	149	1,038	23	223	96	3,199	62	8	292	18	—	3	
8,186	75	64	1,943	2	494	177	4,775	161	9	486	52	—	4	
2,800	16	48	881	5	49	60	1,501	59	7	174	16	—	5	
18,311	440	842	3,472	3	1,945	263	10,178	141	67	960	71	3	6	
8,684	135	333	2,323	12	501	293	4,523	112	18	434	28	5	7	
13,903	249	426	3,545	15	1,175	480	6,820	165	71	957	67	—	8	
1,266	9	7	424	—	33	36	677	27	1	52	8	6	9	
13,680	99	610	2,993	23	921	944	7,049	189	14	838	50	9	10	
13,653	663	1,198	3,018	—	1,575	432	5,986	152	43	586	18	—	11	
20,696	755	1,108	4,983	2	2,152	567	9,880	166	75	1,008	91	4	12	
2,023	52	12	518	2	27	51	1,170	34	4	153	—	—	13	
3,726	47	80	1,159	6	41	82	2,184	69	3	55	15	—	14	
158,458	1,561	3,659	42,367	128	8,214	4,903	84,401	2,133	388	10,704	779	105		
19,116	98	474	5,205	27	1,165	727	9,061	235	88	2,036	86	8	1	
9,403	121	212	2,654	40	105	234	4,944	146	19	928	52	—	2	
9,861	22	193	2,851	11	420	185	5,104	149	15	911	43	—	3	
29,466	326	684	8,020	—	1,007	1,202	15,735	468	74	1,950	241	40	4	
7,104	83	260	1,808	14	384	423	3,363	120	18	631	32	11	5	
16,882	139	487	4,120	21	1,539	967	7,865	266	21	1,457	52	5	6	
26,117	502	507	7,800	3	510	130	15,969	232	16	448	46	8	7	
14,768	120	379	3,828	5	1,459	234	7,617	192	62	872	48	—	8	
16,939	69	262	3,952	7	790	312	10,454	195	55	843	134	31	9	
8,802	81	201	2,129	—	835	489	4,289	130	20	628	45	2	10	
88,927	2,001	3,573	23,356	66	6,996	3,151	46,351	1,299	58	2,076	564	1,175		
5,656	172	460	1,752	—	515	165	2,455	52	5	80	156	55	1	
8,888	502	545	2,390	—	179	66	5,099	51	—	56	36	—	2	
31,954	353	893	8,439	22	2,364	1,801	16,675	518	18	871	91	145	3	
11,323	225	435	3,004	3	685	345	6,132	208	10	276	103	320	4	
11,575	570	472	2,970	—	1,565	295	5,199	165	13	326	70	8	5	
19,531	179	768	4,801	41	1,688	479	10,791	305	12	467	108	647	6	
89,346	7,814	2,069	23,598	291	6,238	1,956	41,533	1,086	227	4,534	24,880	2,439		
18,505	1,430	343	5,257	33	1,404	157	9,327	29	6	519	152	28	1	
10,454	929	236	2,440	40	970	323	4,557	126	28	805	6,028	435	2	
21,985	2,616	565	5,443	85	941	286	11,061	142	22	824	200	1	3	
5,858	750	186	1,587	11	115	268	2,219	269	68	385	3,435	632	4	
5,140	205	181	1,412	10	737	77	2,266	85	10	187	4,050	97	5	
11,518	645	221	2,962	46	1,490	135	5,476	25	6	512	262	10	6	
6,760	628	144	1,628	33	304	248	2,836	229	49	661	4,840	752	7	
9,126	611	193	2,869	33	277	462	3,791	211	38	641	5,913	484	8	
53,365	1,344	2,321	8,882	19	3,794	1,714	39,035	753	186	317	177	16		
2,583	58	91	431	3	113	52	1,778	29	5	23	12	1	1	
3,538	228	160	637	3	251	153	2,001	60	10	35	16	1	2	
2,049	83	80	290	1	176	47	1,334	17	5	16	—	—	3	
3,035	68	101	370	—	138	45	2,236	25	6	46	10	—	4	
2,770	31	112	576	—	127	142	1,755	19	7	1	10	—	5	
6,103	61	293	858	1	613	119	4,052	62	31	13	19	4	6	
597	10	4	122	—	45	40	342	26	7	1	3	3	7	
4,441	64	184	784	6	637	98	2,571	49	20	28	7	—	8	
4,922	114	93	561	—	57	58	3,975	57	3	4	13	—	9	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Townships, Ontario, 1931—Con

No.		Township — Canton	Live stock—Bétail							
			Cattle			Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry		
			Bêtes à cornes					Volailles		
			Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres	
			No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	
ONTARIO—Con.—suite										
Manitoulin—Con.—fin										
10	Rutherford.....	5	3	4	—	—	24	—	—	
11	Sandfield.....	131	258	522	1,368	123	2,864	786	—	
12	Tchikumbah.....	234	503	951	776	421	4,845	1,254	—	
13	Other parts—Autres parties.....	928	2,079	4,219	5,786	1,420	18,655	3,531	—	
14	Indian Reserves—Indiennes.....	493	281	463	137	855	3,368	106	—	
		23,087	42,383	66,899	30,082	42,490	994,198	72,776	—	
1	Adelaide.....	1,084	1,857	4,201	1,783	1,668	59,765	4,643	—	
2	Biddulph.....	1,418	1,858	3,910	691	3,459	57,092	5,524	—	
3	Caradoc.....	1,851	2,573	6,369	2,176	1,996	100,584	3,757	—	
4	Delaware.....	727	1,617	2,162	1,296	1,612	42,084	1,818	—	
5	Dorchester N.....	1,675	5,901	3,456	739	5,008	58,446	2,900	—	
6	Ekfrid.....	1,500	2,078	4,970	2,835	2,761	57,189	4,529	—	
7	Lobo.....	1,400	2,229	5,032	2,496	2,239	58,426	4,848	—	
8	London.....	3,335	6,428	8,108	4,164	5,873	164,077	12,444	—	
9	McGillivray.....	2,125	2,709	6,283	2,333	3,783	68,819	8,191	—	
10	Metcalfe.....	887	1,470	3,488	1,752	1,444	44,822	3,128	—	
11	Mosa.....	1,173	1,509	3,497	2,313	2,456	43,685	2,783	—	
12	Nissouri W.-O.....	1,597	3,861	4,154	1,716	4,585	75,031	6,263	—	
13	Westminster.....	2,053	5,563	4,742	2,031	3,481	93,187	5,761	—	
14	Williams E.....	995	1,358	3,791	1,966	1,095	32,116	3,859	—	
15	Williams W.-O.....	989	1,209	2,575	1,784	944	34,236	2,173	—	
16	Indian Reserves—Indiennes.....	278	163	161	7	86	4,639	155	—	
		2,933	6,210	7,720	7,207	2,467	76,317	1,956	—	
1	Baxter.....	90	203	286	470	133	915	37	—	
2	Brunel.....	185	401	402	300	157	6,229	119	—	
3	Cardwell.....	90	129	258	291	44	944	30	—	
4	Chaffey.....	237	478	522	609	204	7,362	76	—	
5	Draper.....	173	429	548	414	120	3,796	106	—	
6	Franklin.....	106	181	159	317	47	2,614	32	—	
7	Freeman.....	22	39	33	30	19	84	22	—	
8	Gibson.....	2	14	20	—	8	25	—	—	
9	Macaulay.....	172	331	450	277	167	10,161	163	—	
10	McLean.....	35	68	102	130	30	1,648	110	—	
11	Medora.....	136	325	275	99	82	3,134	65	—	
12	Monck.....	286	665	857	906	282	9,273	145	—	
13	Morrison.....	179	360	412	410	171	3,788	139	—	
14	Muskoka.....	181	534	499	706	298	4,482	177	—	
15	Oakley.....	52	134	195	344	41	1,108	41	—	
16	Ridout.....	24	44	40	69	12	791	2	—	
17	Ryde.....	128	308	409	249	81	2,250	48	—	
18	Sinclair.....	33	71	63	36	35	717	11	—	
19	Stephenson.....	224	447	633	355	176	6,048	210	—	
20	Stisted.....	164	269	371	129	77	2,845	106	—	
21	Watt.....	328	629	1,003	1,004	225	6,617	285	—	
22	Wood.....	53	127	135	62	27	1,167	24	—	
23	Indian Reserves—Indiennes.....	33	24	48	—	31	319	8	—	
		3,701	9,502	12,956	9,911	8,591	78,526	2,067	—	
1	Bonfield.....	346	1,073	1,357	1,387	991	8,663	44	—	
2	Caldwell.....	371	1,313	1,457	251	1,190	8,567	105	—	
3	Calvin.....	205	513	670	485	383	3,409	136	—	
4	Cameron.....	57	125	171	37	79	1,062	—	—	
5	Chisholm.....	424	1,201	1,918	2,151	1,137	8,865	258	—	
6	Ferris.....	322	652	1,028	1,466	730	6,833	128	—	
7	Field.....	88	166	256	339	151	1,330	22	—	
8	Mattawan.....	52	70	93	139	30	868	38	—	
9	Papineau.....	176	403	519	406	285	4,380	60	—	
10	Springer.....	372	961	1,356	161	904	8,958	341	—	
11	Widdifield.....	261	530	473	366	281	6,611	46	—	
12	Other parts—Autres parties.....	1,019	2,483	3,646	2,717	2,408	18,690	889	—	
13	Indian Reserves—Indiennes.....	8	12	12	6	22	290	—	—	
		10,524	16,554	12,295	7,095	13,705	495,764	18,424	—	
1	Charlotteville.....	1,202	1,348	1,068	505	968	66,696	4,293	—	
2	Houghton.....	682	993	905	629	865	19,060	2,702	—	
3	Middleton.....	1,198	2,224	1,396	524	926	96,124	425	—	
4	Townsend.....	2,396	4,561	3,258	1,931	4,074	117,099	3,389	—	

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par cantons, Ontario, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
79	—	—	7	—	—	1	70	1	—	—	—	—	10
1,969	28	69	323	—	110	91	1,273	27	20	28	10	—	11
3,939	68	199	734	5	136	210	2,491	62	20	14	17	—	12
17,525	359	707	2,406	—	1,379	448	11,912	160	46	108	55	7	13
4,815	172	228	783	—	12	210	3,245	159	6	—	5	—	14
<b>320,559</b>	<b>31,319</b>	<b>14,430</b>	<b>88,697</b>	<b>505</b>	<b>30,499</b>	<b>14,728</b>	<b>108,588</b>	<b>6,053</b>	<b>2,981</b>	<b>22,729</b>	<b>5,532</b>	<b>1,287</b>	
16,033	1,661	706	5,164	9	1,098	320	5,650	200	47	1,178	438	250	1
20,025	2,518	2,615	5,847	6	2,347	472	5,512	187	258	263	212	24	2
22,990	3,030	194	6,375	121	916	793	7,961	1,429	104	2,067	689	210	3
10,570	961	112	2,256	59	1,372	550	3,805	426	73	956	245	28	4
26,928	824	1,079	6,614	33	4,490	366	9,799	227	179	3,317	234	41	5
21,489	2,134	597	5,504	20	1,253	1,636	8,058	262	399	1,626	245	28	6
17,820	2,137	760	5,152	30	1,531	442	6,223	394	152	999	368	6	7
40,760	3,007	1,795	13,303	44	4,011	1,098	13,381	913	422	2,786	721	310	8
25,926	4,238	1,971	7,463	14	2,048	1,848	7,126	267	347	604	292	2	9
12,140	1,622	383	3,418	17	811	592	4,308	240	47	702	225	130	10
19,124	2,232	331	4,555	125	576	3,001	6,327	241	189	1,547	296	25	11
26,176	973	1,440	7,177	—	4,839	766	8,863	233	188	1,697	258	10	12
33,147	2,357	842	7,755	16	4,407	857	12,360	631	355	3,567	861	205	13
11,150	1,417	712	3,522	—	261	512	3,751	110	109	756	142	1	14
13,426	2,131	877	3,904	11	436	1,004	4,218	137	107	601	260	1	15
2,855	107	16	688	—	103	471	1,246	156	5	63	46	16	16
<b>43,277</b>	<b>156</b>	<b>577</b>	<b>10,689</b>	<b>63</b>	<b>634</b>	<b>351</b>	<b>28,266</b>	<b>924</b>	<b>228</b>	<b>1,386</b>	<b>68</b>	<b>28</b>	
1,319	4	51	435	2	—	16	793	18	—	—	—	—	1
2,043	5	24	636	—	29	46	1,204	60	23	16	9	2	2
1,149	8	21	327	—	2	16	747	22	6	—	—	—	3
3,646	35	35	885	—	97	29	2,382	103	30	50	3	10	4
2,548	3	12	572	—	12	8	1,790	51	7	93	5	—	5
1,228	—	6	388	—	46	8	739	28	5	8	—	—	6
143	1	—	11	—	15	2	105	6	—	3	—	—	7
45	—	—	10	—	—	1	30	4	—	—	—	—	8
2,733	28	37	638	—	34	23	1,777	67	11	118	2	—	9
674	—	48	115	—	8	3	470	14	3	13	2	—	10
1,152	5	3	113	—	—	—	946	28	5	52	6	9	11
3,927	15	94	1,090	3	133	37	2,360	76	21	98	5	4	12
2,747	2	41	592	—	11	20	1,798	46	11	226	8	—	13
2,969	6	19	530	—	27	33	1,905	51	37	361	1	—	14
778	4	7	187	—	18	13	467	22	9	51	1	—	15
340	—	1	88	1	—	7	214	15	3	11	2	—	16
1,685	4	12	488	—	5	12	1,089	46	10	19	—	—	17
388	—	1	111	—	8	2	255	9	1	1	—	—	18
4,129	6	56	1,056	—	79	37	2,663	88	15	129	2	—	19
2,188	7	31	701	—	26	11	1,305	53	19	35	1	—	20
6,165	20	77	1,505	25	84	24	4,295	72	6	57	16	—	21
499	—	33	33	2	—	—	401	17	1	45	5	—	22
782	3	1	178	30	—	6	531	28	5	—	—	3	23
<b>69,387</b>	<b>621</b>	<b>2,721</b>	<b>17,495</b>	<b>129</b>	<b>1,709</b>	<b>713</b>	<b>42,853</b>	<b>2,032</b>	<b>376</b>	<b>738</b>	<b>17</b>	<b>56</b>	
8,815	62	216	2,642	2	279	63	5,353	170	23	5	—	5	1
9,770	124	553	2,266	—	519	93	5,847	212	77	79	—	—	2
4,194	27	110	1,139	2	113	33	2,698	62	6	4	—	—	3
784	7	14	189	2	—	3	513	43	5	8	—	—	4
7,385	43	316	2,445	—	180	50	4,104	153	30	64	—	—	5
6,417	44	119	1,451	—	72	45	4,507	151	21	7	1	12	6
1,265	4	84	344	—	6	12	752	51	10	2	2	—	7
1,063	2	8	146	—	3	23	817	46	14	4	—	—	8
3,340	47	81	752	15	17	3	2,286	118	4	17	—	—	9
6,876	117	507	2,221	25	172	156	3,194	332	34	118	—	—	10
2,975	7	4	705	15	10	29	1,621	181	49	354	3	24	11
16,451	137	700	3,179	68	338	198	11,143	506	98	75	11	2	12
52	—	—	16	—	—	5	18	7	5	1	—	—	13
<b>159,773</b>	<b>10,422</b>	<b>2,513</b>	<b>33,833</b>	<b>8,749</b>	<b>9,679</b>	<b>14,157</b>	<b>49,803</b>	<b>2,667</b>	<b>419</b>	<b>27,531</b>	<b>5,648</b>	<b>5,758</b>	
16,098	1,161	196	3,177	848	129	1,674	5,162	398	27	3,326	1,729	460	1
11,857	499	71	2,352	1,020	262	2,172	3,389	222	4	1,866	148	6	2
18,267	718	22	4,242	916	260	1,158	5,908	280	30	4,733	256	79	3
34,852	2,750	921	7,428	776	4,767	2,518	12,157	676	184	2,675	817	2,012	4

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Townships, Ontario, 1931—Con.

No.	Township — Canton	Live stock—Bétail						
		Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
			Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestion	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
	ONTARIO—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	Norfolk—Con.—fin							
5	Walsingham N.....	901	1,080	800	569	679	20,174	753
6	Walsingham S.....	868	1,116	1,040	808	2,216	40,381	1,638
7	Windham.....	1,848	3,067	2,199	1,050	2,166	61,801	1,555
8	Woodhouse.....	1,429	2,165	1,629	1,079	1,811	74,429	3,669
	Northumberland.....	12,743	24,402	27,311	17,299	28,924	566,808	15,702
1	Alnwick.....	543	1,173	1,577	913	1,631	23,546	1,154
2	Brighton.....	1,466	2,717	2,339	719	2,963	39,730	1,988
3	Cramahe.....	1,292	2,315	2,774	1,448	2,721	108,904	1,024
4	Haldimand.....	1,749	3,131	4,490	2,723	3,290	65,426	1,545
5	Hamilton.....	2,097	3,414	5,193	2,834	3,636	124,093	2,853
6	Monaghan S.....	641	757	1,103	1,104	1,134	32,176	1,090
7	Murray.....	1,443	2,599	2,185	1,629	2,533	47,370	1,284
8	Percy.....	1,615	3,316	3,361	2,619	4,820	52,967	2,093
9	Seymour.....	1,869	4,948	4,264	3,310	6,134	72,134	2,632
10	Indian Reserves—Indiennes.....	28	32	25	—	62	462	39
	Ontario.....	14,648	24,771	34,897	36,006	37,240	553,873	32,033
1	Brook.....	2,148	3,336	5,141	4,865	6,825	72,972	4,412
2	Mara.....	1,273	2,120	4,317	4,943	1,464	46,313	4,165
3	Pickering.....	2,482	4,822	5,044	4,854	5,583	113,145	4,422
4	Rama.....	378	746	1,510	1,536	402	10,222	1,081
5	Reach.....	2,016	3,342	4,298	5,409	5,590	93,960	3,727
6	Scott.....	1,515	2,196	3,257	4,226	6,627	54,237	3,987
7	Seugog.....	316	475	894	1,044	738	8,112	1,215
8	Thorah.....	808	1,393	2,577	3,370	1,899	22,186	2,176
9	Uxbridge.....	1,502	2,085	2,939	2,510	4,426	43,990	2,464
10	Whitby.....	1,071	2,302	2,364	1,807	1,884	51,343	2,463
11	Whitby E.....	1,128	1,951	2,553	1,442	1,802	37,145	1,883
12	Indian Reserves—Indiennes.....	11	3	3	—	—	248	38
	Oxford.....	16,912	46,428	37,907	10,693	38,540	885,316	25,841
1	Blandford.....	1,000	2,379	2,183	553	2,798	45,381	1,220
2	Blenheim.....	2,229	3,963	5,577	2,094	5,186	95,142	2,185
3	Dereham.....	2,273	8,060	4,788	1,108	7,840	77,815	5,147
4	Nissouri E.....	1,548	4,719	4,641	773	4,667	69,008	2,865
5	Norwich N.....	1,699	3,628	2,296	1,629	2,237	137,727	1,315
6	Norwich S.....	1,041	2,476	1,713	469	1,235	61,561	1,979
7	Oxford E.....	1,242	3,554	2,468	1,246	1,822	65,850	2,574
8	Oxford N.....	706	2,824	1,663	338	922	93,420	1,139
9	Oxford W.-O.....	1,022	3,509	2,083	626	1,472	59,765	1,210
10	Zorra E.....	2,317	6,071	4,942	1,074	7,091	109,705	3,066
11	Zorra W.-O.....	1,835	5,245	5,553	783	3,270	69,942	3,141
	Parry Sound.....	4,459	9,610	14,837	18,462	5,019	91,939	5,743
1	Armour.....	288	553	863	983	312	6,354	260
2	Carling.....	83	236	232	162	87	2,508	27
3	Chapman.....	208	484	879	1,486	328	3,737	276
4	Christie.....	139	266	528	353	101	2,468	104
5	Foley.....	110	252	314	454	101	2,564	77
6	Hagerman.....	126	276	392	513	328	1,908	115
7	Himsworth N.....	99	219	297	693	202	2,585	1,288
8	Himsworth S.....	396	1,067	1,482	1,794	558	9,532	370
9	Humphrey.....	132	290	445	450	44	2,894	97
10	Joly.....	63	111	179	152	38	1,248	228
11	Macfar.....	127	290	455	249	99	2,254	32
12	McDougall.....	134	254	337	38	95	4,728	51
13	McKellar.....	197	455	835	708	257	3,916	281
14	McMurrich.....	148	244	326	472	109	2,565	85
15	Nipissing.....	208	534	853	1,196	312	4,108	182
16	Perry.....	193	299	346	570	169	3,186	146
17	Ryerson.....	284	571	964	823	222	4,528	287
18	Strong.....	283	539	759	1,221	178	8,655	429
19	Other parts—Autres parties.....	1,222	2,653	4,340	6,145	1,474	22,031	1,408
20	Indian Reserves—Indiennes.....	19	17	11	—	5	170	—
	Peel.....	9,224	19,078	17,950	18,263	18,348	723,116	25,345
1	Albion.....	1,736	3,017	2,831	5,784	4,573	56,921	4,778
2	Caledon.....	1,965	3,228	4,806	5,023	4,755	57,762	3,986
3	Chinguacousy.....	2,628	7,083	5,912	4,448	4,125	96,109	7,039

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par cantons, Ontario, 1931—suite

Crops—Grandes cultures														No.
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraichers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
15,706	753	53	2,395	1,843	163	962	4,080	179	12	5,266	274	22	5	
14,233	1,206	322	3,610	607	848	2,397	4,127	133	18	965	320	48	6	
28,883	1,065	197	7,048	2,553	616	2,441	7,970	567	109	6,317	597	1,535	7	
19,877	2,270	731	3,581	186	2,634	835	7,010	212	35	2,383	1,507	1,596	8	
<b>190,151</b>	<b>11,486</b>	<b>7,725</b>	<b>51,664</b>	<b>4,717</b>	<b>21,362</b>	<b>15,779</b>	<b>65,682</b>	<b>3,435</b>	<b>2,030</b>	<b>6,271</b>	<b>8,606</b>	<b>3,162</b>		
8,177	648	177	1,176	253	2,350	343	2,758	98	152	222	43	—	1	
19,684	522	1,102	5,808	289	1,203	2,210	7,149	551	127	723	1,726	778	2	
21,428	593	507	6,483	734	2,050	2,493	6,946	503	162	957	1,597	861	3	
27,613	1,345	588	6,366	1,095	4,687	1,828	9,823	646	348	887	964	483	4	
30,672	2,693	1,186	6,528	734	4,756	2,859	9,722	415	492	1,287	1,059	484	5	
9,735	2,152	674	2,025	64	644	1,169	2,628	100	88	191	77	—	6	
19,954	347	1,077	5,936	363	1,859	2,116	7,188	515	56	497	2,568	518	7	
24,018	1,560	937	7,154	761	2,532	1,330	8,255	312	438	739	319	20	8	
28,466	1,626	1,457	10,039	414	1,245	1,368	11,099	286	164	768	252	18	9	
404	—	20	149	10	36	63	114	9	3	—	1	—	10	
<b>237,409</b>	<b>14,687</b>	<b>13,383</b>	<b>52,438</b>	<b>3,063</b>	<b>44,801</b>	<b>12,632</b>	<b>74,405</b>	<b>7,340</b>	<b>6,639</b>	<b>8,021</b>	<b>3,513</b>	<b>401</b>		
33,201	2,775	2,757	7,573	103	5,185	1,924	10,143	534	1,167	1,040	198	4	1	
23,724	1,731	1,559	7,527	93	954	1,381	9,786	195	178	320	116	—	2	
39,114	2,415	2,295	8,198	73	8,096	1,661	12,405	637	1,358	1,976	1,178	133	3	
6,774	134	311	2,234	—	332	193	3,401	72	17	80	15	—	4	
31,106	1,621	1,915	5,288	243	8,577	1,934	8,615	1,057	922	934	365	34	5	
26,231	2,198	1,244	6,775	760	4,772	863	6,109	2,105	965	440	148	4	6	
5,111	275	341	1,127	27	1,028	614	1,396	70	107	126	44	—	7	
14,273	736	909	3,362	6	2,133	1,166	5,120	114	258	469	51	1	8	
25,252	776	817	5,691	1,735	5,632	1,078	6,491	1,750	853	429	149	41	9	
16,943	1,208	747	2,626	4	3,750	932	5,620	398	499	1,159	658	42	10	
15,403	798	478	1,937	19	4,342	878	5,188	401	314	1,048	586	142	11	
277	20	10	100	—	—	8	131	7	1	—	5	—	12	
<b>268,675</b>	<b>15,865</b>	<b>8,872</b>	<b>50,707</b>	<b>1,922</b>	<b>61,383</b>	<b>7,985</b>	<b>87,046</b>	<b>2,368</b>	<b>5,344</b>	<b>27,183</b>	<b>3,739</b>	<b>1,240</b>		
16,546	1,003	394	2,662	187	4,391	611	5,348	186	641	1,123	186	22	1	
36,678	3,788	1,497	8,347	858	6,479	1,240	10,526	505	1,756	1,682	322	7	2	
36,569	1,306	1,757	6,919	81	7,599	1,082	12,483	200	208	4,934	445	25	3	
25,040	1,093	759	5,239	15	6,848	634	8,302	171	191	1,788	255	1	4	
19,976	1,464	616	3,359	46	4,197	913	6,923	104	146	2,208	498	321	5	
17,971	714	245	4,423	661	907	1,038	5,913	181	38	3,851	176	687	6	
20,908	887	621	2,169	8	6,902	597	7,180	185	273	2,086	459	121	7	
12,338	685	169	2,724	6	2,431	164	4,101	101	110	1,847	192	15	8	
15,237	294	392	2,252	23	4,692	152	4,979	180	238	2,035	409	24	9	
36,975	3,160	1,533	6,261	22	9,444	567	11,427	329	1,302	2,930	509	11	10	
30,437	1,471	889	6,352	15	7,493	987	9,864	226	441	2,699	288	6	11	
<b>73,490</b>	<b>409</b>	<b>2,384</b>	<b>22,867</b>	<b>44</b>	<b>1,639</b>	<b>699</b>	<b>42,459</b>	<b>1,700</b>	<b>430</b>	<b>859</b>	<b>65</b>	<b>72</b>		
4,498	13	180	1,438	—	82	39	2,418	108	38	182	7	—	1	
1,133	15	40	365	5	10	7	608	32	19	32	8	—	2	
4,306	35	186	1,326	—	203	20	2,446	69	14	7	—	—	3	
2,191	11	70	772	—	28	21	1,235	39	3	12	1	—	4	
1,329	3	12	328	1	2	7	924	35	1	16	—	—	5	
2,032	9	103	616	—	82	57	1,010	43	35	77	—	—	6	
1,899	39	34	354	—	22	13	1,366	59	7	5	1	—	7	
6,898	42	282	2,424	15	296	107	3,505	150	48	29	12	3	8	
2,042	5	17	598	—	43	15	1,281	31	8	44	2	—	9	
1,293	6	15	441	3	—	9	789	24	6	—	—	—	10	
2,421	6	36	707	2	14	22	1,538	59	6	31	2	—	11	
1,836	9	15	375	—	—	11	1,233	54	5	134	1	—	12	
3,383	21	91	1,057	—	57	22	2,054	65	9	7	1	—	13	
2,181	14	36	701	—	31	9	1,222	58	14	96	—	—	14	
3,615	21	148	985	—	103	33	2,218	91	12	4	6	—	15	
2,265	7	71	1,077	4	5	37	957	71	24	12	1	—	16	
5,114	11	208	1,678	1	59	33	2,965	92	29	38	3	—	17	
5,133	21	191	1,577	—	168	35	2,981	102	37	21	6	—	18	
19,412	121	649	6,004	13	434	200	11,348	428	103	112	12	4	19	
509	—	—	44	—	—	2	361	90	12	—	2	—	20	
<b>148,184</b>	<b>12,553</b>	<b>10,807</b>	<b>33,651</b>	<b>1,086</b>	<b>20,928</b>	<b>1,874</b>	<b>56,552</b>	<b>4,667</b>	<b>1,163</b>	<b>4,903</b>	<b>4,983</b>	<b>1,710</b>		
28,655	2,082	2,416	7,039	735	3,170	388	10,826	1,097	124	778	192	—	1	
30,511	964	2,118	7,936	192	5,169	1,017	10,058	2,120	331	606	237	5	2	
46,226	5,064	2,986	8,987	117	8,064	219	17,702	514	373	2,200	486	180	3	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Townships, Ontario, 1931—Con.

No	Township — Canton	Live stock—Bétail						
		Cattle					Poultry	
		Bêtes à cornes			Sheep Moutons	Swine Porcs	Volailles	
		Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>ONTARIO—Con.—suite</b>								
4	<b>Peel—Con.—fin</b>							
5	Toronto.....	2,147	4,281	3,107	2,129	3,658	489,096	5,648
	Toronto Gore.....	748	1,469	1,294	879	1,237	23,228	3,894
	<b>Perrth.....</b>	<b>19,872</b>	<b>37,541</b>	<b>51,683</b>	<b>13,756</b>	<b>72,020</b>	<b>788,235</b>	<b>40,207</b>
1	Blanshard.....	1,789	3,050	4,984	2,471	5,562	82,944	2,640
2	Downie.....	1,894	4,137	5,193	1,399	5,823	60,265	3,211
3	Easthope N.....	1,640	2,889	3,646	2,307	6,016	49,871	2,163
4	Easthope S.....	1,001	1,921	2,082	428	3,863	37,371	2,617
5	Ellice.....	2,051	3,570	5,728	690	7,365	58,378	4,705
6	Elma.....	2,525	6,027	6,669	1,441	9,494	186,119	6,403
7	Fullarton.....	1,498	2,602	3,997	929	6,234	64,500	2,084
8	Hibbert.....	1,483	2,047	4,406	987	5,440	49,966	3,114
9	Logan.....	2,121	3,305	5,609	650	8,151	65,122	4,927
10	Mornington.....	1,920	4,074	4,494	1,225	7,051	74,018	3,382
11	Wallace.....	1,950	3,919	4,875	1,229	7,021	59,684	4,961
	<b>Peterborough.....</b>	<b>9,265</b>	<b>17,590</b>	<b>24,428</b>	<b>14,076</b>	<b>15,344</b>	<b>341,393</b>	<b>20,587</b>
1	Anstruther.....	46	114	144	121	58	777	254
2	Asphodel.....	1,048	2,273	2,288	2,622	1,907	94,393	2,420
3	Belmont.....	642	1,694	1,812	1,414	1,229	13,903	1,747
4	Burleigh.....	95	259	255	189	150	1,915	249
5	Cavendish.....	16	40	80	—	9	405	15
6	Chandos.....	231	559	649	460	265	4,220	153
7	Douro.....	941	1,774	2,582	1,799	1,774	27,510	3,477
8	Dummer.....	962	2,166	2,896	1,081	1,814	32,396	1,082
9	Ennismore.....	494	574	1,083	570	749	12,374	2,635
10	Galway.....	185	335	706	361	135	2,451	722
11	Harvey.....	426	1,079	2,531	893	543	7,083	854
12	Methuen.....	47	109	124	144	74	571	23
13	Monaghan N.....	538	789	760	689	946	25,431	790
14	Otonabee.....	2,092	2,563	4,597	2,713	3,316	75,549	4,428
15	Smith.....	1,493	3,252	3,886	1,020	2,364	42,207	1,693
16	Indian Reserves—Indiennes.....	9	10	35	—	11	208	45
	<b>Prescott.....</b>	<b>7,877</b>	<b>24,803</b>	<b>20,230</b>	<b>5,142</b>	<b>21,982</b>	<b>219,760</b>	<b>13,234</b>
1	Alfred.....	1,071	2,572	3,011	1,085	2,614	29,441	1,633
2	Caledonia.....	1,012	3,165	2,560	623	3,159	25,547	1,685
3	Hawkesbury E.....	1,675	5,623	4,186	1,058	4,768	52,851	3,219
4	Hawkesbury W.-O.....	1,081	2,977	2,155	456	1,977	25,298	2,018
5	Longueuil.....	528	1,635	1,428	275	1,527	14,567	838
6	Plantagenet N.....	1,160	4,054	3,234	826	3,049	33,235	1,528
7	Plantagenet S.....	1,350	4,777	3,656	819	4,888	38,821	2,313
	<b>Prince Edward.....</b>	<b>6,668</b>	<b>13,945</b>	<b>10,872</b>	<b>9,385</b>	<b>12,792</b>	<b>209,137</b>	<b>9,270</b>
1	Ameliasburg.....	1,222	2,689	1,991	691	1,962	52,319	1,056
2	Athol.....	620	1,223	1,177	1,454	1,321	14,351	1,335
3	Hallowell.....	1,457	2,859	2,040	861	2,798	51,004	1,769
4	Hillier.....	1,014	1,910	1,397	1,815	2,036	29,265	771
5	Marysburg N.....	594	1,423	980	1,293	1,016	16,761	805
6	Marysburg S.....	571	1,329	1,137	1,629	1,364	14,726	870
7	Sophiasburg.....	1,190	2,512	2,150	1,642	2,295	30,711	2,664
	<b>Rainy River.....</b>	<b>2,614</b>	<b>4,001</b>	<b>5,196</b>	<b>9,252</b>	<b>3,098</b>	<b>69,464</b>	<b>7,367</b>
1	Alberton(2).....	155	330	391	304	232	4,899	398
2	Atwood.....	78	141	178	102	92	2,303	146
3	Blue.....	61	114	118	143	97	2,086	391
4	Chapple(3).....	442	580	891	950	422	10,818	1,120
5	Dilke.....	128	173	191	286	297	1,897	364
6	Emo(4).....	151	252	299	1,225	211	8,023	1,014
7	Lavallee(5).....	387	669	793	2,539	585	13,047	1,306
8	McCroscon.....	53	67	72	96	22	1,225	6
9	McIrvine.....	26	107	48	—	52	565	28
10	Morley.....	171	228	336	672	262	4,879	862
11	Morson.....	27	47	57	—	6	857	55
12	Pattullo.....	118	133	176	512	186	2,327	390
13	Tovell.....	51	89	97	82	14	968	4
14	Worthington.....	62	131	171	83	95	1,750	357
15	Other parts—Autres parties.....	664	924	1,362	2,258	513	13,550	921
16	Indian Reserves—Indiennes.....	40	16	16	—	12	270	5

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

(2) Alberton municipality comprises the townships of Roddick and Crozier.

(3) Chapple municipality comprises the townships of Barwick, Mather, Shenstone, Dobie, Roseberry and Tait.

(4) Emo municipality comprises the townships of Aylesworth and Lash.

(5) Lavallee municipality comprises the townships of Burriss, Devlin and Woodyatt.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par cantons, Ontario, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraichers	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
30,677	2,929	1,954	7,245	42	3,135	199	13,060	874	291	948	4,007	1,525	4
12,115	1,514	1,333	2,444	—	1,390	51	4,906	62	44	371	61	—	5
<b>308,538</b>	<b>22,227</b>	<b>20,944</b>	<b>80,495</b>	<b>59</b>	<b>52,157</b>	<b>5,276</b>	<b>111,067</b>	<b>2,599</b>	<b>4,810</b>	<b>8,904</b>	<b>2,851</b>	<b>97</b>	
26,849	3,114	1,943	5,049	—	6,292	285	8,603	174	428	961	249	16	1
28,377	1,357	1,445	5,654	3	6,246	402	10,974	278	519	1,499	265	6	2
25,520	2,202	1,481	7,618	—	3,775	318	8,927	238	498	463	258	—	3
15,881	1,128	891	4,405	—	2,652	214	5,614	184	335	458	208	1	4
33,285	2,492	2,464	9,196	—	4,650	863	12,331	353	472	464	309	35	5
38,321	1,742	2,497	10,781	—	5,893	256	14,631	260	559	1,702	293	—	6
23,787	2,608	1,558	6,260	—	4,009	477	7,367	194	499	815	224	2	7
22,364	1,466	1,896	6,447	47	3,086	1,079	7,267	178	409	489	206	2	8
32,604	3,229	3,010	9,485	8	3,893	771	11,050	265	475	418	304	21	9
31,271	1,559	2,094	7,480	1	5,767	416	12,547	192	267	948	231	—	10
30,279	1,330	1,665	8,120	—	5,894	195	11,756	283	349	687	304	14	11
<b>137,008</b>	<b>10,644</b>	<b>6,255</b>	<b>45,775</b>	<b>663</b>	<b>7,015</b>	<b>7,242</b>	<b>50,863</b>	<b>2,385</b>	<b>1,556</b>	<b>4,610</b>	<b>762</b>	<b>204</b>	
632	—	29	212	—	2	17	278	17	10	67	2	—	1
16,680	1,385	651	5,328	172	1,044	1,106	5,907	273	243	571	77	—	2
9,407	133	238	3,250	142	285	569	4,177	202	40	371	60	—	3
1,337	36	27	474	—	7	52	648	49	11	33	9	3	4
212	—	—	110	—	—	6	82	11	1	2	2	—	5
2,659	7	45	961	25	40	135	1,275	110	20	41	1	—	6
15,605	1,065	515	6,033	75	625	781	5,701	203	113	494	80	11	7
13,586	552	490	4,902	53	476	505	5,586	203	119	700	70	—	8
7,477	719	642	2,306	—	248	1,049	2,312	131	35	35	27	1	9
2,895	4	80	980	1	55	65	1,470	42	5	193	5	—	10
5,309	259	122	1,911	25	218	133	2,328	84	76	153	28	2	11
541	—	17	175	3	—	27	297	18	2	7	5	—	12
6,693	524	265	1,676	12	680	290	2,436	333	110	367	63	134	13
29,531	4,093	2,261	9,059	46	1,341	1,408	9,675	414	376	858	158	31	14
24,274	1,836	870	8,331	109	1,984	1,091	8,645	291	394	723	175	22	15
170	31	3	67	—	10	8	46	4	1	—	—	—	16
<b>152,512</b>	<b>1,863</b>	<b>6,872</b>	<b>53,203</b>	<b>106</b>	<b>2,472</b>	<b>2,281</b>	<b>79,084</b>	<b>1,990</b>	<b>132</b>	<b>4,599</b>	<b>238</b>	<b>51</b>	
25,951	377	923	9,075	—	313	284	14,512	214	7	246	21	30	1
18,983	185	1,078	6,933	—	308	356	9,422	260	21	411	37	5	2
30,250	327	723	11,179	—	425	226	15,836	386	23	1,125	35	2	3
13,570	121	545	4,457	3	167	268	6,863	293	41	812	65	10	4
13,820	180	485	4,762	—	174	229	7,292	208	12	478	30	4	5
22,337	287	726	8,059	18	435	492	11,327	301	11	681	12	—	6
27,631	326	2,392	8,738	85	650	426	13,832	319	17	846	28	—	7
<b>102,524</b>	<b>2,596</b>	<b>9,077</b>	<b>23,338</b>	<b>2,379</b>	<b>8,884</b>	<b>8,422</b>	<b>42,529</b>	<b>1,279</b>	<b>102</b>	<b>3,918</b>	<b>4,194</b>	<b>11,605</b>	
19,063	335	1,219	4,127	125	2,323	1,790	8,031	331	35	747	1,026	1,494	1
9,443	307	1,037	2,186	501	668	813	3,581	93	6	251	268	720	2
20,332	377	2,012	4,951	406	1,793	1,657	8,144	322	28	642	986	4,387	3
16,067	382	1,911	3,832	74	1,730	1,849	5,606	145	23	515	571	2,328	4
10,134	435	640	2,344	350	381	880	4,659	94	—	351	679	463	5
8,619	156	574	1,723	694	805	736	3,664	99	5	163	436	148	6
18,866	604	1,684	4,175	229	1,184	697	8,844	195	5	1,249	228	2,065	7
<b>55,252</b>	<b>1,198</b>	<b>3,622</b>	<b>11,383</b>	<b>67</b>	<b>355</b>	<b>705</b>	<b>35,652</b>	<b>1,206</b>	<b>173</b>	<b>891</b>	<b>11</b>	<b>40</b>	
3,179	49	161	734	—	5	17	2,004	165	24	20	4	13	1
1,636	12	127	494	1	8	—	938	48	2	5	—	—	2
1,088	49	27	299	—	—	2	661	24	6	20	1	—	3
11,104	230	639	2,055	9	61	60	7,625	117	20	288	1	2	4
2,911	94	379	662	—	5	4	1,739	27	1	—	—	—	5
3,381	76	327	765	—	11	169	1,923	67	15	28	1	—	6
8,558	279	579	1,809	8	102	67	5,150	286	47	231	1	1	7
897	5	26	153	—	—	1	662	36	—	14	—	—	8
762	5	23	177	—	—	1	395	34	5	122	—	18	9
4,273	91	314	991	23	22	317	2,397	39	9	70	—	—	10
540	6	—	16	—	—	—	495	9	1	13	—	6	11
2,329	53	190	476	6	114	36	1,411	36	7	—	—	—	12
744	9	25	111	—	—	—	578	12	—	9	—	—	13
1,108	49	104	468	—	—	—	447	19	9	12	1	—	14
11,925	183	667	2,044	20	27	30	8,609	262	26	57	2	—	15
817	8	34	129	—	—	—	618	25	1	2	—	—	16

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes

(2) La municipalité d'Alberton comprend les cantons de Roddick et de Crozier.

(3) La municipalité de Chapple comprend les cantons de Barwick, Mather, Shenstone, Dobie, Roseberry et Tait.

(4) La municipalité d'Emo comprend les cantons d'Aylesworth et de Lash.

(5) La municipalité de Lavalée comprend les cantons de Burris, Devlin et Woodyatt.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Townships, Ontario, 1931—Con.

		Live stock—Bétail							
Township — Canton		Cattle					Poultry		
		Bêtes à cornes					Volailles		
		Horses	Cows in milk or in calf	Others	Sheep	Swine	Hens and chickens	Others	
		Chevaux	Vaches en lactation ou en gestation	Autres	Moutons	Porcs	Poules et poulets	Autres	
No.		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	
ONTARIO—Con.—suite									
	Renfrew.....	14,772	29,653	51,603	64,927	29,478	330,008	24,154	
	Admaston.....	1,129	2,093	4,245	4,604	2,507	24,393	1,822	
	Algona N.....	148	355	530	1,036	295	4,250	189	
	Algona S.....	352	719	1,473	3,563	776	7,280	756	
	Alice & Fraser.....	849	1,963	2,801	3,146	1,952	16,189	1,520	
	Bagot.....	396	863	1,431	2,542	663	7,515	384	
	Blithfield.....	43	87	249	290	103	474	39	
	Bromley.....	1,027	1,728	3,481	4,153	2,170	25,366	1,740	
	Brougham.....	168	350	800	1,015	311	2,263	228	
	Brudenell.....	331	609	1,177	2,719	670	4,036	535	
	Buchanan.....	83	164	181	118	87	1,442	42	
	Burns.....	19	51	78	130	70	279	23	
	Clara.....	9	12	14	—	5	40	—	
	Grattan.....	681	1,415	2,886	3,239	1,470	15,368	1,064	
	Griffith & Matawatchan.....	151	434	898	726	355	2,188	633	
	Hagarty.....	556	1,210	2,289	5,491	1,341	10,996	2,354	
	Head.....	47	87	142	97	94	496	13	
	Horton.....	786	1,583	2,689	1,607	1,340	19,863	803	
	Jones.....	46	129	181	460	103	754	49	
	Lyndoch.....	161	344	645	1,207	275	2,384	306	
	Maria.....	7	7	13	—	3	85	—	
	McNab.....	1,275	2,549	4,650	3,723	2,146	34,123	2,418	
	Pembroke.....	223	645	571	422	391	7,832	117	
	Petawawa & McKay.....	256	512	509	606	293	4,798	153	
	Radcliffe.....	191	384	558	1,480	275	2,840	415	
	Raglan.....	350	825	1,374	2,404	554	5,188	441	
	Richards.....	75	147	283	364	127	936	84	
	Rolph.....	86	130	141	119	108	899	14	
	Ross.....	1,338	2,341	4,107	4,082	2,189	28,837	2,119	
	Sebastopol.....	238	489	1,094	1,245	452	3,370	244	
	Sherwood.....	329	819	1,100	2,980	721	4,715	458	
	Stafford.....	611	1,234	2,045	2,192	1,682	20,701	1,103	
	Westmeath.....	1,845	3,317	5,855	3,907	3,735	39,959	2,305	
	Wilberforce.....	906	1,952	2,965	4,938	2,103	29,233	1,763	
	Wylie.....	56	104	146	322	110	886	20	
	Indian Reserves—Indiennes.....	4	2	2	—	2	30	—	
	Russell.....	6,810	21,253	18,327	5,729	20,184	233,328	8,957	
	Cambridge.....	1,470	4,923	4,615	1,406	5,509	47,077	2,097	
	Clarence.....	1,716	5,237	5,491	1,751	5,315	55,879	1,633	
	Cumberland.....	2,098	6,204	4,159	1,797	5,207	73,116	2,124	
	Russell.....	1,526	4,889	4,062	775	4,153	57,256	3,103	
	Simcoe.....	26,168	37,523	58,438	58,264	61,130	803,053	58,350	
	Adjala.....	1,453	1,859	3,363	3,348	3,743	37,749	5,775	
	Essa.....	1,914	2,557	3,649	3,341	6,066	39,749	4,525	
	Flos.....	1,784	2,475	4,004	3,216	5,327	40,137	3,734	
	Gwillimbury W.-O.....	1,647	2,120	2,540	4,379	5,192	42,745	3,983	
	Innisfil.....	2,105	2,412	3,669	5,238	2,538	49,036	2,926	
	Matchedash.....	190	422	656	424	394	4,580	471	
	Medonte.....	1,500	2,682	5,114	4,566	3,453	35,426	3,128	
	Nottawasaga.....	3,283	4,607	7,329	9,988	8,976	159,123	5,555	
	Orillia N. & S.....	1,163	2,618	4,000	3,067	2,006	40,288	1,970	
	Oro.....	1,948	3,110	4,705	4,562	5,265	61,264	3,367	
	Sunnidale.....	1,543	2,145	3,096	2,249	4,408	34,792	3,204	
	Tay.....	947	1,751	2,661	1,891	1,675	23,828	1,331	
	Tecumseth.....	2,766	3,228	4,629	5,445	5,117	80,073	12,484	
	Tiny.....	1,528	2,390	3,826	2,794	4,387	33,179	1,854	
	Tosoronto.....	921	1,125	1,985	1,683	1,905	23,326	2,007	
	Vespra.....	1,445	2,002	3,188	2,073	3,608	97,606	2,036	
	Indian Reserves—Indiennes.....	31	20	24	—	70	152	—	
	Stormont.....	6,810	23,435	16,539	3,256	16,854	386,822	17,335	
	Cornwall.....	1,759	5,861	3,984	907	3,867	119,189	3,808	
	Finch.....	1,654	6,070	4,460	1,120	5,044	69,693	5,821	
	Osnabrock.....	1,634	4,713	3,627	487	3,985	140,550	3,836	
	Roxborough.....	1,667	6,607	4,266	727	3,872	56,415	3,815	
	Indian Reserves—Indiennes.....	96	184	202	15	86	975	55	

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par cantons, Ontario, 1931—suite

Crops—Grandes cultures														No.
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
244,713	17,631	10,978	72,237	3,971	4,870	16,090	110,247	3,942	307	4,440	428	38		
20,536	1,611	705	5,663	117	260	1,865	9,865	281	30	139	10	1	1	
2,967	164	104	900	305	58	126	1,182	54	3	71	1	2	2	
5,939	543	36	1,734	375	488	245	2,241	145	8	124	—	3	3	
16,140	814	720	5,381	184	172	692	7,620	324	14	219	9	4	4	
4,465	134	124	1,513	4	27	93	2,206	116	19	229	27	5	5	
673	22	13	242	23	—	11	342	9	—	11	4	6	6	
18,953	2,306	1,320	4,394	52	259	1,573	8,747	108	6	188	1	7	7	
2,879	87	66	1,021	2	3	65	1,566	38	—	31	2	8	8	
4,444	229	73	1,436	20	182	82	2,308	105	2	7	5	9	9	
867	8	35	369	4	4	38	371	28	2	8	1	2	10	
219	9	—	63	19	13	23	80	10	—	2	2	11	11	
62	2	—	23	—	2	—	30	4	1	—	—	12	12	
10,029	855	256	3,214	252	424	287	4,242	228	7	264	28	13	13	
3,501	10	60	721	97	272	84	2,121	54	8	74	8	14	14	
9,258	765	90	2,880	846	239	688	3,185	288	8	269	14	15	15	
705	14	7	251	2	—	26	393	12	—	—	—	16	16	
13,622	838	439	3,737	50	373	1,777	5,958	145	24	281	50	17	17	
689	14	3	186	23	6	32	394	31	—	—	13	18	18	
2,817	195	51	670	110	105	57	1,421	57	4	147	8	19	19	
74	—	5	45	—	—	5	17	2	—	—	—	20	20	
19,301	1,777	693	5,379	32	385	778	9,430	309	76	442	56	12	12	
3,534	132	290	1,279	—	49	59	1,453	63	25	184	3	13	13	
3,318	105	112	1,270	86	22	205	1,348	120	—	50	—	23	23	
2,537	124	43	754	69	70	114	1,276	80	3	4	38	24	24	
4,295	187	67	1,370	58	188	240	1,941	89	4	151	23	25	25	
1,272	82	15	345	156	23	102	516	30	1	2	—	26	26	
790	—	8	307	8	8	10	418	30	1	—	—	3	3	
22,214	2,140	1,672	5,920	181	232	2,118	9,524	154	6	267	19	28	28	
3,270	194	50	981	38	124	97	1,531	79	5	171	16	29	29	
5,739	379	55	1,498	307	39	539	2,632	227	2	61	34	30	30	
11,072	1,050	948	3,207	—	118	565	4,896	139	12	137	12	1	1	
32,400	1,513	2,147	10,626	47	273	2,495	14,384	286	16	613	22	32	32	
15,247	1,303	750	4,509	487	428	965	6,221	277	17	290	22	33	33	
851	20	21	349	7	24	29	374	20	3	4	—	1	1	
34	5	—	—	10	—	5	14	—	—	—	—	35	35	
125,108	1,385	4,229	41,846	111	7,023	2,127	61,179	1,603	466	5,139	174	96	96	
29,507	187	10	10,273	8	1,386	879	14,140	444	35	913	39	19	19	
32,775	411	1,079	12,409	57	441	564	16,279	496	106	933	57	27	27	
37,212	485	1,173	12,636	13	1,191	378	19,328	415	178	1,415	48	44	44	
25,614	302	735	6,528	33	4,005	306	11,432	248	147	1,878	30	6	6	
409,860	56,386	29,431	107,863	4,864	43,307	19,575	120,967	13,072	5,049	9,346	3,827	712	712	
22,928	3,550	1,482	6,866	1,233	1,942	842	5,500	1,073	87	353	102	—	1	
31,631	5,828	3,329	8,450	419	3,184	1,844	5,692	1,557	363	965	174	—	2	
27,921	4,092	1,647	6,705	80	4,623	1,368	8,192	476	326	412	174	4	3	
26,038	6,304	2,227	6,424	283	3,306	1,287	4,920	449	385	503	184	89	4	
34,664	6,440	2,247	9,038	763	3,277	3,106	7,775	623	661	734	253	44	5	
3,193	130	200	734	—	258	21	1,703	36	53	58	2	6	6	
23,429	1,047	1,013	7,530	54	2,095	977	9,094	898	231	490	205	1	1	
49,216	5,041	4,992	11,118	56	6,207	1,711	18,364	783	235	709	972	281	8	
20,643	808	802	5,439	11	1,263	756	10,237	427	306	594	242	160	9	
30,576	2,666	1,308	9,283	87	2,717	2,185	9,923	1,035	755	617	321	3	10	
24,241	3,597	1,690	5,381	429	3,077	1,376	7,058	556	177	900	146	11	11	
13,723	425	548	4,159	42	1,410	459	5,464	479	233	504	175	43	12	
39,268	8,067	3,538	9,764	270	3,955	1,397	7,606	1,842	522	1,407	243	3	13	
25,343	949	1,785	7,324	72	3,135	1,068	8,964	1,176	308	562	271	30	14	
14,088	2,612	921	3,921	893	1,105	522	3,724	816	57	117	101	—	15	
22,103	3,922	1,689	5,625	172	1,753	679	6,665	831	348	419	261	33	16	
255	8	13	102	—	—	27	86	15	2	2	1	—	17	
105,010	604	2,746	29,591	82	9,368	2,340	55,431	1,307	100	6,441	666	63	63	
24,207	135	429	6,411	73	986	660	13,901	434	35	1,143	185	37	1	
26,820	161	1,171	5,613	—	4,653	412	12,676	252	32	1,850	93	—	2	
28,034	145	611	8,206	3	1,513	715	15,031	260	16	1,534	203	3	3	
27,985	157	524	9,143	6	2,216	509	13,170	335	16	1,909	156	23	4	
964	6	11	218	—	—	44	653	26	1	5	29	—	5	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Townships, Ontario, 1931—Con.

		Live stock—Bétail						
Township — Canton		Cattle			Sheep	Swine	Poultry	
		Horses — Chevaux	Bêtes à cornes				Hens and chickens	Others
			Cows in milk or in calf	Others				
No.		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
ONTARIO—Con.—suite								
	Sudbury.....	4,086	9,617	12,227	7,785	8,200	104,555	1,977
1	Appleby.....	119	366	476	464	230	1,642	17
2	Baldwin.....	54	136	172	—	100	843	12
3	Balfour.....	231	338	508	377	627	6,561	142
4	Blezard.....	124	218	274	158	281	2,678	41
5	Casimir.....	122	361	447	324	308	1,435	25
6	Chapleau.....	18	51	46	—	10	400	4
7	Cosby & Mason.....	153	504	571	219	251	2,352	142
8	Denison.....	36	71	81	98	71	1,035	—
9	Dowling.....	73	103	138	237	132	1,644	—
10	Drury.....	65	134	156	121	57	1,094	—
11	Dunnet.....	214	749	1,024	563	487	2,500	93
12	Garson.....	83	134	192	17	90	2,163	104
13	Graham.....	9	15	19	5	11	238	—
14	Hagar.....	119	187	229	652	192	5,029	13
15	Hallam.....	116	204	250	20	133	1,802	80
16	Hanmer.....	203	405	566	87	516	4,500	4
17	Harrow.....	53	130	180	94	100	982	28
18	Jennings.....	60	174	208	139	128	2,038	2
19	McKim.....	49	207	67	—	150	2,363	23
20	Martland.....	204	678	926	1,326	508	3,475	91
21	May.....	195	427	587	523	425	3,618	207
22	Nairn.....	13	23	36	18	6	122	3
23	Neelon.....	81	208	188	116	132	3,774	56
24	Ratter.....	74	165	363	259	109	1,188	106
25	Rayside.....	280	537	717	176	895	7,933	145
26	Salter.....	130	289	451	335	226	6,322	155
27	Waters.....	127	494	404	201	126	7,400	—
28	Other parts—Autres parties.....	1,065	2,306	2,950	1,225	1,867	29,288	484
29	Indian Reserves—Indiennes.....	16	3	1	31	32	136	—
	Thunder Bay.....	2,841	4,948	4,511	878	3,107	194,530	3,421
1	Conmee.....	110	127	114	22	89	3,668	207
2	Gillies.....	109	214	218	—	111	2,996	104
3	Needing.....	159	412	264	47	647	10,992	332
4	O'Connor.....	123	235	239	33	188	6,328	813
5	Oliver.....	366	702	681	392	513	12,186	225
6	Paipoonge.....	387	988	741	224	353	16,076	367
7	Schreiber.....	8	36	13	—	18	220	5
8	Shuniah (?).....	327	527	402	57	444	43,095	528
9	Other parts—Autres parties.....	1,243	1,707	1,837	103	744	98,838	840
10	Indian Reserves—Indiennes.....	9	—	2	—	—	131	—
	Timiskaming.....	3,840	7,465	9,687	11,173	5,166	97,272	3,536
1	Armstrong.....	292	705	982	1,247	771	10,810	322
2	Brethour.....	100	291	440	231	264	1,701	48
3	Bucke.....	137	294	333	268	141	2,420	80
4	Casey.....	223	620	995	949	653	2,815	103
5	Chamberlain.....	192	262	349	224	121	3,605	125
6	Coleman.....	4	4	1	—	—	171	—
7	Dack.....	179	317	476	123	116	4,239	182
8	Dymond.....	345	707	966	1,685	619	12,002	294
9	Evanturel.....	178	324	469	380	132	3,931	268
10	Harley.....	251	566	860	654	319	6,028	456
11	Harris.....	210	364	525	1,021	209	3,436	175
12	Hilliard.....	223	388	517	354	171	4,962	95
13	Hudson.....	178	323	422	344	296	4,412	189
14	James.....	13	26	50	—	19	334	58
15	Kerns.....	304	624	980	2,117	488	13,114	237
16	Teck.....	—	—	—	—	—	—	—
17	Other parts—Autres parties.....	1,011	1,650	1,322	1,576	847	23,292	904
	Victoria.....	11,004	17,789	37,312	31,267	25,607	323,917	26,792
1	Bexley.....	170	365	1,942	994	102	3,244	685
2	Carden.....	264	497	2,831	1,202	329	4,907	588
3	Dalton.....	184	350	907	1,047	124	3,495	165
4	Digby.....	46	67	322	104	74	777	181
5	Eldon.....	1,242	2,019	4,359	4,741	3,283	36,430	2,252
6	Emily.....	1,578	2,492	4,177	3,766	3,408	45,081	6,105

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

(2) Shuniah municipality comprises the townships of McGregor, McIntyre, McTavish and Island Ward.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par cantons, Ontario, 1931—suite

Crops—Grandes cultures														No.
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraichers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
72,894	1,145	2,935	17,323	170	1,445	993	45,645	2,623	315	296	11	81		
2,245	20	113	618	—	113	12	1,325	43	1	—	—	—	1	
1,033	—	13	168	16	23	11	759	36	6	—	—	—	2	
4,629	48	280	1,325	9	45	116	2,571	224	11	—	—	8	3	
2,005	29	71	500	3	14	8	1,169	180	17	14	—	12	4	
2,227	20	142	549	1	100	18	1,359	34	4	—	4	—	5	
95	1	7	6	—	—	—	39	15	4	23	—	1	6	
2,199	6	112	667	—	133	54	1,148	63	9	7	—	1	7	
681	19	35	113	2	6	—	490	11	4	1	—	—	8	
1,238	13	49	437	—	—	10	695	32	2	—	—	—	9	
1,215	3	17	142	8	6	5	1,005	17	—	12	—	—	10	
4,656	13	188	1,239	—	29	25	3,118	35	2	7	—	—	11	
1,772	35	7	385	1	8	2	1,251	69	14	—	—	—	12	
122	4	1	—	—	—	2	113	2	—	—	—	—	13	
1,582	6	69	372	—	10	16	1,071	34	4	—	—	—	14	
2,210	78	82	458	3	61	4	1,468	46	8	2	—	—	15	
2,558	15	203	1,085	—	50	50	908	217	20	10	—	—	16	
1,086	38	58	217	10	29	19	695	18	2	—	—	—	17	
1,135	17	42	224	—	96	14	727	14	1	—	—	—	18	
905	16	12	158	—	—	1	683	24	2	9	—	—	19	
3,715	72	168	963	—	159	106	2,100	76	15	56	3	—	20	
3,795	64	187	883	7	80	75	2,402	78	15	4	1	—	21	
122	3	5	13	3	—	5	90	2	1	—	—	—	22	
846	67	7	347	—	—	7	319	86	13	—	—	8	23	
1,348	28	41	427	—	—	5	832	13	2	—	—	—	24	
6,896	59	478	1,847	—	13	102	3,921	444	31	1	—	9	25	
3,190	72	143	620	9	88	34	2,121	72	14	17	—	6	26	
2,707	108	15	295	13	21	10	2,156	69	3	17	1	2	27	
16,603	291	386	3,253	85	361	274	11,066	658	114	115	2	26	28	
79	—	4	12	—	—	8	44	11	—	—	—	—	29	
52,282	826	1,956	6,305	110	959	220	35,391	3,843	414	2,228	37	107		
2,506	52	70	327	—	—	2	1,933	102	7	13	7	12	1	
2,206	78	78	330	4	54	18	1,516	103	19	6	6	4	2	
2,968	8	144	289	—	—	6	1,652	491	35	343	—	34	3	
3,340	75	329	377	7	25	32	2,322	126	16	31	—	1	4	
6,455	114	231	1,030	4	454	23	3,703	585	37	274	1	1	5	
8,525	175	413	1,336	32	221	46	4,947	623	122	610	3	31	6	
21	—	—	3	—	—	2	10	6	—	—	—	—	7	
5,634	13	129	707	9	—	15	3,888	641	49	183	2	2	8	
20,371	311	592	1,906	54	205	76	15,399	932	128	768	—	—	9	
256	—	—	—	—	—	—	21	234	1	—	18	22	10	
83,241	1,903	4,594	17,914	5	1,311	1,072	54,647	1,298	302	198	4	28		
7,589	140	624	1,841	—	98	118	4,649	99	19	1	—	—	1	
2,180	98	98	482	—	—	43	1,450	8	—	—	—	—	2	
1,913	52	44	385	—	5	16	1,296	67	18	30	—	—	3	
5,972	63	195	1,234	—	74	70	4,226	81	23	6	1	3	3	
2,430	39	126	671	—	16	14	1,511	47	6	—	—	1	4	
24	—	4	—	—	—	2	8	10	—	—	—	—	5	
3,925	102	191	767	3	60	42	2,669	67	14	10	—	—	6	
9,323	251	605	2,524	—	215	301	5,216	143	46	22	1	2	7	
3,489	59	144	734	2	110	20	2,314	53	14	39	—	1	8	
6,269	254	350	1,389	—	68	41	4,076	78	13	—	—	—	9	
3,803	134	142	789	—	83	89	2,478	68	20	—	2	—	10	
4,034	125	207	815	—	7	36	2,761	61	22	—	—	—	11	
3,402	75	151	957	—	131	23	1,995	42	13	15	—	—	12	
255	11	7	46	—	—	—	149	39	3	—	—	—	13	
9,301	227	741	1,903	—	202	63	6,038	88	29	10	—	—	14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	
19,335	273	969	3,373	—	242	194	13,811	347	61	65	—	—	16	
179,585	10,201	15,225	50,224	394	20,800	12,960	59,106	1,615	2,727	6,333	632	32		
2,225	53	29	642	19	113	48	1,245	30	9	37	3	—	1	
3,758	103	115	1,420	3	208	114	1,684	31	20	60	9	—	2	
2,933	38	80	1,088	20	88	31	1,482	39	19	48	—	—	3	
783	3	34	287	—	25	14	383	10	1	26	—	—	4	
21,371	847	1,793	6,644	4	2,534	1,287	7,365	148	288	461	84	—	5	
26,913	1,654	1,865	8,353	98	2,436	2,763	8,853	263	207	421	73	5	6	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) La municipalité de Shuniah comprend les cantons de McGregor, McIntyre, McTavish et Island Ward.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Townships, Ontario, 1931—Con.

No.	Township — Canton	Live stock—Bétail						
		Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
			Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
	ONTARIO—Con.—fin	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>Victoria—Con.—fin</b>							
7	Fenelon.....	1,297	2,117	4,276	3,304	3,553	40,732	2,573
8	Laxton.....	163	286	951	730	176	3,298	659
9	Longford.....	—	4	4	—	41	—	—
10	Mariposa.....	2,561	3,385	5,678	7,420	7,952	84,828	5,316
11	Ops.....	1,749	2,877	3,660	2,550	3,226	51,734	3,789
12	Somerville.....	488	986	3,340	1,501	636	13,330	1,261
13	Verulam.....	1,262	2,344	4,865	3,908	2,703	36,061	3,218
	<b>Waterloo.....</b>	<b>12,659</b>	<b>21,170</b>	<b>23,675</b>	<b>6,914</b>	<b>42,721</b>	<b>454,507</b>	<b>13,174</b>
1	Dumfries N.....	1,356	2,413	2,642	1,705	3,207	55,774	1,330
2	Waterloo N. & S.....	3,417	6,217	5,857	1,862	9,515	134,979	3,223
3	Wellesley.....	2,713	4,251	5,424	1,020	9,786	76,565	3,090
4	Wilmot.....	2,683	4,681	4,784	1,387	9,731	101,490	2,747
5	Woolwich.....	2,490	3,608	4,968	940	10,482	85,699	2,784
	<b>Welland.....</b>	<b>5,747</b>	<b>9,069</b>	<b>7,110</b>	<b>5,044</b>	<b>7,753</b>	<b>271,422</b>	<b>10,472</b>
1	Bertie.....	698	1,185	881	720	827	38,954	1,058
2	Crowland.....	431	690	578	470	596	17,913	1,010
3	Humberstone.....	716	1,287	953	688	1,322	38,853	733
4	Pelham.....	1,022	1,289	983	518	1,326	46,500	1,659
5	Stamford.....	498	839	650	129	463	19,931	922
6	Thorold.....	620	1,090	786	296	907	25,908	858
7	Wainfleet.....	1,378	2,033	1,708	1,815	1,908	70,652	3,619
8	Willoughby.....	384	656	571	408	404	12,711	613
	<b>Wellington.....</b>	<b>20,748</b>	<b>30,269</b>	<b>48,671</b>	<b>40,945</b>	<b>65,484</b>	<b>579,708</b>	<b>34,727</b>
1	Arthur.....	2,167	2,812	5,431	5,133	6,872	51,362	5,052
2	Eramosa.....	1,418	1,727	3,321	5,156	4,332	68,056	2,062
3	Erin.....	2,408	3,525	4,932	6,637	6,579	53,701	3,396
4	Garrafrax W.-O.....	1,494	1,940	3,812	4,604	3,689	41,236	2,333
5	Guelph.....	1,308	2,439	2,852	1,937	3,915	50,077	2,061
6	Luther W.-O.....	1,364	1,925	3,427	3,580	4,061	34,782	2,800
7	Maryborough.....	2,011	3,309	4,705	1,489	7,317	43,618	3,413
8	Minto.....	2,261	3,414	5,639	3,799	8,959	61,592	5,125
9	Nichol.....	968	1,402	2,151	1,736	2,585	30,882	1,187
10	Peel.....	2,735	3,552	5,597	2,067	9,190	67,742	3,275
11	Pilkington.....	1,062	1,558	2,616	1,351	4,160	29,986	1,235
12	Puslinch.....	1,552	2,666	4,188	3,456	3,825	46,674	2,788
	<b>Wentworth.....</b>	<b>9,121</b>	<b>15,654</b>	<b>12,544</b>	<b>9,009</b>	<b>18,344</b>	<b>435,380</b>	<b>14,179</b>
1	Ancaster.....	1,841	3,150	2,443	1,101	3,948	70,343	2,498
2	Barton.....	333	558	326	140	544	23,306	559
3	Beverly.....	2,114	4,141	3,499	3,157	5,125	76,459	2,888
4	Binbrook.....	796	1,342	1,233	2,045	1,745	28,433	2,839
5	Flamborough E.....	1,127	1,844	1,583	459	2,436	65,949	1,664
6	Flamborough W.-O.....	991	1,937	1,552	648	2,025	77,201	827
7	Glanford.....	909	1,851	1,263	884	1,270	40,747	1,315
8	Saltfleet.....	1,010	831	645	565	1,251	52,942	1,589
	<b>York.....</b>	<b>16,802</b>	<b>31,039</b>	<b>25,360</b>	<b>25,153</b>	<b>48,756</b>	<b>777,364</b>	<b>47,161</b>
1	Etobicoke.....	1,016	1,517	996	813	1,131	52,477	1,810
2	Georgina.....	832	1,228	1,872	1,974	2,455	23,756	2,444
3	Gwillimbury E.....	1,754	2,812	2,972	2,693	5,118	43,893	3,913
4	Gwillimbury N.....	1,015	1,610	1,743	1,910	2,174	21,136	2,849
5	King.....	2,474	5,105	4,613	7,212	9,051	139,371	8,517
6	Markham.....	2,585	5,551	3,627	2,840	9,270	173,406	10,535
7	Scarborough.....	1,405	2,764	1,474	713	3,412	80,487	2,839
8	Vaughan.....	2,536	5,063	3,783	3,412	5,497	127,887	6,143
9	Whitchurch.....	2,041	3,577	3,037	2,555	5,794	62,561	5,706
10	York.....	31	3	—	—	494	1,320	—
11	York E.....	38	31	12	18	313	1,221	115
12	York N.....	1,055	1,769	1,218	985	4,045	49,719	2,259
13	Indian Reserves—Indiennes.....	20	9	13	28	2	130	31

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par cantons, Ontario, 1931—fin

Crops—Grandes cultures														No
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
20,601	1,129	975	5,044	112	4,151	873	6,964	159	359	835	82	3	7	
2,184	30	54	780	—	75	40	1,113	23	18	50	1	—	8	
2	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	9	
41,270	3,564	5,385	9,401	73	5,440	3,896	9,515	339	1,244	2,413	196	7	10	
30,223	1,594	3,960	6,336	9	3,708	3,077	9,450	292	339	1,458	126	15	11	
7,956	124	186	3,203	9	415	202	3,593	96	46	82	10	—	12	
19,366	1,062	749	7,026	47	1,607	615	7,459	184	175	442	48	2	13	
<b>195,350</b>	<b>17,580</b>	<b>7,343</b>	<b>47,371</b>	<b>1,031</b>	<b>41,621</b>	<b>2,253</b>	<b>61,655</b>	<b>3,398</b>	<b>5,776</b>	<b>7,322</b>	<b>2,538</b>	<b>181</b>		
22,174	3,616	752	5,736	488	2,478	192	6,801	375	724	1,012	240	40	1	
52,494	5,037	1,397	13,747	380	10,371	439	15,737	1,327	1,583	2,476	802	119	2	
43,042	2,724	2,689	9,587	32	10,441	761	14,632	477	756	943	461	1	3	
40,576	3,553	1,368	9,875	70	8,741	380	12,749	706	1,377	1,757	539	7	4	
37,064	2,650	1,137	8,426	61	9,590	481	11,736	513	1,336	1,134	496	14	5	
<b>97,085</b>	<b>11,917</b>	<b>2,152</b>	<b>22,671</b>	<b>463</b>	<b>5,318</b>	<b>4,577</b>	<b>40,789</b>	<b>1,710</b>	<b>148</b>	<b>7,340</b>	<b>5,304</b>	<b>848</b>		
12,373	1,495	234	3,089	21	659	397	5,379	88	4	1,007	298	23	1	
8,682	1,181	147	2,123	18	342	315	3,640	50	4	862	173	2	2	
13,241	1,547	275	3,085	26	675	787	5,524	170	11	1,141	294	5	3	
13,533	1,515	312	3,039	187	497	583	5,921	695	51	733	1,261	317	4	
6,529	553	107	1,455	56	470	97	2,938	148	34	671	1,558	298	5	
10,117	1,263	314	2,223	26	569	245	4,529	203	14	731	895	109	6	
23,328	3,288	587	5,052	98	1,758	1,885	9,333	288	27	1,012	639	87	7	
9,282	1,075	176	2,605	31	348	268	3,525	68	3	1,183	186	7	8	
<b>352,648</b>	<b>9,930</b>	<b>18,671</b>	<b>79,006</b>	<b>359</b>	<b>80,261</b>	<b>6,113</b>	<b>137,181</b>	<b>6,831</b>	<b>7,929</b>	<b>6,337</b>	<b>2,396</b>	<b>98</b>		
36,509	630	2,212	10,678	5	6,385	320	15,509	281	198	291	182	4	1	
25,494	698	962	4,774	83	6,921	722	8,642	537	1,094	1,061	172	8	2	
37,771	848	1,672	8,848	56	8,185	899	12,770	3,032	843	618	231	—	3	
25,929	630	1,631	6,019	47	4,540	625	10,792	651	630	360	131	1	4	
21,963	650	634	4,283	18	6,247	373	7,416	437	1,026	879	230	66	5	
25,684	538	1,957	4,664	7	5,361	201	12,640	134	110	72	94	—	6	
33,373	744	2,632	6,535	30	7,945	316	14,132	212	264	563	221	1	7	
36,556	1,070	1,585	10,767	62	7,741	296	13,797	297	474	467	309	—	8	
15,973	348	763	2,692	—	4,699	477	5,816	181	754	243	111	5	9	
46,290	1,597	3,203	8,363	7	12,157	773	18,563	288	783	556	334	—	10	
19,490	370	558	3,029	—	6,284	678	6,968	128	1,024	451	111	—	11	
27,616	1,807	862	8,354	74	3,796	426	10,136	653	729	776	270	13	12	
<b>138,305</b>	<b>8,003</b>	<b>4,785</b>	<b>34,019</b>	<b>619</b>	<b>24,073</b>	<b>2,606</b>	<b>47,976</b>	<b>6,637</b>	<b>1,816</b>	<b>7,771</b>	<b>12,335</b>	<b>2,999</b>		
26,110	1,254	1,103	6,269	137	5,494	564	7,964	1,473	410	1,442	669	257	1	
4,802	227	128	1,338	—	461	57	2,157	134	38	262	237	194	2	
33,051	2,337	974	7,790	75	6,376	1,026	10,380	1,616	656	1,821	334	293	3	
16,407	1,206	738	5,220	8	1,340	218	6,515	78	29	1,055	201	23	4	
14,981	848	484	3,107	169	2,966	240	4,469	1,609	332	757	1,303	1,073	5	
14,970	652	450	3,063	130	3,216	213	4,919	1,355	280	692	540	635	6	
16,793	712	605	4,005	28	3,157	215	6,912	173	45	941	265	48	7	
11,191	767	303	3,227	72	1,063	73	4,660	199	26	801	8,786	476	8	
<b>264,001</b>	<b>30,196</b>	<b>19,098</b>	<b>60,079</b>	<b>1,640</b>	<b>43,569</b>	<b>7,986</b>	<b>77,498</b>	<b>9,228</b>	<b>6,414</b>	<b>8,293</b>	<b>4,837</b>	<b>3,944</b>		
11,093	1,219	680	2,541	5	1,332	79	3,935	677	174	451	574	1,507	1	
12,961	958	872	3,083	136	1,852	1,104	3,799	486	256	415	71	2	2	
27,705	2,808	1,382	7,284	694	4,883	1,379	6,497	1,522	689	567	155	12	3	
15,170	2,171	661	4,170	127	1,569	847	4,554	423	303	345	138	2	4	
44,606	6,334	4,432	10,980	36	7,221	977	12,126	1,008	804	688	844	197	5	
44,258	4,598	3,036	7,579	61	9,040	1,380	13,775	1,020	1,468	2,300	797	474	6	
19,696	1,796	997	4,637	36	3,008	333	6,608	738	810	1,016	735	7	7	
40,270	5,687	3,668	8,812	13	5,651	773	11,969	1,474	599	1,624	550	257	8	
32,248	2,534	2,294	7,379	490	7,188	889	8,081	1,421	1,156	816	392	250	9	
36	—	8	1	—	—	—	—	19	—	—	1	116	10	
214	—	—	32	20	—	1	108	38	12	3	4	60	11	
15,561	2,053	1,064	3,505	22	1,825	222	5,983	394	219	274	294	332	12	
183	38	4	76	—	—	2	55	8	—	—	1	—	13	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.



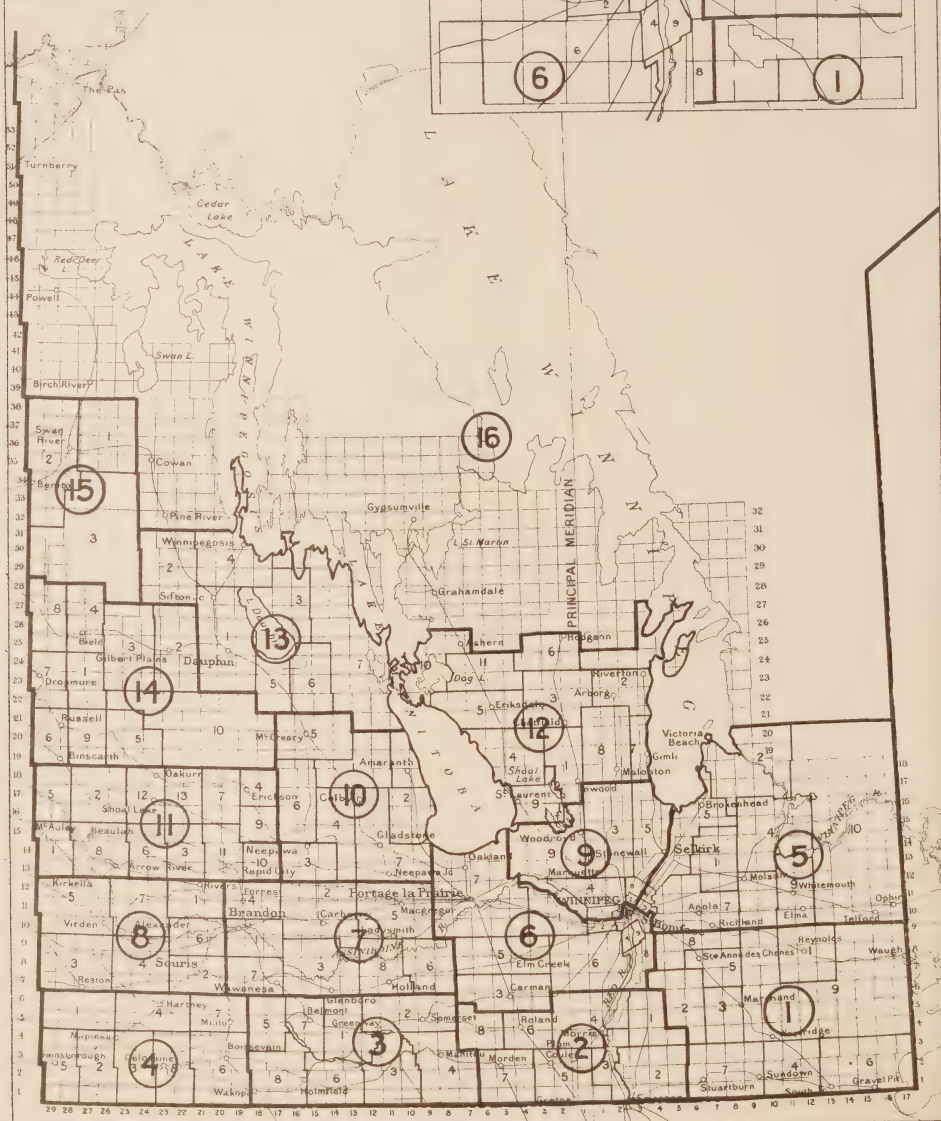
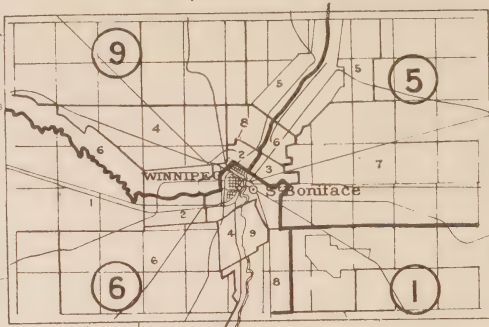
# MANITOBA

### Winnipeg and Vicinity

Pour les fins des publications du recensement la province est répartie en 16 Divisions. Chaque Division comprend les municipalités rurales et urbaines dans ses limites. Voir description pour plus de détails.

Divisions outlined thus: ~~-----~~ Limites de Division:

Subdivisions outlined thus:—Limites de Subdivision:



GENERAL TABLES

---

TABLEAUX D'ENSEMBLE

TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, Manitoba

No.	Item	Unit Unité	
<b>Population—</b>			
1	Total—Totale.....	No.	(1) 211
2	Urban—Urbaine.....	"	(1) 136
3	Rural—Rurale.....	"	(1) 5
4	Percentage rural—Pourcentage, rurale.....	p.c.	(1) 5
<b>Farm population—Population des fermes—</b>			
5	Total—Totale.....	No.	(1) 1
6	Urban—Urbaine.....	"	(1) 1
7	Rural—Rurale.....	"	(1) 1
<b>Farm holdings—Exploitations agricoles—</b>			
8	Total number of farms—Nombre de fermes, total.....	No.	(2) 32, 21
9	Operated by owner—Exploitées par propriétaire.....	"	(1) 28, 66
10	tenant—locataire.....	"	(1) 1, 61
11	" manager—gérant.....	"	(1) 1
12	part owner, part tenant—propriétaire partiel.....	"	(1) 1, 975
13	Percentage of farms totally owned—Pourcentage des fermes, propriétés des exploitants.....	p.c.	(1) 88-9
<b>Farm areas—Superficies des fermes—</b>			
14	Total land area—Superficie totale en terre.....	acres	(1) 41, 169, 098
15	Area in farms—Superficie totale des fermes.....	"	(1) 8, 843, 347
16	Percentage in farms—Pourcentage en fermes.....	p.c.	(1) 21-5
17	Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	acres	(1) 274-2
18	Area occupied by owner—Superficie occupée par propriétaire.....	"	(1) 1
19	tenant—locataire.....	"	(1) 1
20	" manager—gérant.....	"	(1) 1
21	part owner, part tenant—propriétaire partiel.....	"	(1) 1
22	Percentage of occupied area owned—Pourcentage de la superficie occupée par le propriétaire.....	p.c.	(1) 91-3
<b>Condition of farm land—Etat de la terre—</b>			
23	Improved—Défrichée.....	acres	(1) 3, 995, 305
24	Field crops—En grande culture.....	"	(1) 2, 756, 106
25	Orchard—En verger.....	"	(1) 652
26	Vineyard—En vignoble.....	"	(1) 2
27	Small fruits—En culture fruitière.....	"	(1) 1
28	Market garden—En jardin maraîcher.....	"	(1) 1
29	Pasture—En pâturage.....	"	(1) 1
30	Fallow—En jachère.....	"	(1) 1
31	Unimproved—En friche.....	"	(1) 4, 348, 042
32	Woodland—En forêt.....	"	(1) 258, 729
33	Prairie or natural pasture—En prairie ou pâturage naturel.....	"	(1) 1
34	Marsh or waste land—En marécage.....	"	(1) 1
<b>Principal kinds of live stock—Principales espèces animales—</b>			
35	Horses—Chevaux.....	No.	(1) 163, 867
36	Mules—Mulets.....	"	(1) 1
37	Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	"	(5) 141, 481
38	Other cattle—Autres bovins.....	"	(1) 208, 405
39	Sheep—Moutons.....	"	(1) 29, 464
40	Swine—Porcs.....	"	(1) 126, 459
41	Poultry—Volailles.....	"	(1) 1, 167, 876
<b>Farm values—Valeur des fermes—</b>			
42	Total—Valeur totale.....	\$	(1) 151, 355, 081
43	Land—Terrains.....	"	(1) 93, 233, 535
44	Buildings—Bâtimens.....	"	(1) 20, 049, 726
45	Implements and machinery—Outillage.....	"	(1) 12, 169, 619
46	Live stock—Bestiaux.....	"	(1) 25, 902, 201
<b>Farm expenses—Dépenses des fermes—</b>			
47	Expenditure for feed—Dépenses pour provende.....	\$	(1) 1
48	fertilizers—engrais.....	"	(1) 1
49	"spraying chemicals—vaporisants chimiques.....	"	(1) 1
50	seed—semences.....	"	(1) 1
51	electric light and power—énergie et éclairage électriques.....	"	(1) 1
52	farm labour (cash and board)—main-d'œuvre (argent et pension).....	"	(1) 2, 615, 111
<b>Value of farm products<sup>(6)</sup>—Valeur des produits de la ferme<sup>(6)</sup>—</b>			
53	Field crops—Grandes cultures.....	\$	(1) 16, 669, 321
54	Vegetables—Légumes.....	"	(1) 164, 600
55	Fruits and maple products—Fruits et produits de l'érable.....	"	(1) 1
56	Greenhouse, hothouse and nursery products—Produits des serres et pépinières.....	"	(1) 1
57	Forest products—Produits forestiers.....	"	(1) 2, 869, 105
58	Stock sold alive—Bestiaux vendus vivants.....	"	(1) 1, 325, 289
59	Stock slaughtered—Bestiaux abattus.....	"	(1) 3, 415, 885
60	Animal products—Produits des animaux.....	"	(1) 1

(1) Not available.

(2) For comparison with 1921 and 1931, plots under 1 acre in 1901 and 1911 have been deducted.

(3) According to estimate made in 1931. (4) In 1921, idle land was included with fallow. (5) In 1901, 1906, and 1911, the item was milch cows and in 1916, milch cows one year old and over. (6) In 1920, 1925 and 1930, values on farms and not on farms are included. (7) Limited to stock raised on farms reporting.

**TABLEAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Manitoba**

1906	1911	1916	1921	1926	1931	No.
365,688 138,090 227,598 62.2	461,394 200,365 261,029 56.6	553,860 241,014 312,846 56.5	610,118 261,616 348,502 57.1	639,056 278,858 360,198 56.4	700,139 315,969 384,170 54.9	1 2 3 4
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	256,305	5
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	2,003	6
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	254,302	7
36,141	(2)43,631	46,580	53,252	53,251	54,199	8
(1)	36,385	38,518	43,169	38,766	37,769	9
(1)	4,536	4,684	6,053	9,339	9,857	10
(1)	(1)	657	481	544	204	11
(1)	2,710	2,721	3,549	4,602	6,369	12
(1)	83.4	82.7	81.1	73.8	69.7	13
41,169,098	41,169,098	(2)140,622,720	(2)140,622,720	(2)140,622,720	(2)140,622,720	14
(1)	12,184,304	13,436,670	14,615,844	14,411,597	15,131,685	15
(1)	29.6	9.6	10.4	10.2	10.8	16
(1)	279.3	288.5	274.5	270.6	279.2	17
(1)	(1)	(1)	10,799,431	9,371,138	9,064,093	18
(1)	(1)	(1)	1,956,575	2,685,058	2,884,682	19
(1)	(1)	(1)	262,196	243,753	208,683	20
(1)	(1)	(1)	1,581,856	2,097,476	2,974,227	21
(1)	84.4	84.4	82.0	74.9	72.1	22
(1)	6,746,169	7,187,737	8,057,823	8,346,021	8,521,930	23
4,220,161	5,161,858	5,116,661	5,857,635	6,261,417	5,842,368	24
(1)	1,933	600	93	(1)	509	25
(1)	134	(1)	-	(1)	1	26
(1)	125	(1)	13	(1)	136	27
(1)	(1)	(1)	942	(1)	2,813	28
(1)	938,788	(1)	417,329	311,818	411,924	29
(1)	5,438,135	6,248,933	(4)1,642,021	1,681,808	2,069,944	30
(1)	497,547	2,102,821	6,558,021	6,065,576	6,409,755	31
(1)	4,494,963	3,089,316	1,889,363	1,752,401	2,018,520	32
(1)	445,625	1,056,796	3,987,678	3,553,590	3,601,644	33
			680,980	759,585	989,591	34
215,819	280,374	335,884	366,262	352,062	333,957	35
(1)	(1)	2,695	1,523	1,581	1,007	36
(2)170,143	(2)155,328	(2)205,094	234,373	255,418	287,297	37
350,969	280,240	365,163	426,040	375,674	397,747	38
28,975	37,322	76,762	112,885	112,703	216,790	39
200,509	188,416	220,398	204,408	310,400	397,548	40
(1)	2,585,903	2,394,201	3,861,040	4,906,419	6,023,877	41
(1)	463,243,591	472,740,354	637,388,045	475,711,736	388,142,128	42
(1)	309,960,153	296,223,054	380,855,811	266,312,768	200,270,300	43
(1)	62,607,036	62,033,267	112,955,195	95,949,818	88,389,200	44
(1)	27,956,212	35,909,952	67,847,699	57,963,670	54,847,200	45
(1)	62,720,190	78,574,081	75,729,340	55,485,480	44,635,428	46
(1)	(1)	(1)	5,269,172	2,065,324	2,222,570	47
(1)	(1)	(1)	43,429	13,133	16,950	48
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	23,185	49
(1)	(1)	(1)	3,802,372	1,532,674	1,264,110	50
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	73,080	51
(1)	5,411,916	(1)	17,722,987	12,019,532	9,564,000	52
(1)	45,509,520	96,890,935	104,488,960	93,191,235	43,775,097	53
(1)	1,428,402	(1)	1,696,927	1,900,865	2,052,747	54
(1)	21,836	1,063,152	11,449	(1)	24,734	55
(1)	(1)	(1)	106,264	(1)	209,751	56
(1)	402,144	1,159,238	1,813,687	1,710,902	1,984,695	57
(1)	10,933,747	9,320,917	(7)9,234,110	(7)7,330,346	(7)6,906,790	58
(1)	1,875,890	2,971,478	4,502,714	(7)3,509,618	(7)3,170,631	59
(1)	8,448,913	16,220,738	16,022,476	14,141,339	13,667,154	60

(1) Inconnu. (2) Les lopins de moins d'une acre en 1901 et 1911 ont été éliminés pour comparaison avec 1921 et 1931.  
 (3) D'après une estimation de 1931. (4) En 1921, la terre en repos est comprise avec jachère. (5) En 1901, 1906 et 1911 l'item ne mentionnait que vaches laitières et vaches laitières de 1 an et plus en 1916. (6) En 1920, 1925 et 1930, inclus valeurs sur les fermes et en dehors des fermes. (7) Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 2. Farm Holdings by Size, Manitoba, 1901-1931**  
**TABLEAU 2. Nombre de fermes classifiées selon la superficie, Manitoba, 1901-1931**

Class—Classe		1901 <sup>(1)</sup>	1906	1911 <sup>(1)</sup>	1916	1921	1926	1931
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Occupied farms, total	Fermes occupées, total.....	32,252	36,141	43,631	46,580	53,252	53,251	54,199
Farms 1- 4 acres	Fermes de 1- 4 acres.....	440	(2)	1,680	3,236	694	4,318	1,028
" 5- 10 "	" 5- 10 ".....	257	(2)	677		735		1,205
" 11- 50 "	" 11- 50 ".....	703	(2)	1,313	2,277	1,674	2,895	2,379
" 51-100 "	" 51-100 ".....	1,254	(2)	1,943		2,599		3,121
" 101-200 "	" 101-200 ".....	14,394	(2)	17,610	20,519	22,696	20,790	19,958
" 201-299 "	" 201-299 ".....	15,204	(2)	20,408		2,802		3,187
" 300 acres and over—	" 300 acres et plus....					22,052	25,248	23,321

(1) For comparison with the censuses of 1921 and 1931, plots under 1 acre have been deducted from the censuses of 1901 and 1911.—Pour comparaison avec les recensements de 1921 et 1931, les lopins de moins d'une acre ont été éliminés en 1901 et 1911.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 3. Area of Farm Lands by Size of Farm, Manitoba, 1921-1931**  
**TABLEAU 3. Fermes classifiées selon leur superficie, Manitoba, 1921-1931**

Class—Classe		1921	1931	Average size of holding — Superficie moyenne	
		ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Area of occupied farms</b>	<b>Superficie des fermes occupées.....</b>	<b>(1)14,690,058</b>	<b>15,131,685</b>	<b>(1)274.2</b>	<b>279.2</b>
Farms 1- 4 acres	Fermes de 1- 4 acres.....	1,573	2,569	2.3	2.5
" 5- 10 "	" 5- 10 ".....	5,396	8,988	7.3	7.5
" 11- 50 "	" 11- 50 ".....	50,535	69,599	30.2	29.3
" 51-100 "	" 51-100 ".....	205,166	245,643	78.9	78.7
" 101-200 "	" 101-200 ".....	3,604,405	3,162,140	158.8	158.4
" 201-299 "	" 201-299 ".....	684,474	779,905	244.3	244.7
" 300 acres and over —	" 300 acres et plus.....	10,048,509	10,862,841	455.7	465.8

(1) Exclusive of land on Indian Reserves which was not classified by size—Ne comprend pas les fermes des réserves indiennes lesquelles n'étaient pas classifiées selon leur superficie.

**TABLE 4. Tenure of Farms According to Size, Manitoba, 1921-1931**  
**TABLEAU 4. Tenure des fermes classifiées selon la superficie, Manitoba, 1921-1931**

Class—Classe		Farms operated by Fermes exploitées par				
		All farms Toutes fermes	Owner — Propriétaire	Manager — Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Propriétaire partiel
		No.	No.	No.	No.	No.
<b>Occupied farms, total</b>	<b>Fermes occupées, total.....</b>	<b>1921 53,252</b>	<b>43,169</b>	<b>481</b>	<b>6,053</b>	<b>3,549</b>
		<b>1931 54,199</b>	<b>37,769</b>	<b>294</b>	<b>9,857</b>	<b>6,369</b>
Farms 1- 4 acres	Fermes de 1- 4 acres.....	1921 694	553	3	130	8
" 5- 10 "	" 5- 10 ".....	1931 1,028	729	3	279	17
" 11- 50 "	" 11- 50 ".....	1921 735	532	7	180	16
" 51-100 "	" 51-100 ".....	1931 1,205	878	4	285	38
" 101-200 "	" 101-200 ".....	1921 1,674	1,350	9	240	75
" 201-299 "	" 201-299 ".....	1931 2,379	1,878	7	337	157
" 300 acres and over —	" 300 acres et plus....	1921 2,599	2,291	7	207	94
		1931 3,121	2,640	1	337	143
" 101-200 "	" 101-200 ".....	1921 22,696	20,642	90	1,407	557
" 201-299 "	" 201-299 ".....	1931 19,958	16,488	26	2,909	535
" 300 acres and over —	" 300 acres et plus....	1921 2,802	2,259	24	287	232
		1931 3,187	2,138	11	560	478
" 300 acres and over —	" 300 acres et plus....	1921 22,052	15,542	341	3,602	2,567
		1931 23,321	13,018	152	5,150	5,001

**TABLE 5. Value of Farm Property and Average Value per Farm, per Acre and per Acre of Improved Land, Manitoba, 1901-1931****TABEAU 5. Valeur de la propriété agricole et valeur moyenne par ferme, par acre et par acre de terre défrichée, Manitoba, 1901-1931**

Item	1901	1911	1916	1921	1926	1931
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
<b>Total value—Valeur totale</b> .....	<b>151,355,081</b>	<b>463,243,591</b>	<b>472,749,354</b>	<b>637,388,045</b>	<b>475,711,736</b>	<b>388,142,128</b>
Land—Terrains.....	93,233,535	309,960,153	296,223,054	380,855,811	266,312,768	200,270,300
Buildings—Bâtiments.....	20,049,726	62,607,036	62,033,267	112,955,195	95,949,818	88,389,200
Implements and machinery—Outillage.....	12,169,619	27,956,212	35,909,952	67,847,699	57,963,670	54,847,200
Live stock—Bestiaux.....	25,902,201	62,720,190	78,574,081	75,729,340	55,485,480	44,635,428
<b>Average per farm—Valeur moyenne par ferme—</b>						
Total.....	4,693	10,618	10,149	11,969	8,933	7,162
Land—Terrains.....	2,891	7,104	6,359	7,152	5,001	3,695
Buildings—Bâtiments.....	622	1,435	1,332	2,121	1,802	1,631
Implements and machinery—Outillage.....	377	641	771	1,274	1,088	1,012
Live stock—Bestiaux.....	803	1,438	1,687	1,422	1,042	824
<b>Average per acre—Valeur moyenne par acre—</b>						
Total.....	17.12	38.02	35.18	43.61	33.01	25.65
Land—Terrains.....	10.54	25.44	22.05	26.06	18.48	13.24
Buildings—Bâtiments.....	2.27	5.14	4.62	7.73	6.66	5.84
Implements and machinery—Outillage.....	1.38	2.29	2.67	4.64	4.02	3.62
Live stock—Bestiaux.....	2.93	5.15	5.85	5.18	3.85	2.95
<b>Average per acre of improved land—Valeur moyenne par acre de terre défrichée—</b>						
Total.....	37.88	68.67	65.77	79.10	57.00	45.55
Land—Terrains.....	23.34	45.95	41.21	47.26	31.90	23.50
Buildings—Bâtiments.....	5.02	9.28	8.63	14.02	11.50	10.37
Implements and machinery—Outillage.....	3.05	4.14	5.00	8.42	6.95	6.44
Live stock—Bestiaux.....	6.48	9.30	10.93	9.40	6.65	5.24

**TABLE 6. Value of Farm Products, Manitoba, 1900-1930**  
**TABEAU 6. Valeur des produits agricoles, Manitoba, 1900-1930**

Item	1900	1910	1915	1920	1925	1930		
						On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Field crops—Grandes cultures.....	16,669,321	45,509,520	96,890,935	104,488,960	93,191,235	43,775,097	—	43,775,097
Vegetables—Légumes.....		1,428,402		1,696,927	1,900,865	1,571,773	480,974	2,052,747
Orchard fruits—Fruits des vergers.....	163,958	7,146	1,063,152	5,239	(2)	6,315	861	7,176
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....		14,690		6,210	(2)	14,439	3,052	17,491
Maple syrup and sugar <sup>(1)</sup> —Sirop et sucre d'érable <sup>(1)</sup> .....	642	—	(2)	—	(2)	67	—	67
Greenhouse and hothouse products—Produits des serres.....	(2)	(2)	(2)	106,264	(2)	115,524	55,052	170,576
Nursery products—Produits des pépinières.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	39,175	—	39,175
Forest products—Produits forestiers.....	(2)	402,144	1,159,238	1,813,687	1,710,902	1,284,695	—	1,284,695
Stock sold alive—Bétail vendu sur pied.....	2,869,105	10,933,747	9,320,917	(3)9,234,110	(3)7,330,346	(3)6,906,790	—	(3)6,906,790
Stock slaughtered—Bétail abattu.....	1,325,289	1,875,890	2,971,478	4,502,714	(3)3,509,618	(3)3,170,631	—	(3)3,170,631
Animal products—Produits animaux.....	3,415,885	8,448,913	16,220,738	15,022,476	14,141,339	13,036,178	630,976	13,667,154

(1) For census year—Pour l'année du recensement.

(2) Not available—Inconnu.

(3) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 7. Area of Field Crops, Manitoba, 1900-1931**  
**TABLEAU 7. Superficie des grandes cultures, Manitoba, 1900-1931**

Crops—Grandes cultures	1900	1905	1906	1910	1911	1915	1916
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>2,756,106</b>	<b>3,616,921</b>	<b>4,220,161</b>	<b>4,668,259</b>	<b>5,161,858</b>	<b>4,972,736</b>	<b>5,116,661</b>
Wheat, all—Tout blé.....	1,965,800	2,417,253	2,721,079	2,769,445	3,094,573	2,800,424	2,725,725
Wheat, fall—Blé d'automne.....	120	617	655	4,627	13,301	2,705	3,829
Wheat, Durum—Blé Durum.....							
Wheat, other spring—Autre blé de printemps.....	1,965,080	2,416,636	2,720,424	2,754,818	3,081,272	2,797,719	2,721,896
Barley—Orge.....	139,672	249,218	336,986	416,015	448,105	567,080	687,503
Oats—Avoine.....	573,858	779,279	931,282	1,209,173	1,307,434	1,317,365	1,443,596
Rye, fall—Seigle d'automne.....							
Rye, spring—Seigle de printemps.....	937	2,543	4,308	2,738	4,725	11,507	30,050
Corn, for husking—Maïs à grain.....	62	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	233	937	206	373
Flax, for seed—Graine de lin.....	14,404	9,205	16,501	34,684	79,765	14,505	15,684
Buckwheat—Sarrasin.....	56	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	201	321	336	388
Beans—Haricots (fèves).....	38	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	91	113	16	37
Peas—Pois.....	406	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	263	414	321	377
Mixed grains—Grains mélangés.....	769	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	473	1,541	659	1,356
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	( <sup>2</sup> )	80,664	111,402	138,210	156,597	92,149	84,456
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....				4,603	9,919	7,591	9,830
Grains cut for hay—Foin de grain.....							
Grains cut for summer feeding—Grain coupé pour fourrage vert.....	43,667	37,324	25,250	73,805	26,477	128,041	82,178
Sunflower—Tournesol.....							
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....							
Potatoes—Pommes de terre.....	16,042	15,924	20,825	26,210	26,488	29,878	31,987
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	978	2,108	3,737	892	1,477	1,027	1,108
Other field roots—Autres racines.....				1,207	2,925	1,631	2,010
Tobacco—Tabac.....	10			7	46	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )
Hops—Houblon.....	7			—	1	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	( <sup>2</sup> )	23,403	48,791	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )
Hemp—Chanvre.....	( <sup>2</sup> )			( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )
Other crops—Autres cultures.....	( <sup>2</sup> )			( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )

Crops—Grandes cultures	1920	1921	1925	1926	1930	1931
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>5,435,526</b>	<b>5,857,635</b>	<b>5,941,065</b>	<b>6,261,417</b>	<b>5,921,099</b>	<b>5,842,368</b>
Wheat, all—Tout blé.....	2,507,113	2,819,428	1,902,714	2,085,547	2,150,371	2,617,051
Wheat, fall—Blé d'automne.....	6,115	8,021	4,376	5,266	2,766	3,813
Wheat, Durum—Blé Durum.....					636,313	821,465
Wheat, other spring—Autre blé de printemps.....	2,500,998	2,811,407	1,898,338	2,080,281	1,511,292	1,791,773
Barley—Orge.....	749,317	823,242	1,645,195	1,760,563	1,783,951	1,128,815
Oats—Avoine.....	1,669,518	1,792,917	1,623,238	1,654,474	1,340,563	1,518,390
Rye, fall—Seigle d'automne.....						
Rye, spring—Seigle de printemps.....	125,982	175,262	232,491	200,113	63,796	35,388
Corn, for husking—Maïs à grain.....	588	781	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	276	957
Flax, for seed—Graine de lin.....	130,283	54,139	118,937	195,364	95,238	101,364
Buckwheat—Sarrasin.....	544	635	9,391	12,691	1,931	3,381
Beans—Haricots (fèves).....	19	39	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	120	334
Peas—Pois.....	663	522	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	500	542
Mixed grains—Grains mélangés.....	2,341	2,707	10,310	11,171	7,321	11,596
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	64,367	63,235	168,301	207,367	275,143	295,642
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....	6,174	7,202	16,845	15,427	8,710	7,279
Grains cut for hay—Foin de grain.....	122,200	65,767	112,023	43,379	98,628	43,752
Grains cut for summer feeding—Grain coupé pour fourrage vert.....			38,636	17,193	28,635	14,683
Sunflower—Tournesol.....	28,082	20,133	944	818	945	880
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....			9,432	—	7,702	6,832
Potatoes—Pommes de terre.....	26,841	30,396	28,093	28,269	33,371	37,938
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	625	498	755	719	821	858
Other field roots—Autres racines.....	839	729	2,250	2,161	946	1,570
Tobacco—Tabac.....	2	3			7	17
Hops—Houblon.....	—	—			—	—
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	28	—	509	792	47	11
Hemp—Chanvre.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )			170	65
Other crops—Autres cultures.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )			6	21

(<sup>1</sup>) Includes alfalfa, clovers and all grasses, except in 1925 when millet and Hungarian grass and Western rye grass were classified with "Other fodder crops"—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes, sauf en 1925 alors que le millet et mil de Hongrie et le rye de l'ouest furent classifiés avec "Autres cultures fourragères".

(<sup>2</sup>) Not available—Inconnu.

(<sup>3</sup>) Included with "Other crops"—Compris avec "Autres cultures".

**TABLE 8. Variations in Area of Field Crops by Quinquennial Periods, Manitoba, 1910-1930**  
**TABLEAU 8. Variations en superficie des grandes cultures par périodes de cinq années, Manitoba, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	Increase <sup>(1)</sup> 1915 over 1910 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1915 sur 1910		Increase <sup>(1)</sup> 1920 over 1915 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1920 sur 1915		Increase <sup>(1)</sup> 1925 over 1920 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1925 sur 1920		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1925 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1925	
	acres	p.c.	acres	p.c.	acres	p.c.	acres	p.c.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>304,486</b>	<b>6.5</b>	<b>462,790</b>	<b>9.3</b>	<b>505,539</b>	<b>9.3</b>	<b>-19,966</b>	<b>- 0.3</b>
Wheat—Blé.....	40,979	1.5	-293,311	-10.5	-604,399	-24.1	247,657	13.0
Barley—Orge.....	151,065	36.3	182,237	32.1	895,878	119.6	138,756	8.4
Oats—Avoine.....	108,192	9.0	352,153	26.7	-46,280	-2.8	-282,675	-17.4
Rye—Seigle.....	8,769	320.3	114,475	994.8	127,510	101.2	-167,795	-66.2
Corn, for husking—Mais à grain.....	-27	-11.6	382	185.4	( <sup>3</sup> )	( <sup>3</sup> )	( <sup>3</sup> )	-
Flax, for seed—Graine de lin.....	-20,179	-58.2	115,778	798.2	-11,346	-8.7	-23,699	-19.9
Buckwheat—Sarrasin.....	135	67.2	208	61.9	8,847	1,626.3	-7,460	-79.4
Beans—Haricots (fèves).....	-75	-82.4	3	18.8	( <sup>3</sup> )	( <sup>3</sup> )	( <sup>3</sup> )	-
Peas—Pois.....	58	22.1	342	106.5	( <sup>3</sup> )	( <sup>3</sup> )	( <sup>3</sup> )	-
Mixed grains—Grains mélangés.....	186	39.3	1,682	255.2	7,969	340.4	-2,989	-29.0
Hay, cultivated <sup>(2)</sup> —Foin, cultivé <sup>(2)</sup> .....	-40,061	-33.3	-27,782	-30.1	103,934	161.4	106,842	63.5
Corn, for fodder—Mais fourrager.....	2,988	64.9	-1,417	-18.7	10,671	172.8	-8,135	-48.3
Grains cut for hay—Foin de grain.....					-10,177	-8.3	-13,395	-12.0
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....	54,236	73.5	22,241	17.4				
Potatoes—Pommes de terre.....	3,668	14.0	-3,037	-10.2	20,930	74.5	-11,730	-23.9
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	424	35.1	-792	-48.6	1,252	4.7	5,278	18.8
Other field roots—Autres racines.....	135	15.1	-402	-39.1	130	20.8	66	8.7
Tobacco—Tabac.....	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-	1,411	168.2	-1,304	-58.0
Hops—Houblon.....	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-

(<sup>1</sup>) A minus sign(−) denotes a decrease—Le signe moins (−) indique diminution.

(<sup>2</sup>) See note (<sup>1</sup>), table 7—Voir la note (<sup>1</sup>), tableau 7.

(<sup>3</sup>) Not available—Inconnu.

**TABLE 9. Yield of Field Crops, Manitoba, 1900-1930**  
**TABLEAU 9. Rendement des grandes cultures, Manitoba, 1900-1930**

Crops—Grandes cultures	1900	1905	1910	1915	1920	1925	1930
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Wheat, fall—Blé d'automne.....	2,036	12,114	87,735	62,881	82,676	73,488	44,425
Wheat, spring—Blé de printemps.....	18,350,977	47,614,472	34,039,763	69,273,657	33,359,604	33,550,535	38,031,049
Barley—Orge.....	2,666,803	7,544,150	6,516,634	16,658,081	12,868,973	39,213,326	39,577,547
Oats—Avoine.....	10,592,660	31,458,692	30,346,879	50,749,817	39,633,917	50,107,220	35,191,489
Rye—Seigle.....	7,085	58,767	29,045	207,573	1,388,885	3,288,149	1,560,681
Corn, for husking—Mais à grain.....	1,944	( <sup>2</sup> )	3,161	2,758	9,247	( <sup>2</sup> )	7,096
Flax, for seed—Graine de lin.....	81,898	110,041	176,675	120,179	842,973	1,125,082	713,219
Buckwheat—Sarrasin.....	1,294	( <sup>2</sup> )	2,919	2,803	4,513	97,178	22,436
Beans—Haricots (fèves).....	710	( <sup>2</sup> )	904	231	239	( <sup>2</sup> )	1,868
Peas—Pois.....	4,950	( <sup>2</sup> )	4,863	5,737	5,817	( <sup>2</sup> )	10,416
Mixed grains—Grains mélangés.....	13,323	( <sup>2</sup> )	8,772	22,210	40,422	222,681	159,744
Clover seed—Graine de trèfle.....	900	( <sup>2</sup> )	900	681,984	311,944	5,760,780	1,984,920
Grass seed—Graine d'herbe.....	13,536	( <sup>2</sup> )	115,131		4,283,280	2,041,008	197,622
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	tons	tons	tons	tons	tons	tons	tons
Prairie and marsh hay—Foin des prairies et des marais.....	( <sup>2</sup> )	113,017	125,533	95,050	57,966	200,915	285,031
Corn, for fodder—Mais fourrager.....	477,859	973,791	( <sup>2</sup> )	547,977	546,351	507,565	661,120
Grains cut for hay—Foin de grain.....			14,148	19,860	25,518	64,035	34,539
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....	53,191	62,219	78,942	217,457	148,342	150,117	120,395
Potatoes—Pommes de terre.....	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	1,920,794	2,182,085	2,865,839	2,564,865	2,029,370	3,970,636	5,032,676
Other field roots—Autres racines.....	tons	tons	tons	tons	tons	tons	tons
	6,967	11,446	8,313	12,175	5,059	8,511	6,028
Tobacco—Tabac.....	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.
Hops—Houblon.....	6,365	( <sup>2</sup> )	7,072	( <sup>2</sup> )	922	( <sup>2</sup> )	8,255
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	650	( <sup>2</sup> )	122	( <sup>2</sup> )		( <sup>2</sup> )	
Hemp—Chanvre.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	2,125	( <sup>2</sup> )	91,045
Other crops—Autres cultures.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>3</sup> )	( <sup>2</sup> )	127,650

(<sup>1</sup>) See note (<sup>1</sup>), table 7—Voir la note (<sup>1</sup>), tableau 7.

(<sup>2</sup>) Not available—Inconnu.

TABLE 10. Value of Field Crops, Manitoba, 1910-1930  
TABLEAU 10. Valeur des récoltes, Manitoba, 1910-1930

Crops—Grandes cultures	1910	1915	1920	1925	1930
	\$	\$	\$	\$	\$
All field crops—Toutes les récoltes	45,509,529	96,890,935	104,488,960	93,191,235	43,775,097
Wheat—Blé	28,584,199	62,662,951	61,143,354	40,940,414	19,340,067
Barley—Orge	2,924,609	8,420,415	10,183,800	19,063,270	7,201,222
Oats—Avoine	9,902,553	17,912,821	19,091,844	17,385,237	6,988,744
Rye—Seigle	20,469	167,088	1,876,486	2,479,200	344,348
Corn, for husking—Mais à grain	2,043	3,507	12,718	(3)	3,889
Flax, for seed—Graine de lin	387,080	193,284	1,705,965	2,122,231	705,338
Buckwheat—Sarrasin	2,313	2,680	6,525	83,806	15,143
Beans and peas—Haricots et pois	7,586	10,295	13,278	(3)	27,726
Mixed grains—Grains mélangés	3,847	10,603	38,865	97,065	42,976
Clover and grass seed—Graine de trèfle et d'herbe	9,660	31,310	493,949	623,833	163,890
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup>	1,020,425	909,475	881,801	1,953,991	2,290,292
Prairie and marsh hay—Foin des prairies et des marais	(2)	2,811,368	4,639,564	2,809,698	3,662,203
Other fodder crops—Autres récoltes fourragères	790,407	1,836,488	2,291,685	2,311,522	1,446,053
Potatoes—Pommes de terre	1,690,100	1,636,149	2,025,367	3,066,151	1,385,699
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam	62,844	69,284	44,907	71,517	68,475
Other field roots—Autres racines	99,790	213,217	38,079	157,850	61,919
Tobacco—Tabac	655	(2)	345		2,071
Hops—Houblon	40	(2)	—		—
Flax, for fibre—Lin fibreux	(2)	(2)	430	25,450	19,119
Hemp—Chanvre	(2)	(2)	(2)		3,830
Other crops—Autres récoltes	(2)	(2)	(2)		2,093

(1) See note (1), table 7—Voir la note (1), tableau 7.

(2) Not available—Inconnu.

(3) Included in "Other crops"—Compris dans "Autres récoltes".

TABLE 11. Average Yield per Acre of the Principal Crops, Manitoba, 1890-1930  
TABLEAU 11. Moyenne de rendement à l'acre des principales cultures, Manitoba, 1890-1930

Crops—Grandes cultures	Unit Unité	1890	1900	1910	1915	1920	1925	1930
Wheat—Blé	bu.-bo.	18.0	9.3	12.4	24.8	13.3	17.7	17.7
Barley—Orge	"	25.7	19.1	15.7	29.4	17.2	23.8	22.2
Oats—Avoine	"	32.7	18.5	25.1	38.5	23.7	30.9	26.3
Rye—Seigle	"	13.6	7.6	10.6	18.0	11.0	13.0	18.2
Peas—Pois	"	17.4	12.2	18.5	17.9	8.8	(2)	20.8
Buckwheat—Sarrasin	"	22.3	23.1	14.5	8.3	8.3	10.3	11.6
Beans—Haricots (fèves)	"	18.9	18.7	9.9	14.4	12.6	(2)	15.6
Corn, for husking—Mais à grain	"	35.7	31.4	13.6	13.4	15.7	(2)	25.7
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup>	tons	(2)	(2)	0.9	1.0	0.9	1.2	1.0
Potatoes—Pommes de terre	bu.-bo.	179.5	119.7	109.3	85.8	75.6	141.3	150.8

(1) See note (1), table 7—Voir la note (1), tableau 7.

(2) Not available—Inconnu.

TABLE 12. Fruit Trees, Manitoba, 1901-1931  
TABLEAU 12. Arbres fruitiers, Manitoba, 1901-1931

Fruit trees <sup>(1)</sup> —Arbres fruitiers <sup>(1)</sup>	1901	1911	1921	1931
	No.	No.	No.	No.
Apple trees, total <sup>(2)</sup> —Pommiers, total <sup>(2)</sup>	8,332	22,093	7,126	19,975
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter	7,241	17,801	4,442	10,867
Of bearing age—D'âge à rapporter	1,091	4,292	2,095	7,671
Peach trees, total—Pêchers, total	—	78	6	127
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter	—	71	5	4
Of bearing age—D'âge à rapporter	—	31	1	—
Pear trees, total—Poiriers, total	—	47	21	158
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter	—	59	11	86
Of bearing age—D'âge à rapporter	—	14	—	53
Plum trees, total—Pruniers, total	41,663	13,984	3,142	12,993
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter	17,569	8,801	765	2,667
Of bearing age—D'âge à rapporter	24,094	5,183	1,716	9,128
Cherry trees, total—Crisiers, total	13,642	12,147	776	3,855
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter	5,540	2,371	345	1,433
Of bearing age—D'âge à rapporter	8,102	9,776	337	1,974

(1) In 1921 and 1931, the number of trees not on farms is included in the totals—En 1921 et 1931, les arbres en dehors des fermes sont compris dans les totaux.

(2) Includes crab apples—Comprend les pommettes.

**TABLE 13. Production of Fruits and Maple Products, Manitoba, 1900-1930**  
**TABLEAU 13. Récolte de fruits et produits de l'érable, Manitoba, 1900-1930**

Fruits	Unit Unité	1900	1910	1920	1930
<b>Value of all fruits and maple products—Valeur de tous les fruits et produits de l'érable</b>	\$	(1)	<b>21,836</b>	<b>11,449</b>	<b>24,734</b>
Apples—Pommes	bu.-bo.	571	1,528	1,259	2,239
Peaches—Pêches	"	—	18	4	—
Pears—Poires	"	—	13	10	5
Plums—Prunes	"	2,006	1,645	933	1,913
Cherries—Cerises	"	673	547	50	178
Grapes—Raisins	lb.	410	827	11	53
Strawberries—Fraises	qts.-ptes	120,164	9,941	3,336	18,365
Raspberries—Framboises	"		(1)	11,040	38,556
Currants—Gadelles(2)	"		56,077	7,357	11,393
Gooseberries(2)—Groseilles et cassis(2)	"		27,768	2,313	5,948
Other small fruits—Autres petits fruits	"	(1)	70	—	2,218
Maple syrup(2)—Sirop d'érable(2)	gals.	5,137	15	—	37
Maple sugar(2)—Sucre d'érable(2)	lb.				10

(1) Not given—(1) Pas donné.

(2) Currants and gooseberries elsewhere than on farms in 1930 were not given separately. They have been divided between these two classes in the same proportion as those on farms—Les gadelles et les groseilles en dehors des fermes ne sont pas séparées en 1930. Elles ont été divisées dans les mêmes proportions que sur les fermes.

(2) For the census year in each case—Pour l'année du recensement dans chaque cas.

**TABLE 14. Live Stock, Manitoba, 1901-1931**  
**TABLEAU 14. Bestiaux, Manitoba, 1901-1931**

Item	Unit Unité	1901	1911	1916	1921	1926	1931
<b>Value of all live stock—Valeur de tous les bestiaux</b>	\$	<b>25,902,201</b>	<b>62,720,190</b>	(2)81,191,529	(2)78,431,529	(2)57,818,775	(2)46,104,922
DOMESTIC ANIMALS—ANIMAUX DOMESTIQUES							
Total value—Valeur totale	\$	25,478,488	61,575,775	(2)79,826,603	(2)76,103,638	(2)55,193,475	(2)43,720,537
<b>Horses—Chevaux</b>							
Number—Nombre	No.	163,867	280,374	335,884	366,262	352,062	333,957
Value—Valeur	\$	15,763,463	47,189,063	52,421,846	49,225,064	32,491,968	20,727,107
<b>Cattle—Bêtes à cornes</b>							
Total number—Nombre total	No.	349,886	435,568	570,257	660,413	631,092	685,044
Total value—Valeur totale	\$	8,699,380	12,558,221	23,954,765	23,420,545	18,295,999	19,241,362
Cows in milk or in calf(1)—Vaches en lactation ou en gestation(1)	No.	141,481	155,328	205,094	234,373	255,418	287,297
Other cattle—Autres bovins	"	208,405	280,240	365,163	426,040	375,674	397,747
<b>Sheep—Moutons</b>							
Number—Nombre	No.	29,464	37,322	76,762	112,885	112,703	216,790
Value—Valeur	\$	144,018	224,214	649,623	798,437	934,929	1,172,754
<b>Swine—Porcs</b>							
Number—Nombre	No.	126,459	188,416	220,398	204,408	310,400	397,548
Value—Valeur	\$	871,627	1,604,277	2,298,334	2,403,922	3,315,530	2,511,974
POULTRY—VOLAILLES							
Total number—Nombre total	No.	1,167,876	2,585,903	(2)2,394,201	3,861,040	4,906,419	(2)6,023,877
Total value—Valeur totale	\$	417,586	1,121,772	1,364,926	2,268,827	2,409,664	2,201,174
<b>Hens and chickens—Poules et poulets</b>	No.	<b>1,104,748</b>	<b>2,442,381</b>	<b>2,274,766</b>	<b>3,622,580</b>	<b>4,455,578</b>	<b>5,469,331</b>
<b>Turkeys—Dindons</b>	"	<b>28,450</b>	<b>79,639</b>	<b>58,651</b>	<b>154,751</b>	<b>317,941</b>	<b>400,357</b>
<b>Ducks—Canards</b>	"	<b>24,381</b>	<b>35,411</b>	<b>29,224</b>	<b>44,293</b>	<b>57,042</b>	<b>54,252</b>
<b>Geese—Oies</b>	"	<b>10,297</b>	<b>28,472</b>	<b>27,297</b>	<b>39,416</b>	<b>75,858</b>	<b>88,355</b>
BEEES—ABEILLES							
Number of hives—Nombre de ruches	No.	735	2,844	(4)	5,275	15,699	20,555
Value—Valeur	\$	6,127	22,643	(4)	59,064	215,636	183,211

(1) In 1901 and 1911, the term was milch cows, and in 1916 milch cows one year old and over—Vaches laitières en 1901 et 1911, et vaches laitières de 1 an et plus en 1916.

(2) Includes mules, and in 1931, \$7,353 the value of 850 goats—Comprend les mulets, et \$7,353 valeur de 850 chèvres, en 1931.

(2) Includes other poultry on farms and elsewhere in 1916 and 1931—Comprend les autres volailles sur les fermes et ailleurs en 1916 et 1931.

(4) Not available—Inconnu.

**TABLE 15. Stock Slaughtered on Farms, Manitoba, 1920-1930**  
**TABLEAU 15. Bétail abattu sur les fermes, Manitoba, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1925 <sup>(1)</sup>	1930 <sup>(1)</sup>	Increase <sup>(2)</sup> 1925 over 1920 — Augmentation <sup>(2)</sup> 1925 sur 1920		Increase <sup>(2)</sup> 1930 over 1925 — Augmentation <sup>(2)</sup> 1930 sur 1925	
					Numer- ical — Numé- rique	p.c.	Numer- ical — Numé- rique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>4,502,714</b>	<b>3,509,618</b>	<b>3,170,631</b>	<b>-993,096</b>	<b>-22.1</b>	<b>-338,987</b>	<b>-9.7</b>
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>								
Total number—Nombre total..	No.	33,704	42,241	28,824	8,537	25.3	-13,417	-31.8
Total value—Valeur totale.....	\$	1,411,188	965,207	775,442	-445,981	-31.6	-189,765	-19.7
Calves—Veaux.....	No.	8,889	18,559	11,720	9,670	108.8	-6,839	-36.9
Other cattle—Autres bovins...	"	24,815	23,682	17,104	-1,133	-4.6	-6,578	-27.8
<b>Sheep—Moutons—</b>								
Number—Nombre.....	No.	9,192	3,102	8,658	-6,090	-66.3	5,556	179.1
Value—Valeur.....	\$	87,651	29,962	57,138	-57,689	-65.8	27,176	90.7
<b>Swine—Porcs—</b>								
Number—Nombre.....	No.	84,359	67,051	64,696	-17,308	-20.5	-2,355	-3.5
Value—Valeur.....	\$	2,323,194	1,596,602	1,220,127	-726,592	-31.3	-376,475	-23.6
<b>Poultry—Volailles—</b>								
Total number—Nombre total..	No.	618,875	890,412	1,236,642	271,537	43.9	346,230	38.9
Total value—Valeur totale.....	\$	680,681	917,847	1,117,924	237,166	34.8	200,077	21.8
Hens and chickens—Poules et poulets.....	No.	538,918	682,459	950,039	143,541	26.6	267,580	39.2
Turkeys—Dindons.....	"	48,834	134,721	219,532	85,887	175.9	84,811	63.0
Geese—Oies.....	"	14,716	34,714	38,502	19,998	135.9	3,788	10.9
Ducks—Canards.....	"	16,407	38,518	28,569	22,111	134.8	-9,949	-25.8

<sup>(1)</sup> Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

<sup>(2)</sup> A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 16. Stock Sold Alive off Farms on which Raised, Manitoba, 1920-1930**  
**TABLEAU 16. Bétail vendu vivant sur les fermes où il a été élevé, Manitoba, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1925	1930	Increase <sup>(1)</sup> 1925 over 1920 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1925 sur 1920		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1925 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1925	
					Numer- ical — Numé- rique	p.c.	Numer- ical — Numé- rique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>9,234,110</b>	<b>7,330,346</b>	<b>6,906,790</b>	<b>-1,903,764</b>	<b>-29.6</b>	<b>-423,556</b>	<b>-5.8</b>
<b>Horses—Chevaux—</b>								
Total number—Nombre total..	No.	10,932	7,646	7,296	-3,286	-30.1	-350	-4.6
Total value—Valeur totale.....	\$	1,481,204	647,604	460,908	-833,600	-56.3	-186,696	-28.8
Colts and fillies—Poulains et pouliches.....	No.	840	450	361	-390	-46.4	-89	-19.8
Other horses—Autres chevaux.	"	10,092	7,196	6,935	-2,896	-28.7	-261	-3.6
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>								
Total number—Nombre total..	No.	118,802	108,040	97,233	-10,762	-9.1	-10,807	-10.0
Total value—Valeur totale.....	\$	5,307,005	3,130,279	3,306,649	-2,176,726	-41.0	176,370	5.6
Calves—Veaux.....	No.	20,558	28,511	38,337	7,953	38.7	9,826	34.5
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.	"	12,464	14,927	11,233	2,463	19.8	-3,694	-24.7
Other cattle—Autres bovins....	"	85,780	64,602	47,663	-21,178	-24.7	-16,939	-26.2
<b>Sheep—Moutons—</b>								
Total number—Nombre total..	No.	38,329	25,154	52,988	-13,175	-34.4	27,834	110.7
Total value—Valeur totale.....	\$	307,659	228,562	311,507	-79,097	-25.7	82,945	36.3
Lambs—Agneaux.....	No.	11,753	16,006	42,721	4,253	36.2	26,715	166.9
Other sheep—Autres moutons..	"	26,576	9,148	10,267	-17,428	-65.6	1,119	12.2
<b>Swine—Porcs—</b>								
Number—Nombre.....	No.	83,530	160,341	159,204	76,811	92.0	-1,137	-0.7
Value—Valeur.....	\$	1,879,781	2,999,831	2,449,715	1,120,050	59.6	-550,116	-18.3
<b>Poultry—Volailles—</b>								
Total number—Nombre total..	No.	226,832	371,514	515,957	144,682	63.8	144,443	38.9
Total value—Valeur totale.....	\$	258,461	324,070	378,011	65,609	25.4	53,941	16.6
Hens, old stock—Poules.....	No.	101,772	151,797	202,358	50,025	49.2	50,561	33.3
Chickens—Poulets.....	"	92,418	157,300	239,996	64,882	70.2	82,696	52.6
Turkeys—Dindons.....	"	21,876	39,548	51,053	17,672	80.8	11,505	29.1
Geese—Oies.....	"	6,740	12,731	14,462	5,991	88.9	1,731	13.6
Ducks—Canards.....	"	4,026	10,138	8,088	6,112	151.8	-2,050	-20.2

<sup>(1)</sup> A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 17. Animal Products on Farms, Manitoba, 1920-1930**  
**TABLEAU 17. Produits des animaux sur les fermes, Manitoba, 1920-1930**

Item	Unit — Unité	1920	1925	1930	Increase <sup>(1)</sup> 1925 over 1920 Augmentation <sup>(1)</sup> 1925 sur 1920		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1925 Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1925	
					Numer- ical Numé- rique	p.c.	Numer- ical Numé- rique	p.c.
<b>Value of all products—Valeur de tous les produits.....</b>	<b>\$</b>	<b>14,938,278</b>	<b>13,332,918</b>	<b>13,036,178</b>	<b>-1,605,360</b>	<b>-10.7</b>	<b>- 296,740</b>	<b>- 2.2</b>
<b>DAIRY PRODUCTS—PRODUITS LAITIERS</b>								
Number of cows milked—Nom- bre de vaches traitées.....	No.	158,824	198,687	203,617	39,863	25.1	4,930	2.5
Milk produced—Lait produit....	lb.	574,799,862	864,483,829	865,766,226	289,683,967	50.4	1,282,397	0.1
Value of milk produced—Valeur du lait produit.....	\$	11,250,910	10,260,571	9,579,307	-990,339	8.8	- 681,264	- 6.6
Milk sold—Lait vendu.....	lb.	39,079,193	67,947,406	92,936,190	28,868,213	73.9	24,988,784	36.8
Cream sold—Crème vendue.....	gals.	652,786	738,821	623,371	86,035	13.2	- 115,450	-15.6
Butterfat sold—Butyrine vendue	lb.	5,038,925	9,678,033	11,440,662	4,639,108	92.1	1,762,629	18.2
Butter, home-made—Beurre de ferme.....	"	8,186,061	9,446,827	9,248,091	1,260,766	15.4	- 198,736	- 2.1
Butter, sold off farm—Beurre vendu de la ferme.....	"	1,873,404	2,236,513	1,884,311	363,109	19.4	- 352,202	-15.7
Cheese, home-made—Fromage de ferme.....	"	112,347	94,333	167,384	-18,014	-16.0	73,051	77.4
<b>EGGS—ŒUFS</b>								
Eggs produced—Œufs produits ..	doz.-douz.	8,493,144	11,747,614	14,517,106	3,254,470	38.3	2,769,492	23.6
Value of eggs produced—Valeur des œufs.....	\$	3,584,797	2,849,960	3,250,010	-734,837	-20.5	400,050	14.0
Eggs sold—Œufs vendus .....	doz.-douz.	3,303,751	5,729,907	7,916,812	2,426,156	73.4	2,186,905	38.2
Value of eggs sold—Valeur des œufs vendus .....	\$	1,390,607	1,390,244	1,770,875	- 363	(2)	380,631	27.4
Chickens raised—Poulets élevés..	No.	1,407,420	1,725,904	2,673,348	318,484	22.6	947,444	54.9
<b>WOOL—LAINE</b>								
Sheep shorn—Moutons tondus....	No.	69,486	47,333	98,489	-22,153	-31.9	51,156	108.1
Wool produced—Laine produite..	lb.	490,347	347,506	717,497	-142,841	-29.1	370,991	106.8
Value of wool produced—Valeur de la laine.....	\$	80,423	70,809	63,158	-9,614	-12.0	- 7,651	-10.8
<b>HONEY AND WAX—MIEL ET CIRE</b>								
Honey produced—Miel produit....	lb.	66,047	913,779	1,475,225	847,732	1,283.5	561,446	61.4
Wax produced—Cire produite....	lb.	600	7,983	14,757	7,383	1,230.5	6,774	84.9
Value of honey and wax—Valeur du miel et de la cire.....	\$	22,148	151,578	143,703	129,430	584.4	- 7,875	- 5.2

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—(1) Le signe moins (—) indique diminution.

(2) Less than one-tenth of one per cent—(2) Moins d'un dixième d'un pour cent.

**TABLE 18. Ratio of Pure-bred Live Stock to all Live Stock, Manitoba, 1911-1931**  
**TABLÉAU 18. Proportion d'animaux de race à tous les animaux, Manitoba, 1911-1931**

Item	1911	1916	1921	1926	1931
	No.	No.	No.	No.	No.
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Total number—Nombre total.....	280,374	335,884	366,262	352,062	333,957
No. of farms reporting horses—No. de fermes déclarant des chevaux.....	(2)	36,810	46,448	44,919	45,001
Pure-bred horses, total—Chevaux de race pure, total.....	4,034	7,518	6,202	5,443	4,941
Average pure-bred per 1,000 horses—Moyenne de race pure par 1,000 chevaux.....	14.39	22.38	16.93	15.46	14.79
No. of farms reporting pure-bred horses—No. de fermes déclarant des chevaux de race.....	(2)	(2)	2,322	2,165	1,714
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	435,568	570,257	660,413	631,092	685,044
No. of farms reporting cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes.....	(2)	(1)40,132	(1)46,316	(1)43,887	(1)43,636
Pure-bred cattle, total—Bêtes à cornes de race pure, total.....	10,848	15,789	20,126	22,054	23,863
Average pure-bred per 1,000 cattle—Moyenne de race pure par 1,000 bovins.....	24.91	27.69	30.47	34.95	34.64
No. of farms reporting pure-bred cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes de race.....	(2)	(2)	6,256	6,996	(3)
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Total number—Nombre total.....	37,322	76,762	112,885	112,703	216,790
No. of farms reporting sheep—No. de fermes déclarant des moutons.....	(2)	3,830	6,984	3,486	4,891
Pure-bred sheep, total—Moutons de race pure, total.....	1,322	3,596	4,657	4,966	8,835
Average pure-bred per 1,000 sheep—Moyenne de race pure par 1,000 moutons.....	35.42	46.85	41.25	44.06	40.75
No. of farms reporting pure-bred sheep—No. de fermes déclarant des moutons de race.....	(2)	(2)	567	500	793
<b>Swine—Porcs—</b>					
Total number—Nombre total.....	188,416	220,398	204,408	310,400	397,548
No. of farms reporting swine—No. de fermes déclarant des porcs.....	(2)	30,464	34,080	32,124	35,373
Pure-bred swine, total—Porcs de race pure, total.....	5,537	6,807	7,106	9,914	10,506
Average pure-bred per 1,000 swine—Moyenne de race pure par 1,000 porcs.....	29.39	30.89	34.76	31.94	26.43
No. of farms reporting pure-bred swine—No. de fermes déclarant des porcs de race.....	(2)	(2)	1,401	1,705	1,517
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	2,585,903	2,394,201	3,861,040	4,906,419	6,023,877
No. of farms reporting poultry—No. de fermes déclarant des volailles.....	(2)	39,605	44,513	43,935	44,790
Pure-bred poultry, total—Volailles de race pure, total.....	(2)	(4)79,365	118,290	(4)182,431	213,630
Average pure-bred per 1,000 fowls—Moyenne de race pure par 1,000 volailles.....	(2)	33.15	30.64	37.18	35.46
No. of farms reporting pure-bred poultry—No. de fermes déclarant des volailles de race.....	(2)	(2)	2,018	(2)	1,845

(1) Farms reporting cows in milk or in calf—Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.

(2) Not available—Inconnu.

(3) In 1931, 2,404 farms reported pure-bred cows and heifers and 5,413 reported pure-bred bulls and bull calves—En 1931, 2,404 fermes ont déclaré des vaches et génisses de race pure et 5,413 ont déclaré d'autres bovins de race pure.

(4) Includes only hens and chickens—Comprend seulement les poules et poulets.

**TABLE 19. Vegetables, Greenhouse and Hothouse Establishments, Manitoba, 1920-1930**  
**TABLEAU 19. Cultures maraîchères et potagères, serres et pépinières, Manitoba, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930
VEGETABLES—LÉGUMES			
Value of all vegetables—Valeur de tous les légumes.....	\$	1,696,927	2,052,747
Farm gardens (for home use)—Jardins potagers.....	\$	1,079,120	1,232,402
Produced elsewhere than on farms—Récoltés ailleurs que sur les fermes.....	\$	463,624	480,974
Market gardens, on farms—Cultures maraîchères sur les fermes.....	\$	154,183	339,371
Acreeage of market gardens—Superficie en cultures maraîchères.....	ac.	804	2,750
Asparagus—Asperges.....	bunches-bottes	1,350	53,724
Beets—Betteraves.....	\$	200	4,531
Cabbages—Choux.....	bu.-bo.	5,658	19,264
Carrots—Carottes.....	\$	5,659	8,415
Cauliflowers—Choux-fleurs.....	bu.-bo.	69,231	142,599
Celery—Céleri.....	\$	46,416	59,977
Cucumbers—Concombres.....	bu.-bo.	6,687	45,997
Green beans and peas—Fèves en gousses et pois verts.....	\$	6,814	21,296
Lettuce—Laitue.....	bu.-bo.	5,883	24,580
Onions—Oignons.....	\$	10,368	20,472
Parsnips—Panais.....	heads-pieds	13,720	233,035
Rhubarb—Rhubarbe.....	\$	1,265	12,730
Sweet corn—Maïs sucré.....	bu.-bo.	9,570	74,009
Tomatoes—Tomates.....	\$	14,008	38,775
Others—Autres.....	bu.-bo.	4,245	33,344
	\$	6,773	25,739
	heads-pieds	129,395	369,194
	\$	6,361	11,627
	bu.-bo.	17,225	93,687
	\$	23,311	72,449
	bu.-bo.	6,063	11,335
	\$	6,991	7,275
	bunches-bottes	21,355	176,257
	\$	2,776	6,432
	bu.-bo.	8,215	47,236
	\$	9,771	20,567
	bu.-bo.	8,734	27,629
	\$	12,599	22,041
	\$	871	7,045
GREENHOUSE AND HOTHOUSE ESTABLISHMENTS—SERRES-CHAUDES ET CULTURES FORCÉES			
Area, 1921-1931—Superficie, 1921-1931—			
Area under glass—Superficie sous verre.....	sq. ft.-p. car.	195,473	375,672
Area not under glass—Superficie à ciel ouvert.....	ac.	223	92
Receipts, 1920-1930—Recettes, 1920-1930—			
Total receipts—Toutes recettes.....	\$	106,264	170,576
Receipts for flowers and flowering plants—Recettes pour fleurs et plants d'ornementation.....	\$	68,631	91,274
Receipts for vegetables and vegetable plants—Recettes pour légumes et plants.....	\$	37,633	79,302
NURSERIES—PÉPINIÈRES			
No. of acres, 1931—Superficie, 1931.....	ac.	(1)	203
Value of products sold, 1930—Valeur des produits vendus, 1930.....	\$	(1)	39,175

(1) Not available—Inconnu.

**TABLE 20. Forest Products of Farms, Manitoba, 1910-1930**  
**TABLEAU 20. Produits forestiers des fermes, Manitoba, 1910-1930**

Item	Unit Unité	1910	1915	1920	1925	1930
All forest products—Tous produits forestiers	\$	402,144	1,159,238	1,813,687	1,710,902	1,284,695
Firewood—Bois de chauffage.....	cds.-cdes	157,102	437,173	401,164	451,082	417,973
Pulpwood—Bois de pulpe.....	cds.-cdes	325,168	944,240	1,615,140	1,483,241	1,101,311
Fence posts—Piquets de clôture.....	\$	1,679	25	5,479	17,282	11,832
Rayway ties—Traverses de chemin de fer..	No.	255,127	1,140,412	43,223	91,420	66,205
Telegraph and telephone poles—Poteaux de télégraphe et de téléphone.....	\$	16,095	73,000	768,440	769,234	825,587
Logs, for lumber—Billots de sciage.....	No.	4,012	4,430	88,782	68,742	61,306
	\$	985	1,300	6,180	19,903	5,966
	No.	—	100	3,886	9,246	2,978
	\$	—	180	340	53	80
	No.	—	406	406	147	80
	M.ft.-M. pds	3,101	260,856	105,780	88,785	—
Other forest products—Autres produits forestiers.....	\$	38,234	140,428	51,848	52,187	45,174
	\$	15,949	—	10,402	4,919	7,041

TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Census Divisions, Manitoba

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
POPULATION, 1931											
1	<b>Total</b> .....	No.	<b>700,139</b>	<b>22,817</b>	<b>38,810</b>	<b>26,753</b>	<b>18,253</b>	<b>46,228</b>	<b>253,828</b>	<b>36,912</b>	<b>19,846</b>
2	Urban.....	"	315,969	5,164	2,177	3,199	7,330	246,740	18,330	4,991	
3	Rural.....	"	384,170	22,817	33,646	24,576	15,054	38,898	37,088	18,582	14,855
4	Percentage rural.....	p.c.	54.9	100.0	86.7	91.9	82.5	84.1	13.1	50.3	74.9
5	Farm population, total.....	No.	256,305	17,944	27,261	18,534	12,606	21,626	19,632	14,004	11,718
6	Percentage of total population.....	p.c.	36.6	78.6	70.2	69.3	69.1	46.8	6.9	37.9	59.0
7	Males.....	No.	141,375	9,484	14,422	10,435	7,210	11,804	10,996	7,906	6,760
8	Females.....	"	114,930	8,460	12,839	8,099	5,396	9,822	8,636	6,098	4,958
FARM WORKERS, 1930											
9	Members of the family.....	M.	78,601	5,340	7,629	5,837	4,090	6,714	5,952	4,605	3,705
10	".....	F.	8,120	770	1,037	186	279	826	481	250	438
11	Permanently hired.....	M.	6,118	89	593	687	544	191	597	579	725
12	Temporarily ".....	M.	42,897	727	4,637	4,268	4,018	1,721	6,315	4,044	3,210
13	".....	F.	1,645	23	83	53	24	409	190	108	37
FARM HOLDINGS, 1931											
14	<b>Occupied farms, total</b> .....	No.	<b>54,199</b>	<b>3,328</b>	<b>5,247</b>	<b>4,153</b>	<b>2,931</b>	<b>4,152</b>	<b>4,018</b>	<b>3,314</b>	<b>2,568</b>
15	Farms 1- 4 acres.....	"	1,028	80	183	23	10	187	144	42	11
16	" 5- 10 ".....	"	1,205	34	149	28	12	277	168	35	27
17	" 11- 50 ".....	"	2,379	131	234	36	10	901	274	38	17
18	" 51-100 ".....	"	3,121	425	370	43	16	816	228	36	23
19	" 101-200 ".....	"	19,958	1,864	1,765	945	371	1,412	819	825	338
20	" 201-299 ".....	"	3,187	340	665	102	46	258	607	166	55
21	" 300-479 ".....	"	13,644	363	1,261	1,722	1,166	223	985	1,252	949
22	" 480-639 ".....	"	4,972	56	323	680	590	46	395	522	486
23	" 640 acres and over.....	"	4,705	35	297	574	710	32	398	398	662
24	Occupied by owner.....	"	37,769	2,851	3,198	2,576	1,592	3,513	2,438	2,048	1,546
25	" manager.....	"	204	3	22	9	20	10	40	15	28
26	" tenant.....	"	9,857	285	1,320	1,031	907	300	976	816	592
27	" part owner, part tenant.....	"	6,369	189	707	537	412	329	564	435	402
FARM AREAS, 1931											
28	<b>Total land area</b> .....	ac.	<b>140,622,720</b>	<b>2,739,840</b>	<b>1,484,800</b>	<b>1,649,280</b>	<b>1,578,240</b>	<b>3,363,840</b>	<b>1,559,040</b>	<b>1,649,920</b>	<b>1,382,400</b>
29	<b>Area of occupied farms</b> .....	"	<b>15,131,655</b>	<b>690,000</b>	<b>1,309,752</b>	<b>1,509,496</b>	<b>1,303,720</b>	<b>504,670</b>	<b>1,208,474</b>	<b>1,155,627</b>	<b>1,151,081</b>
30	Percentage of total land area.....	p.c.	10.8	25.2	88.2	91.5	82.6	15.0	77.5	70.0	83.3
31	Average area per farm.....	ac.	279.2	207.3	249.6	363.5	444.8	121.5	300.8	348.7	448.2
32	In farms 1- 4 acres.....	"	2,569	173	475	52	21	524	382	111	29
33	" 5- 10 ".....	"	8,988	249	1,102	208	87	2,106	1,179	274	175
34	" 11- 50 ".....	"	69,599	4,076	7,172	925	314	27,312	7,337	941	445
35	" 51-100 ".....	"	245,643	34,322	29,120	3,399	1,523	63,021	17,455	2,578	1,823
36	" 101-200 ".....	"	3,162,140	292,913	279,429	151,323	59,471	216,594	129,873	132,144	53,789
37	" 201-299 ".....	"	779,905	83,924	162,611	25,560	11,401	62,641	146,627	41,402	13,584
38	" 300-479 ".....	"	4,538,433	123,992	428,879	565,063	384,378	77,085	339,958	413,437	314,297
39	" 480-639 ".....	"	2,474,299	28,784	164,346	334,439	291,509	24,294	201,759	257,872	242,231
40	" 640 acres and over.....	"	3,850,109	121,567	236,618	428,527	555,016	31,093	363,904	306,868	524,708
41	Occupied by owner.....	"	9,064,093	497,645	749,621	863,174	658,656	387,206	680,779	656,546	628,332
42	" manager.....	"	208,683	97,128	8,663	3,200	11,400	7,414	15,604	8,749	15,605
43	" tenant.....	"	2,884,682	40,350	287,465	359,910	365,347	4,118	276,418	270,176	243,727
44	" part owner, part tenant.....	"	2,974,227	54,877	264,003	283,212	268,317	68,852	285,673	220,156	263,417
45	Total acreage owned.....	"	10,917,126	625,998	915,414	1,026,887	828,682	430,426	801,587	792,143	796,249
46	" rented.....	"	4,214,559	64,002	394,338	482,609	475,038	74,244	406,887	363,484	354,832
47	Percentage owned.....	p.c.	72.1	90.7	69.9	68.0	63.6	85.3	66.3	68.5	69.2
CONDITION OF FARM LAND 1931											
48	<b>Improved</b> .....	ac.	<b>8,521,930</b>	<b>190,846</b>	<b>1,038,425</b>	<b>966,491</b>	<b>967,325</b>	<b>222,915</b>	<b>921,989</b>	<b>757,440</b>	<b>715,687</b>
49	Pasture.....	"	411,924	21,135	63,085	27,798	25,833	10,534	60,491	34,330	28,720
50	Fallow.....	"	2,069,944	29,254	193,035	210,805	264,972	36,893	214,270	195,183	192,803
51	Field crops.....	"	5,842,368	125,802	752,910	704,294	658,919	157,218	637,271	520,317	473,538
52	Market garden.....	"	2,813	40	22	—	—	1,143	682	45	5
53	Orchard.....	"	509	1	368	7	11	5	33	14	5
54	Vineyard.....	"	1	—	1	—	—	—	—	—	—
55	Small fruits.....	"	136	3	18	4	2	13	35	12	3
56	<b>Unimproved</b> .....	"	<b>6,609,755</b>	<b>499,154</b>	<b>271,327</b>	<b>543,005</b>	<b>336,395</b>	<b>281,755</b>	<b>286,485</b>	<b>398,187</b>	<b>435,394</b>
57	Woodland.....	"	2,018,520	247,590	89,997	138,862	32,892	123,227	106,443	116,749	59,012
58	Prairie or natural pasture.....	"	3,601,644	189,272	162,558	349,772	277,166	114,195	158,436	220,031	311,686
59	Marsh or waste land.....	"	989,591	62,292	18,772	54,371	26,337	44,333	21,606	61,407	64,696

**TABLEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par divisions de recensement, Manitoba**

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Item	No.
POPULATION, 1931										
45,411	17,916	28,100	24,344	24,263	25,978	10,008	30,669	No.	Totale.....	1
6,525	2,529	4,318	713	5,286	3,669	968	4,030	"	Urbaine.....	2
38,889	15,387	23,782	23,631	18,977	22,309	9,040	26,639	"	Rurale.....	3
85-6	85-9	84-6	97-1	78-2	85-9	90-3	86-9	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
12,924	12,063	18,845	19,509	16,193	19,673	6,822	6,951	No.	Toute population agricole.....	5
28-5	67-3	67-1	80-1	66-7	75-7	68-2	22-7	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
7,183	6,709	10,576	10,621	8,770	10,795	3,809	3,895	No.	Hommes.....	7
5,741	5,354	8,269	8,889	7,423	8,878	3,013	3,056	"	Femmes.....	8
TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930										
4,060	3,776	5,761	5,988	4,999	5,836	2,076	2,233	No.	Membres de la famille.....	9
458	141	403	1,049	633	717	109	343	"	" " ".....	10
526	269	681	91	131	301	95	19	"	Engagés permanents.....	11
2,534	1,818	3,630	1,102	1,305	2,179	964	425	"	" temporaires.....	12
517	21	84	5	25	26	16	15	"	" " ".....	13
EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931										
2,769	2,787	4,289	3,896	3,446	4,373	1,476	1,461	No.	Fermes occupées, total.....	14
118	15	25	50	51	42	16	31	"	Fermes de 1-4 acres.....	15
185	29	26	59	42	27	12	95	"	" 5-10 ".....	16
385	54	43	106	57	39	15	39	"	" 11-50 ".....	17
289	8-5	76	270	215	146	36	47	"	" 51-100 ".....	18
841	1,162	1,076	2,591	2,181	1,991	850	927	"	" 101-200 ".....	19
259	96	120	122	100	198	33	20	"	" 201-299 ".....	20
390	8-53	1,623	491	594	1,217	334	221	"	" 300-479 ".....	21
147	2-64	659	139	126	381	107	51	"	" 480-639 ".....	22
146	229	641	68	80	332	73	30	"	" 640 acres et plus.....	23
1,999	1,810	2,630	3,406	2,696	3,074	1,101	1,291	"	Occupées par propriétaire.....	24
19	6	10	1	2	11	5	3	"	" gérant.....	25
392	586	1,044	257	464	619	190	78	"	" locataire.....	26
350	385	605	232	284	669	180	89	"	" propriétaire partiel.....	27
SUPERFICIE DES FERMES, 1931										
778,880	1,521,280	1,864,960	2,073,600	2,127,360	2,327,040	1,474,560	113,047,680	ac.	Superficie totale en terre.....	28
575,205	811,667	1,561,822	752,380	710,986	1,229,780	361,186	295,839	p.c.	Superficie couverte par les fermes.....	29
73-9	53-4	83-7	36-3	33-4	52-8	24-5	0-3	p.c.	Pourcentage de la superficie totale.....	30
208-4	291-2	364-1	193-1	206-3	281-2	244-7	202-5	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
270	36	64	116	102	94	41	79	"	Fermes de 1-4 acres.....	32
1,443	200	214	432	305	207	98	709	"	" 5-10 ".....	33
10,920	1,759	1,180	3,165	1,616	1,147	299	991	"	" 11-50 ".....	34
22,501	6,804	6,212	21,596	17,093	11,639	2,845	3,712	"	" 51-100 ".....	35
131,886	185,310	170,691	411,758	347,300	316,845	135,707	147,107	"	" 101-200 ".....	36
63,131	23,757	30,125	29,489	24,277	48,544	7,983	4,849	"	" 201-299 ".....	37
135,887	279,731	536,285	163,405	194,950	401,071	108,189	71,826	"	" 300-479 ".....	38
76,553	130,441	324,866	69,641	62,425	188,021	52,262	24,856	"	" 480-639 ".....	39
132,614	183,629	492,185	52,778	62,918	262,212	53,762	41,710	"	" 640 acres et plus.....	40
350,484	451,426	868,236	614,708	500,240	743,095	237,227	226,718	"	Occupée par propriétaire.....	41
15,801	3,316	4,560	320	650	7,680	2,733	5,860	"	" gérant.....	42
94,276	168,041	361,891	44,471	93,161	173,814	43,848	20,589	"	" locataire.....	43
114,644	188,884	327,135	92,881	116,935	305,191	77,378	42,672	"	" propriétaire partiel.....	44
415,947	554,943	1,053,795	667,134	560,574	915,411	280,091	251,845	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
159,258	256,724	508,027	85,246	150,412	314,369	81,095	43,994	"	" exploitée par locataire.....	46
72-5	68-4	67-5	88-7	78-8	74-4	77-5	85-1	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47
ETAT DE LA TERRE, 1931										
299,566	485,224	817,518	106,617	267,971	554,215	166,164	43,534	ac.	Défrichée.....	48
11,468	45,426	12,197	14,857	25,807	16,311	10,872	3,058	"	En pâturage.....	49
70,740	128,174	254,034	17,653	62,533	155,501	34,464	9,630	"	" jachère.....	50
208,055	301,460	545,486	63,505	172,502	375,398	116,895	28,798	"	" grande culture.....	51
825	7	1	12	23	2	-	6	"	" jardin maraîcher.....	52
21	9	2	3	10	6	3	11	"	" verger.....	53
-	-	-	-	-	-	-	-	"	" vignoble.....	54
6	6	4	2	11	3	12	2	"	" culture fruitière.....	55
275,636	326,443	744,304	645,763	443,015	675,565	195,022	252,305	"	En friche.....	56
73,462	85,742	140,388	225,506	151,820	222,840	90,298	113,692	"	En forêt.....	57
186,832	209,204	378,216	348,095	227,186	280,510	78,197	110,288	"	" prairie ou pâturage naturel.....	58
15,342	31,497	225,700	72,162	64,009	172,215	26,527	28,325	"	" marécage.....	59

**TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Census Divisions, Manitoba**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7
<b>FARM VALUES, 1931</b>										
1	<b>Total value.....</b>	\$	388,142,128	12,479,001	43,360,901	44,131,921	37,978,643	16,597,828	39,485,973	31,623,827
2	Value per farm.....	\$	7,162	3,750	8,263	10,626	12,958	3,997	9,828	9,542
3	Value per acre.....	\$	25-65	18-09	33-10	29-23	29-14	32-90	32-67	27-36
4	Land, total.....	\$	200,270,300	5,858,000	24,371,700	24,059,600	20,971,900	7,890,700	21,781,000	16,424,400
5	Value per farm.....	\$	3,695	1,760	4,645	5,793	7,155	1,900	5,421	4,956
6	Value per acre.....	\$	13-24	8-49	18-61	15-94	16-09	15-64	18-02	14-21
7	Buildings, total.....	\$	88,389,200	3,000,600	9,405,000	9,605,600	7,959,500	4,373,100	8,733,900	7,332,200
8	Value per farm.....	\$	1,631	902	1,792	2,313	2,716	1,053	2,174	2,212
9	Value per acre.....	\$	5-84	4-35	7-18	6-36	6-11	8-67	7-23	6-34
10	Implements and machinery, total.....	\$	54,847,200	1,549,300	5,689,600	6,052,000	5,450,500	2,329,500	5,165,800	4,404,600
11	Value per farm.....	\$	1,012	466	1,084	1,457	1,860	561	1,286	1,329
12	Value per acre.....	\$	3-62	2-25	4-34	4-01	4-18	4-62	4-27	3-81
13	Live stock, total.....	\$	44,635,428	2,071,101	3,894,601	4,414,721	3,596,743	2,004,528	3,805,273	3,462,627
14	Value per farm.....	\$	824	622	742	1,063	1,227	483	947	1,045
15	Value per acre.....	\$	2-95	3-00	2-97	2-92	2-76	3-97	3-15	3-00
<b>VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930</b>										
16	<b>Gross value.....</b>	\$	69,920,684	2,896,364	8,141,784	7,555,125	5,437,177	3,599,497	7,262,069	5,559,775
17	Average per farm.....	\$	1,290	870	1,552	1,819	1,855	867	1,807	1,678
18	Field crops.....	\$	43,775,097	1,188,682	5,717,168	5,353,621	3,787,293	1,896,887	4,676,713	3,763,639
19	Vegetables.....	\$	1,571,773	111,630	150,902	62,907	53,920	269,302	202,456	61,254
20	Fruits and maple products.....	\$	20,821	371	6,499	654	444	1,014	3,457	1,846
21	Forest products.....	\$	1,284,695	173,686	61,507	92,431	27,849	115,558	63,576	80,047
22	Greenhouse and hot-house products.....	\$	115,524	293	1,878	173	—	52,352	26,981	6,990
23	Nursery products.....	\$	39,175	87	2,166	—	8	5,850	24,259	18
24	Stock sold alive.....	\$	6,906,790	300,953	628,525	851,061	624,723	179,212	627,518	599,200
25	Stock slaughtered.....	\$	3,170,631	176,859	364,386	302,375	222,998	166,122	282,012	229,781
26	Animal products.....	\$	13,036,178	943,803	1,208,753	891,903	719,942	913,200	1,355,097	817,000
<b>CO-OPERATIVE MARKETING, 1930</b>										
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.....	\$	5,734,797	23,023	374,788	911,300	710,834	23,294	698,883	641,045
28	Number of farms reporting.....	No.	11,480	197	527	1,410	1,166	86	1,018	1,108
29	Value of goods bought through a co-operative organization.....	\$	528,650	2,452	71,565	35,248	54,941	8,281	107,214	54,029
30	Number of farms reporting.....	No.	3,015	6	290	206	347	45	429	328

**TABLEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par divisions de recensement, Manitoba**

Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Item	5
										VALEUR DES FERMES, 1931	
30,956,441	20,720,182	17,153,397	39,304,196	9,686,213	10,842,810	23,507,976	7,543,575	2,769,244	\$	Valeur totale....	1
12,055	7,508	6,155	9,163	2,486	3,146	5,376	5,111	1,895	\$	Valeur par ferme	2
26-89	36-03	21-13	25-17	12-87	15-25	19-12	20-89	9-35	\$	Valeur par acre.	3
16,172,000	10,363,200	8,469,400	19,703,400	3,121,600	4,492,700	12,004,600	3,597,200	988,900	\$	Terrains, total....	4
6,298	3,755	3,039	4,594	801	1,304	2,745	2,437	677	\$	Valeur par ferme	5
14-05	18-02	10-43	12-62	4-15	6-32	9-76	9-96	3-34	\$	Valeur par acre.	6
6,770,100	5,314,400	4,296,000	8,682,900	2,690,800	2,655,100	5,190,300	1,739,800	639,900	\$	Bâtiments, total..	7
2,636	1,926	1,541	2,024	691	770	1,187	1,179	438	\$	Valeur par ferme	8
5-88	9-24	5-29	5-56	3-58	3-73	4-22	4-82	2-16	\$	Valeur par acre.	9
4,376,700	2,646,400	2,221,100	6,850,000	1,478,000	1,643,000	3,328,500	1,226,300	435,900	\$	Outilsage, total....	10
1,704	959	797	1,597	379	477	761	831	298	\$	Valeur par ferme	11
3-80	4-60	2-74	4-39	1-96	2-31	2-71	3-40	1-47	\$	Valeur par acre.	12
3,637,641	2,396,182	2,166,897	4,067,896	2,395,813	2,052,010	2,984,576	980,275	704,544	\$	Bestiaux, total....	13
1,417	868	778	948	615	595	683	664	482	\$	Valeur par ferme	14
3-16	4-17	2-67	2-60	3-18	2-89	2-43	2-71	2-38	\$	Valeur par acre.	15
										VALEUR DES PRO- DUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930	
4,980,996	4,237,412	2,843,665	6,383,551	2,747,686	2,464,682	3,761,228	1,242,082	807,591	\$	Valeur brute....	16
1,940	1,535	1,020	1,488	705	715	860	842	553	\$	Moyenne par ferme.	17
3,226,239	2,287,674	1,683,253	4,374,978	1,126,499	1,325,540	2,281,168	675,786	409,957	\$	Grandes cultures.	18
56,778	155,624	43,665	78,972	77,730	78,778	73,961	45,761	48,133	\$	Légumes.....	19
810	719	894	687	122	1,016	495	1,647	146	\$	Fruits et produits de l'érable.	20
76,624	51,020	42,769	113,922	144,691	47,286	121,925	28,517	43,287	\$	Produits forestiers	21
264	24,498	1,191	-	35	770	45	54	-	\$	Produits des ser- res.	22
1,734	218	585	-	-	4,250	-	-	-	\$	Produits des pépi- nières.	23
694,866	326,705	340,521	599,363	263,114	265,315	374,322	176,728	54,664	\$	Bétail vendu sur pied.	24
211,615	127,707	155,886	273,890	174,181	150,021	214,220	67,888	50,690	\$	Bétail abattu....	25
712,066	1,263,247	574,901	941,739	961,314	591,706	695,092	245,701	200,714	\$	Produits animaux.	26
										OPÉRATIONS CO- OPÉRATIVES, 1930	
842,168	146,222	359,011	357,789	71,071	131,304	271,069	161,441	11,555	\$	Valeur des pro- duits vendus par l'entremise des organisations co- opératives.	27
1,263	211	878	958	388	638	1,010	549	73	No.	Nombre de fermes relevées.	28
67,017	1,812	30,239	60,029	17,754	1,563	1,207	14,929	370	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations co- opératives.	29
553	13	273	444	77	84	16	152	2	No.	Nombre de fermes relevées.	30

**TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Census Divisions, Manitoba**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7
<b>MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931</b>										
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	59,223,400	1,490,000	7,811,600	6,238,500	5,040,100	1,551,500	8,722,100	4,467,800
2	Farms reporting debt.....	No.	18,710	732	2,116	1,696	1,131	1,219	1,740	1,219
3	Per cent of all farms....	p.c.	34.52	22.00	40.33	40.84	38.59	29.36	43.31	36.78
<b>MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING<sup>(2)</sup></b>										
4	Farms reporting.....	No.	15,067	661	1,656	1,370	876	1,081	1,369	971
5	Per cent of all "fully owned" farms.	p.c.	39.89	23.18	51.78	53.18	55.03	30.77	56.15	47.41
6	Acreage of farms reporting	ac.	4,342,019	133,524	433,156	477,096	379,537	135,322	405,990	340,595
7	Value of farms reporting..	\$	95,353,700	2,453,800	11,980,000	11,466,500	8,975,600	3,557,800	11,298,900	7,356,400
8	Amount of debt.....	\$	47,162,800	1,325,500	6,062,900	5,171,100	4,051,100	1,319,100	6,869,900	3,554,200
9	Ratio of debt to value....	p.c.	49.46	54.02	50.61	45.10	45.13	37.08	60.80	48.31
10	Average value of farms, per acre.	\$	21.96	18.38	27.66	24.03	23.65	26.29	27.83	21.60
11	Average debt, per acre...	\$	10.86	9.93	14.00	10.84	10.67	9.75	16.92	10.44
<b>FARM EXPENSES, 1930</b>										
<b>Expenditure for:—</b>										
12	Feed.....	\$	2,222,570	195,890	107,380	108,830	55,650	206,020	287,070	107,580
13	Farms reporting.....	No.	19,020	1,772	1,389	1,082	532	2,040	1,402	958
14	Average per farm.....	\$	116.85	110.55	77.31	100.58	104.61	100.99	204.76	112.30
15	Fertilizers.....	\$	16,950	8,340	640	440	110	2,940	860	410
16	Farms reporting.....	No.	191	13	11	6	2	80	18	9
17	Average per farm.....	\$	88.74	64.15	58.18	73.33	55.00	36.75	47.78	45.56
18	Seed.....	\$	1,264,110	39,070	153,740	86,020	130,530	65,060	204,220	80,190
19	Farms reporting.....	No.	18,455	1,055	1,852	1,229	1,000	1,403	1,807	1,195
20	Average per farm.....	\$	68.50	37.03	83.01	69.99	130.53	46.37	113.02	67.10
21	Electric light and power	\$	73,080	1,790	7,450	6,580	1,740	5,490	14,440	4,540
22	Farms reporting.....	No.	1,230	16	89	102	28	100	285	49
23	Average per farm.....	\$	59.41	111.88	83.71	64.51	62.14	54.90	50.67	92.65
24	Farm labour (cash and board).	\$	9,564,000	127,920	899,730	1,078,140	1,058,470	325,170	1,166,310	913,210
25	Farms reporting.....	No.	23,134	516	2,599	2,590	1,990	1,134	2,293	2,070
26	Average per farm.....	\$	413.42	247.91	346.18	416.27	531.89	236.75	508.64	441.16
27	Weeks of hired labour	No.	721,749	11,004	70,726	79,712	71,209	26,646	82,844	67,562
28	Average per farm.....	"	31.2	21.3	27.2	30.8	35.8	23.5	36.1	32.6
29	Spraying chemicals.....	\$	23,185	885	1,988	666	880	8,424	2,530	1,228
30	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	4,514,580	188,740	513,590	381,240	282,410	281,940	519,670	284,660
<b>STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS</b>										
31	Taxes on "fully owned" farms.	\$	3,514,330	171,520	388,470	303,510	209,000	237,400	373,960	222,430
32	Improved acreage of farms.	ac.	4,918,869	153,140	581,667	555,625	485,351	163,886	488,302	433,326
33	Average taxes, per farm.	\$	93.05	60.16	121.47	117.82	131.28	67.58	153.39	108.61
34	Average taxes, per acre.	\$	0.39	0.34	0.52	0.35	0.32	0.61	0.59	0.34
35	Average taxes, per acre improved.	\$	0.71	1.12	0.67	0.55	0.43	1.45	0.77	0.51
36	Value of farms.....	\$	177,658,000	6,796,000	20,308,600	20,539,900	15,285,900	9,224,600	17,062,600	14,126,300
37	Taxes per \$1,000 valuation.	\$	19.78	25.24	19.13	14.78	13.67	25.74	21.92	15.75
38	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	574,470	30,390	50,240	49,790	30,020	55,500	85,590	21,670
39	Acres rented.....	ac.	766,076	45,890	39,691	57,491	38,239	40,293	68,322	24,286
40	Acres rented, improved.	"	274,401	11,981	23,674	28,515	24,410	14,891	32,695	11,804
41	Average rent, per acre	\$	0.75	0.66	1.27	0.87	0.79	1.38	1.25	0.89
42	Average rent, per acre improved.	\$	2.09	2.54	2.12	1.75	1.23	3.73	2.62	1.84

(1) Includes mortgage debt on owned property only. (2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented. (3) Includes taxes on owned property only. (4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par divisions de recensement, Manitoba

Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Item	o Z
5,083,600 1,132	3,281,600 1,050	3,064,900 1,188	5,910,800 1,671	562,800 650	1,388,600 856	3,284,800 1,630	1,155,100 490	169,600 190	\$ No.	DETTE HYPOTHÉCAIRES, 1931	
44-08	38-04	42-63	38-96	16-69	24-84	37-27	33-20	13-00	p.c.	Dettes déclarant des dettes.	1
										Pourcentage de toutes les fermes.	2
										ÉTAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES" (2)	3
864 55-89	854 42-72	947 52-32	1,304 49-58	566 16-62	743 27-56	1,258 40-92	385 34-97	162 12-55	No. p.c.	Fermes relevées.....	4
										Pourcentage des fermes "propriétés entières".	5
362,108	175,715	260,374	465,535	123,619	164,238	347,244	98,754	39,212	ac.	Superficie des fermes relevées.	6
7,821,200	5,216,200	4,518,900	9,270,500	1,116,200	2,354,800	5,895,200	1,810,000	261,700	\$	Valeur des fermes relevées.	7
3,861,500 49-37	2,621,200 50-25	2,409,000 53-31	4,723,700 50-95	478,800 42-90	1,181,500 50-17	2,519,100 42-73	877,800 48-50	136,400 52-12	\$ p.c.	Montant de la dette.	8
21-60	29-69	17-36	19-91	9-03	14-34	16-98	18-33	6-67	\$	Proportion de la dette à la valeur.	9
10-66	14-92	9-25	10-15	3-87	7-19	7-25	8-89	3-48	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.	10
										Dettes moyennes à l'acre.	11
79,680 694	357,090 1,446	122,970 1,036	90,420 956	248,250 2,306	93,740 1,163	91,350 1,224	22,400 388	48,250 632	\$ No.	DÉPENSES DES FERMES, 1930	
114-81	246-95	118-70	94-58	107-65	80-60	74-63	57-73	76-34	\$	Dépenses pour:—	
190 2	2,020 25	80 4	180 2	380 8	80 4	230 5	10 1	40 1	\$ No.	Provenance.....	12
95-00	80-80	20-00	90-00	47-50	20-00	46-00	10-00	40-00	\$	Fermes relevées..	13
										Moyenne par ferme.	14
73,230 960	97,530 1,240	63,240 834	89,070 1,417	35,560 1,241	40,800 989	69,410 1,211	23,210 475	13,230 547	\$ No.	Engrais.....	15
76-28	78-65	75-83	62-86	28-65	41-25	57-32	48-86	24-19	\$	Fermes relevées..	16
										Moyenne par ferme.	17
4,860	9,700	1,870	7,710	1,330	1,360	2,890	1,310	20	\$	Semences.....	18
75 64-80	183 53-01	40 46-75	159 48-49	9 14-78	20 68-00	49 58-98	24 54-58	2 10-00	\$ No.	Fermes relevées..	19
										Moyenne par ferme.	20
957,660	690,740	381,200	987,810	134,020	180,020	447,840	170,660	45,100	\$	Energie et éclairage électriques	21
1,722 556-13	1,319 523-68	1,153 330-62	2,266 435-93	742 180-62	701 256-80	1,387 322-88	477 357-78	175 257-71	\$ No.	Fermes relevées..	22
73,478	51,083	31,625	76,331	12,250	15,045	36,556	12,301	3,377	\$ No.	Moyenne par ferme.	23
42-7	38-7	27-4	33-7	16-5	21-5	26-4	25-8	19-3	"	Semaines de travail loué.	24
422	4,989	130	230	435	118	237	7	16	\$	Moyenne par ferme.	25
320,730	246,220	224,070	472,570	161,850	170,180	318,870	118,310	29,530	\$	Vaporisants chimiques.	26
										Taxes (3).....	27
236,530	192,730	169,840	358,080	144,660	144,510	239,360	95,740	26,590	\$	ÉTAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"	28
396,453	182,967	272,456	461,206	85,119	185,127	331,491	106,832	35,921	ac.	Taxes des fermes, "propriétés entières."	29
152-99	96-41	93-83	136-15	42-47	53-60	77-87	86-96	20-60	\$	Superficie défrichée des fermes.	30
0-38	0-55	0-38	0-41	0-24	0-29	0-32	0-40	0-12	\$	Moyenne de taxes, par ferme.	31
0-60	1-05	0-62	0-78	1-70	0-78	0-72	0-90	0-74	\$	Moyenne de taxes, par acre.	32
13,584,800 17-41	9,871,300 19-52	7,750,100 21-91	16,872,500 21-22	4,942,000 29-27	5,171,600 27-94	11,007,900 21-74	3,720,300 25-73	1,393,600 19-08	\$ \$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.	33
33,260 56,486 23,090	76,990 72,699 20,154	24,800 55,545 23,748	31,260 46,931 17,775	18,150 62,956 6,596	31,280 64,514 16,358	24,520 44,994 13,438	6,370 11,468 3,509	4,640 36,271 1,763	\$ ac. "	Valeur des fermes	34
0-59	1-06	0-45	0-67	0-29	0-48	0-54	0-56	0-13	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.	35
1-44	3-82	1-04	1-76	2-75	1-91	1-82	1-82	2-63	\$	Loyer (4).....	36
										Acres loués.....	37
										Acres loués de- frichés.	38
										Loyer moyen, par acre.	39
										Loyer moyen, par acre défrichée.	40

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires. (2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels. (3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 24. Area of Field Crops by Census Divisions, Manitoba, 1931

No.	Crops	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	5,842,368	125,802	752,910	704,294	658,919	157,218	637,271	520,317
2	Wheat, all.....	2,617,051	20,821	396,325	359,688	374,860	40,693	280,677	255,071
3	Wheat, fall.....	3,813	174	388	141	1,427	287	62	110
4	Wheat, Durum.....	821,465	3,994	135,588	154,055	260,445	3,300	137,283	42,130
5	Wheat, other spring.....	1,791,773	16,653	260,349	205,492	112,988	37,126	143,332	212,831
6	Barley.....	1,128,815	25,246	125,337	157,600	112,541	26,163	139,920	95,581
7	Oats.....	1,518,390	40,935	141,125	150,346	138,499	45,343	123,903	125,662
8	Rye, fall.....	35,388	1,624	2,868	1,255	3,679	2,044	768	2,034
9	Rye, spring.....	15,002	143	291	695	749	630	132	1,942
10	Corn, for husking.....	957	50	399	33	—	72	90	206
11	Flax, for seed.....	101,364	1,288	22,869	8,970	15,544	981	18,730	5,454
12	Buckwheat.....	3,381	1,184	890	1	—	27	836	106
13	Beans.....	334	22	24	1	—	26	198	5
14	Peas.....	542	27	21	3	—	244	173	4
15	Mixed grains.....	11,596	1,776	1,223	1,539	684	68	1,661	1,476
16	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	295,642	29,186	48,354	20,323	8,868	30,712	56,339	23,307
17	Timothy.....	46,966	8,620	3,876	1,380	338	7,202	5,697	2,432
18	Timothy and clover.....	32,260	6,991	1,354	815	156	16,555	927	579
19	Alfalfa.....	10,910	1,279	1,398	293	117	1,220	1,389	451
20	Millet and Hungarian grass.....	1,732	422	148	18	388	45	315	67
21	Brome grass.....	54,070	1,719	8,137	5,211	1,581	956	18,248	5,714
22	Western rye grass.....	5,669	173	212	510	105	355	780	639
23	Sweet clover.....	144,035	9,982	33,209	12,096	6,183	4,380	28,983	13,425
24	Corn, for fodder.....	7,279	42	791	265	814	182	1,107	1,593
25	Grains cut for hay.....	43,752	418	8,367	1,866	1,536	984	3,651	3,630
26	Grains cut for summer feeding.....	14,683	108	1,430	278	48	166	542	1,385
27	Other fodder crops.....	7,712	280	432	291	285	168	3,225	1,077
28	Potatoes.....	37,938	2,412	1,841	1,096	789	8,367	4,827	1,719
29	Turnips and swedes.....	853	72	26	35	4	101	158	53
30	Mangolds and sugar beets, for feed.....	1,107	47	307	9	7	160	243	9
31	Carrots, for feed.....	80	—	—	—	—	20	17	1
32	Sugar beets, for sugar.....	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Other field roots.....	383	111	5	—	—	52	9	1
34	Tobacco.....	17	—	5	—	—	—	—	1
35	Hops.....	—	—	—	—	—	—	—	—
36	Flax, for fibre.....	11	10	—	—	—	—	—	—
37	Hemp.....	65	—	—	—	—	—	65	—
38	Other crops.....	21	—	—	—	—	14	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Census Divisions, Manitoba, 1930

No.	Crops	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat <sup>(1)</sup> .....	34,555	1,079	4,054	3,397	2,515	2,014	2,425	2,699
2	Barley.....	36,512	1,479	3,946	3,559	2,471	2,233	2,880	2,572
3	Oats.....	38,007	1,934	3,826	3,364	2,416	2,683	2,680	2,629
4	Rye.....	3,136	346	205	75	75	309	33	119
5	Corn, for husking.....	11	18	13	6	1	11	21	6
6	Flax, for seed.....	2,609	65	635	283	359	33	429	167
7	Buckwheat.....	408	188	51	—	1	8	45	17
8	Beans.....	178	47	43	—	1	16	32	2
9	Peas.....	238	49	12	—	2	60	34	5
10	Mixed grains.....	329	56	26	51	28	11	38	25
11	Timothy and clover.....	4,215	817	215	161	27	1,069	238	136
12	Alfalfa.....	943	97	135	29	16	39	100	37
13	Grasses.....	2,930	99	508	354	128	122	595	260
14	Corn, for fodder.....	1,144	9	142	36	97	28	205	202
15	Sweet clover.....	5,096	399	967	624	296	133	733	532
16	Potatoes.....	37,776	2,669	3,051	2,615	1,953	3,446	2,836	2,318
17	Roots.....	3,086	393	222	105	28	286	397	99
18	Tobacco.....	22	3	3	1	—	—	2	2

(1) There are 113 farms reporting fall wheat. This number has been added to the number of farms reporting spring wheat.

TABLEAU 24. Superficie des grandes cultures par divisions de recensement, Manitoba, 1931

Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
473,538	208,055	301,460	545,486	63,505	172,502	375,398	116,895	28,798	Toutes grandes cultures	1
227,917	60,548	124,827	206,515	13,792	68,768	141,046	38,236	7,887	Tout blé	2
126	325	82	200	111	118	214	55	13	Blé d'automne	3
50,382	20,003	8,504	3,518	498	879	605	215	66	Blé Durum	4
177,409	40,220	116,241	202,797	13,183	67,771	140,227	37,966	7,188	Autre blé de printemps	5
94,604	54,059	59,767	101,112	11,844	31,275	63,548	25,401	4,817	Orge	6
127,311	58,527	86,541	215,231	26,258	52,793	135,782	37,139	12,995	Avoine	7
1,146	909	899	5,213	635	1,663	6,835	3,628	213	Seigle d'automne	8
473	55	1,714	1,262	128	1,292	2,385	2,657	454	Seigle de printemps	9
44	18	20	10	2	7	—	—	6	Maïs à grain	10
8,731	5,122	8,905	2,724	86	268	1,525	162	5	Graine de lin	11
67	2	48	66	10	85	50	—	9	Sarrasin	12
38	8	—	1	—	—	—	1	1	Haricots (fèves)	13
15	25	2	1	8	10	2	3	1	Pois	14
600	278	208	138	188	544	994	189	30	Grains mélangés	15
8,497	15,460	12,486	5,035	8,274	10,247	9,555	7,236	1,782	Foin, cultivé <sup>(1)</sup>	16
384	1,766	583	372	3,601	2,188	3,083	4,396	1,048	Mil	17
151	1,339	266	162	707	781	604	645	248	Mil et trèfle	18
51	1,926	216	140	615	285	484	860	186	Luzerne	19
68	90	80	5	8	20	20	31	7	Millet et mil de Hongrie	20
1,534	2,876	3,213	872	2,003	742	887	250	127	Brome	21
276	696	396	339	172	453	384	145	34	Rye de l'ouest	22
6,033	6,767	7,732	3,145	1,168	5,798	4,093	909	132	Trèfle d'odeur	23
938	630	357	348	19	86	61	46	—	Maïs fourrage	24
1,971	3,731	1,953	2,539	286	3,744	7,670	1,312	94	Foin de grain	25
244	292	2,594	3,087	11	138	4,169	188	3	Grain coupé pour fourrage vert	26
33	326	182	1,035	119	74	106	64	15	Autres cultures fourragères	27
880	7,620	962	1,128	1,713	1,405	1,610	531	1,038	Pommes de terre	28
21	172	15	21	52	52	25	17	34	Navets et choux de Siam	29
6	193	5	13	34	36	16	8	14	Betteraves fourragères	30
2	25	1	1	1	6	2	3	1	Carottes, pour fourrage	31
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Betteraves à sucre	32
—	41	4	5	45	5	17	74	14	Autres racines	33
—	7	—	—	—	4	—	—	—	Tabac	34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Houblon	35
—	—	—	1	—	—	—	—	—	Lin fibreux	36
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chanvre	37
—	7	—	—	—	—	—	—	—	Autres cultures	38

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par divisions de recensement, Manitoba, 1930

Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Grandes cultures	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
2,098	1,175	1,808	3,205	1,537	2,068	3,050	870	561	Blé <sup>(1)</sup>	1
2,143	1,592	1,900	3,461	1,739	2,018	2,929	1,000	590	Orge	2
2,146	1,686	1,936	3,516	2,055	2,102	3,212	1,067	755	Avoine	3
91	43	106	378	150	313	483	333	77	Seigle	4
3	5	8	3	4	5	1	2	4	Maïs à grain	5
209	126	177	62	5	14	37	7	1	Graine de lin	6
3	1	11	2	15	50	10	—	6	Sarrasin	7
1	9	4	2	6	11	1	3	—	Haricots (fèves)	8
2	23	1	2	28	12	3	2	2	Pois	9
12	4	4	9	19	20	15	9	2	Grains mélangés	10
28	113	62	67	381	205	267	321	108	Mil et trèfle	11
19	108	19	40	80	49	73	80	22	Luzerne	12
83	119	157	68	212	79	90	26	30	Herbes	13
129	77	74	94	5	17	9	19	1	Maïs fourrage	14
237	204	243	212	95	181	185	42	13	Trèfle d'odeur	15
1,913	1,988	1,688	2,754	2,835	2,339	3,121	1,064	1,186	Pommes de terre	16
68	302	78	87	248	222	173	291	87	Racines	17
—	—	2	—	3	3	—	2	1	Tabac	18

(1) Il y a 113 fermes qui rapportent du blé d'automne. Ce nombre a été ajouté au nombre de fermes rapportant du blé de printemps.

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Census Divisions,  
Manitoba, 1930

No.	Crops	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7
1	All field crops.....	ac.	5,921,099	129,199	755,050	724,649	699,108	155,846	633,588	532,695
2		\$	43,775,097	1,188,682	5,717,168	5,353,621	3,787,293	1,896,887	1,476,713	3,763,639
3	Grains and seeds.....	ac.	5,465,968	88,119	691,579	695,588	673,604	114,649	565,901	491,098
4		\$	34,833,343	574,769	5,035,540	4,769,295	3,431,414	941,976	3,813,453	3,202,946
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	455,131	32,080	63,471	29,061	16,504	41,197	67,687	41,597
6		\$	8,941,754	613,913	681,628	584,326	355,879	954,912	863,260	560,693
Grains and seeds—										
7	Wheat, all.....	ac.	2,150,371	14,497	328,273	289,980	314,051	34,156	195,306	220,089
8		bu.	38,075,477	239,597	6,082,190	5,677,382	4,758,231	675,958	3,839,108	3,846,594
9		\$	19,340,067	123,973	3,260,549	2,943,481	2,390,762	351,666	1,942,349	1,986,760
10	Wheat, fall.....	ac.	2,766	100	477	—	466	97	44	122
11		bu.	44,428	1,754	5,876	—	11,655	1,921	170	2,300
12		\$	23,879	1,052	3,554	—	6,410	1,050	119	1,610
13	Wheat, Durum.....	ac.	636,313	1,191	96,464	124,546	222,886	2,015	90,761	36,373
14		bu.	11,521,712	26,296	1,912,477	2,288,703	3,498,519	45,054	1,870,127	679,039
15		\$	6,071,863	13,195	1,037,919	1,245,324	1,762,683	23,788	989,141	359,063
16	Wheat, other spring...	ac.	1,511,292	13,206	231,332	165,434	90,699	32,044	104,501	183,604
17		bu.	26,509,337	211,547	4,163,837	3,288,679	1,242,057	628,983	1,818,811	3,165,255
18		\$	13,244,325	109,726	2,219,076	1,698,157	621,669	326,728	953,589	1,626,087
19	Barley.....	ac.	1,783,951	29,144	199,765	257,275	209,889	32,766	240,416	144,492
20		bu.	39,577,547	630,905	4,410,183	5,925,643	3,413,648	731,338	5,640,850	3,062,523
21		\$	7,201,222	160,570	890,601	1,063,839	517,214	187,539	1,067,613	604,242
22	Oats.....	ac.	1,340,563	38,402	132,872	135,622	127,997	42,715	110,200	115,636
23		bu.	35,191,489	870,253	3,107,210	3,622,186	2,331,456	1,276,259	2,767,096	2,675,506
24		\$	6,988,787	228,367	646,892	663,097	409,924	348,391	605,130	537,835
25	Rye, all.....	ac.	85,697	2,752	6,047	2,349	4,116	3,837	948	5,195
26		bu.	1,560,681	32,843	100,586	43,178	41,842	87,922	14,844	69,213
27		\$	344,948	9,369	26,688	10,607	3,929	24,432	4,228	18,453
28	Rye, fall.....	ac.	63,796	2,619	5,546	1,413	3,503	3,384	638	2,839
29		bu.	1,214,405	31,107	94,185	23,450	36,142	80,630	11,159	41,359
30		\$	272,564	8,832	25,237	5,698	7,394	22,569	3,220	11,367
31	Rye, spring.....	ac.	21,901	133	501	936	613	453	310	2,356
32		bu.	346,276	1,736	6,341	19,728	5,700	7,292	3,685	27,854
33		\$	71,784	537	1,451	4,909	1,535	1,863	1,008	7,086
34	Corn, for husking.....	ac.	276	14	95	39	—	17	29	19
35		bu.	7,096	273	3,586	381	—	412	754	273
36		\$	3,889	137	1,793	191	—	207	378	137
37	Flax, for seed.....	ac.	95,238	1,191	23,370	9,035	16,769	841	17,141	5,041
38		bu.	713,219	13,355	169,714	63,389	96,993	9,138	146,464	38,971
39		\$	705,338	13,365	178,169	62,629	94,355	8,560	144,115	36,236
40	Buckwheat.....	ac.	1,931	731	522	—	—	24	373	120
41		bu.	22,436	9,537	5,419	—	—	323	3,845	1,330
42		\$	15,143	6,748	4,052	—	—	226	2,100	798
43	Beans.....	ac.	120	13	5	—	—	12	35	2
44		bu.	1,868	222	112	—	10	219	769	70
45		\$	4,830	533	285	—	25	508	2,093	35
46	Peas.....	ac.	500	12	8	—	3	225	56	6
47		bu.	10,416	257	136	5	50	4,214	880	48
48		\$	22,896	554	187	6	60	7,574	2,045	73
49	Mixed grains.....	ac.	7,321	1,363	622	1,288	771	56	1,397	488
50		bu.	159,744	35,556	14,296	28,145	13,617	525	25,782	9,434
51		\$	42,976	8,818	2,859	7,038	2,672	115	10,060	2,359
52	All clover seed.....	bu.	33,082	4,469	5,560	2,633	1,431	3,072	7,252	3,084
53		\$	139,826	16,402	21,631	13,712	6,043	11,995	28,155	13,628
54	All grass seed.....	bu.	8,943	974	1,098	2,409	530	117	1,882	1,137
55		\$	24,064	5,933	1,834	4,695	1,430	862	4,687	2,350

TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par divisions de recensement, Manitoba, 1930

Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Grandes cultures	%
489,115 3,226,239	293,753 2,287,674	297,265 1,633,253	571,290 1,374,978	61,769 1,126,199	164,630 1,325,540	376,812 2,281,168	118,004 675,786	26,326 409,957	ac. \$	Toutes grandes cultures..	1
470,811 2,710,608	176,650 1,582,418	271,736 1,308,451	546,470 3,683,550	50,788 488,271	148,448 962,707	349,494 1,779,010	107,781 519,958	23,252 149,178	ac. \$	Céréales et graines.....	3 4
18,304 515,631	27,103 765,266	25,529 374,802	24,820 691,628	10,981 698,228	16,182 362,833	27,318 502,158	10,223 155,828	3,074 260,779	ac. \$	Cultures fourragères, pom- mes de terre, racines et autres cultures.	5 6
189,737 3,277,732 1,577,809	43,413 929,396 512,578	107,573 1,670,492 817,492	172,451 3,432,961 1,647,742	13,638 237,990 111,873	59,457 1,061,053 541,656	126,669 1,958,394 867,006	33,317 530,926 207,813	7,754 113,473 55,558	ac. bo. \$	Céréales et graines— Tout blé.....	7 8 9
65 975 683	489 7,638 3,055	— — —	226 4,763 3,096	155 3,087 1,493	210 1,535 614	277 2,216 915	30 400 180	8 138 48	ac. bo. \$	Blé d'automne.....	10 11 12
39,810 710,043 373,105	11,425 304,868 173,514	5,418 76,172 38,537	3,221 70,478 36,625	494 8,781 4,704	915 17,078 7,325	563 8,768 4,551	185 4,717 2,123	46 592 266	ac. bo. \$	Blé Durum.....	13 14 15
149,862 2,566,714 1,204,021	31,499 616,890 336,009	102,155 1,594,320 778,955	169,004 3,357,720 1,608,021	12,989 226,122 105,676	58,332 1,042,440 533,717	125,829 1,947,410 862,140	33,102 525,809 205,510	7,700 102,656 55,244	ac. bo. \$	Autre blé de printemps.	16 17 18
156,361 3,488,796 554,783	76,161 2,178,111 519,790	81,532 1,435,209 239,634	168,603 4,506,101 707,261	12,247 269,448 85,447	42,471 982,923 175,951	95,612 1,977,660 287,409	32,784 821,573 114,692	4,433 102,656 24,637	ac. bo. \$	Orge.....	19 20 21
113,288 2,837,439 508,793	51,418 1,681,738 419,436	72,621 1,231,875 189,165	186,096 4,464,483 1,216,551	23,794 749,186 219,754	41,563 1,078,353 222,683	108,150 3,232,804 552,935	29,723 988,008 153,158	10,466 277,637 66,633	ac. bo. \$	Avoine.....	22 23 24
3,526 46,291 12,036	1,236 30,240 8,822	2,961 53,771 8,403	17,066 377,620 91,841	810 14,544 4,675	4,537 65,922 4,675	17,991 336,398 60,810	11,766 253,082 41,574	560 7,445 2,003	ac. bo. \$	Tout seigle.....	25 26 27
2,799 37,704 10,202	1,093 27,970 8,268	1,346 18,493 4,711	14,660 334,630 80,315	702 12,767 4,157	2,685 38,185 6,695	14,621 280,146 50,948	5,769 143,573 21,992	179 2,905 959	ac. bo. \$	Seigle d'automne.....	28 29 30
727 8,587 1,834	143 2,270 614	1,615 15,278 3,692	2,406 42,990 11,526	108 1,777 518	1,852 27,737 5,323	3,370 56,252 9,262	5,997 114,509 19,582	381 4,540 1,044	ac. bo. \$	Seigle de printemps....	31 32 33
15 634 504	8 205 165	15 245 159	3 12 7	1 52 29	3 56 28	15 130 112	— — —	3 83 42	ac. bo. \$	Mais à grain.....	34 35 36
7,642 54,352 53,232	4,177 45,711 45,739	6,941 48,058 43,885	2,063 18,060 16,458	29 359 341	172 1,528 1,343	714 5,826 5,700	112 1,289 1,199	— 12 12	ac. bo. \$	Graine de lin.....	37 38 39
21 76 46	8 100 60	43 417 209	2 62 31	11 164 83	39 527 389	33 551 347	— — —	4 85 54	ac. bo. \$	Sarrasin.....	40 41 42
1 10 25	36 367 964	2 12 31	— 16 40	2 42 106	4 53 127	— 4 12	— 2 6	— — —	ac. bo. \$	Haricots (fèves).....	43 44 45
3 24 36	169 4,519 11,842	1 5 8	— 12 24	7 96 172	8 157 282	— 5 13	1 6 15	1 2 5	ac. bo. \$	Pois.....	46 47 48
217 5,302 1,591	24 185 74	47 855 342	186 4,777 1,911	249 7,224 2,167	194 4,489 847	310 7,487 1,541	78 1,765 530	31 305 52	ac. bo. \$	Grains mélangés.....	49 50 51
336 1,427	336 2,367	2,004 8,727	300 1,344	329 3,328	1,522 7,015	595 2,951	131 929	28 172	bo. \$	Toutes graines de trèfle.	52 53
172 326	238 521	148 396	20 140	64 296	99 368	47 174	6 42	2 10	bo. \$	Toutes graines d'herbe.	54 55

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops, by Census Divisions, Manitoba, 1930

No.	Crops	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7
1	All field crops.....	ac.	5,921,099	120,199	755,050	724,649	690,108	155,846	633,588	532,695
2		\$	43,775,097	1,188,682	5,717,168	5,353,621	3,787,293	1,896,887	4,676,713	3,763,639
3	Grains and seeds.....	ac.	5,465,968	88,119	691,679	695,588	678,604	114,649	568,901	491,098
4		\$	34,833,343	574,769	5,035,540	4,769,295	3,431,414	941,975	3,813,453	3,202,946
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	465,131	32,080	63,471	29,061	16,504	41,197	67,687	41,597
6		\$	8,941,754	613,913	681,628	584,326	355,879	954,912	863,460	560,693
7	Fodder crops—									
8	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	ac.	275,143	26,284	39,714	21,073	10,075	30,832	49,553	23,352
9		tons	285,031	24,490	43,424	22,859	9,777	32,457	47,093	24,222
10		\$	2,290,292	227,257	296,502	145,962	61,980	380,709	349,894	161,688
11	Timothy.....	ac.	53,751	9,355	5,059	2,080	395	7,918	6,553	2,817
12		tons	46,305	8,157	3,502	1,947	232	8,026	4,735	2,155
13		\$	461,663	92,262	31,048	16,122	2,365	99,123	53,687	20,915
14	Timothy and clover.....	ac.	32,283	6,508	980	747	198	17,644	1,330	595
15		tons	32,853	5,396	1,083	844	196	18,383	1,574	669
16		\$	354,866	53,674	8,861	7,319	1,906	216,767	16,618	6,536
17	Alfalfa.....	ac.	9,821	767	1,229	150	140	1,130	1,528	381
18		tons	13,656	1,129	1,990	205	156	1,094	2,058	570
19		\$	160,895	13,304	17,908	2,050	1,644	14,184	27,783	6,934
20	Sweet clover.....	ac.	110,958	7,131	22,369	11,195	6,244	2,642	20,667	12,687
21		tons	132,860	7,663	27,992	13,686	6,701	3,359	23,213	15,101
22		\$	857,137	49,653	165,654	75,064	40,558	36,275	146,548	80,187
23	Millet and Hungarian grass.	ac.	1,228	39	115	19	569	19	153	48
24		tons	1,179	30	108	18	359	40	97	19
25		\$	8,653	182	864	108	1,764	320	679	133
26	Brome grass.....	ac.	60,255	2,204	9,880	6,266	2,251	1,116	18,932	6,303
27		tons	52,074	1,881	8,536	5,623	1,896	1,102	14,978	5,228
28		\$	404,065	16,778	70,769	41,547	12,084	10,733	100,974	44,056
29	Western rye grass.....	ac.	6,847	280	282	616	278	363	790	521
30		tons	6,104	234	213	536	237	453	438	480
31		\$	43,013	1,404	1,398	3,752	1,659	3,307	3,605	2,927
32	Prairie and marsh hay..	tons	661,120	50,421	24,519	53,210	34,130	37,602	27,939	17,785
33		\$	3,662,203	271,149	157,052	310,161	203,110	255,879	168,816	124,838
34	Corn, for fodder.....	ac.	8,710	11	1,059	292	771	278	1,248	1,953
35		tons	34,539	53	4,382	859	1,779	1,480	5,983	7,469
36		\$	235,121	356	19,996	4,070	10,229	7,400	40,587	61,952
37	Grains cut for hay.....	ac.	98,628	2,399	17,988	5,412	4,243	1,835	8,649	9,218
38		tons	120,395	2,642	20,612	6,646	3,915	2,333	15,186	9,838
39		\$	834,851	17,070	112,020	37,488	34,711	18,819	93,097	75,896
40	Grains cut for summer feeding.	ac.	28,635	354	2,446	714	329	320	1,056	4,504
41		tons	39,451	365	2,529	878	351	454	1,275	5,804
42		\$	299,971	2,218	14,039	4,252	3,571	2,073	10,773	54,406
43	Sunflower.....	ac.	945	34	101	88	8	49	110	110
44		tons	3,759	89	368	230	40	552	161	288
45		\$	20,582	623	2,576	1,610	280	3,864	1,127	2,016
46	Other fodder crops.....	ac.	7,702	800	255	271	410	85	3,059	1,013
47		tons	6,930	508	279	298	477	119	1,279	1,682
		\$	49,528	3,556	1,674	1,986	3,339	969	8,953	11,774
48	Potatoes and roots—									
49	Potatoes.....	ac.	33,371	2,032	1,816	1,164	660	7,595	3,732	1,385
50		bu.	5,032,676	293,767	241,361	138,071	79,191	1,303,242	564,943	195,159
51		\$	1,385,699	79,847	68,270	74,103	37,977	265,070	163,114	61,808
52	Turnips and swedes.....	ac.	821	38	22	38	3	86	157	50
53		bu.	211,879	11,755	6,008	11,452	1,160	24,652	41,244	11,630
54		\$	68,475	4,781	1,943	3,925	365	8,168	13,019	4,586
55	Mangolds and sugar beets	ac.	609	38	66	6	5	86	118	8
56		bu.	163,392	9,049	21,313	2,113	1,145	23,136	31,849	1,971
57		\$	47,404	3,141	5,977	526	288	8,156	7,666	790
58	Carrots, for feed.....	ac.	81	2	—	2	—	12	29	2
59		bu.	13,965	794	208	242	45	1,893	3,972	984
60		\$	6,980	406	105	131	26	984	2,101	545
61	Other field roots.....	ac.	256	—	—	—	—	—	—	—
62		bu.	23,586	8,952	386	122	7	943	803	50
		\$	7,555	3,401	49	49	3	218	298	19
63	Other crops—									
64	Tobacco.....	ac.	7	—	3	—	—	—	—	1
65		lb.	8,255	395	5,700	250	—	—	20	1,500
66		\$	2,071	99	1,425	63	—	—	5	375
67	Hops.....	ac.	—	—	—	—	—	—	—	—
68		lb.	—	—	—	—	—	—	—	—
69		\$	—	—	—	—	—	—	—	—
70	Flax, for fibre.....	ac.	47	—	—	—	—	—	—	—
71		lb.	91,045	20	—	—	—	—	—	—
72		\$	19,119	4	—	—	—	—	—	—
73	Hemp.....	ac.	170	—	—	—	—	—	—	—
74		lb.	127,650	150	—	—	—	—	169	—
75		\$	3,830	5	—	—	—	—	127,000	—
76	Other crops.....	ac.	6	—	—	—	—	—	3,810	—
77		lb.	10,465	—	—	—	—	2	—	—
		\$	2,093	—	—	—	—	10,015	—	—
								2,003	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures, par divisions de recensement, Manitoba, 1930**

Divi- sion No. 8	Divi- sion No. 9	Divi- sion No. 10	Divi- sion No. 11	Divi- sion No. 12	Divi- sion No. 13	Divi- sion No. 14	Divi- sion No. 15	Divi- sion No. 16	Unité	Grandes cultures	No
489,115	203,753	297,265	571,290	61,769	164,630	376,812	118,004	26,326	ac.	<b>Toutes grandes cultures</b>	1
3,226,239	2,287,674	1,683,253	4,374,978	1,126,499	1,325,540	2,281,168	675,786	409,957	\$		2
470,811	176,650	271,736	546,470	50,788	148,448	349,494	107,781	23,252	ac.	<i>Céréales et graines.....</i>	3
2,710,608	1,522,418	1,308,451	3,683,350	428,271	962,707	1,779,010	519,958	149,178	\$		4
18,304	27,103	25,529	24,820	10,981	16,182	27,318	10,223	3,074	ac.	<i>Cultures fourragères, pommes de terre, raci- nes et autres cultures.</i>	5
515,631	766,256	574,802	691,628	698,228	562,835	502,158	156,828	260,779	\$		6
8,367	13,102	11,787	5,628	8,330	9,034	9,939	6,749	1,524	ac.	<b>Cultures fourragères—</b>	7
9,942	14,838	11,294	7,531	8,445	8,923	10,697	7,296	1,743	tons.	<i>Foin, cultivé(!)</i>	8
78,524	144,410	89,587	57,340	80,763	66,405	81,488	54,193	14,670	\$		9
377	1,633	867	517	3,896	2,740	3,811	4,817	916	ac.	<i>Mil.....</i>	10
429	1,369	600	477	3,702	2,357	3,171	4,541	905	tons.		11
4,290	14,245	5,351	4,388	36,285	16,289	25,519	31,629	8,145	\$		12
289	855	401	194	659	679	572	418	234	ac.	<i>Mil et trèfle.....</i>	13
284	964	361	285	740	742	483	508	341	tons.		14
2,616	10,060	3,188	2,256	7,692	5,936	5,318	3,732	2,387	\$		15
72	1,989	184	189	439	262	543	696	122	ac.	<i>Luzerne.....</i>	16
122	2,585	187	314	505	405	841	1,306	189	tons.		17
1,464	33,048	1,812	4,082	6,078	5,390	11,078	12,624	1,512	\$		18
5,232	4,674	6,336	3,326	1,048	3,819	3,624	495	69	ac.	<i>Trèfle d'odeur.....</i>	19
6,832	6,483	6,191	4,710	1,185	4,257	4,768	631	88	tons.		20
52,843	56,742	47,529	30,460	11,658	29,286	30,190	3,786	704	\$		21
57	72	27	74	4	12	20	—	—	ac.	<i>Millet et mil de Hon- grie.</i>	22
144	131	31	161	8	12	21	—	—	tons.		23
1,197	1,310	290	1,449	72	96	189	—	—	\$		24
2,051	3,175	3,316	846	2,083	852	826	215	139	ac.	<i>Brome.....</i>	25
1,780	2,637	3,272	1,054	2,108	667	862	288	162	tons.		26
13,608	24,200	25,895	10,977	17,380	5,510	5,888	2,208	1,458	\$		27
309	704	656	482	201	670	543	108	44	ac.	<i>Rye de l'ouest.....</i>	28
351	669	652	530	197	483	551	22	58	tons.		29
2,506	4,805	5,502	3,728	1,598	2,898	3,306	154	464	\$		30
47,453	44,685	19,224	65,393	112,752	43,992	41,110	9,473	31,432	tons.	<i>Foin des prairies et des marais.</i>	31
291,977	244,262	110,303	386,287	517,084	177,078	214,509	41,106	188,592	\$		32
1,123	644	485	636	19	87	58	45	1	ac.	<i>Mais fourrager.....</i>	33
3,846	3,537	1,776	2,546	120	424	182	95	8	tons.		34
27,799	35,566	8,454	14,567	600	2,120	910	475	40	\$		35
5,111	6,201	8,701	9,562	694	5,114	10,503	2,514	484	ac.	<i>Foin de grain.....</i>	36
5,824	8,546	9,740	12,463	923	5,789	12,005	3,532	601	tons.		37
42,862	77,297	86,621	83,029	7,222	47,502	79,886	18,927	2,404	\$		38
2,599	327	3,478	6,552	55	399	5,177	269	56	ac.	<i>Grain coupé pour four- rage vert.</i>	39
3,826	617	4,780	9,240	82	441	8,308	458	43	tons.		40
22,404	4,835	47,049	71,563	580	3,348	55,897	2,748	215	\$		41
63	94	107	44	21	71	47	2	9	ac.	<i>Tournesol.....</i>	42
510	681	151	211	8	307	106	3	61	tons.		43
2,515	6,810	736	1,011	147	2,149	69	21	305	\$		44
154	68	27	1,266	104	68	62	45	8	ac.	<i>Autres cultures fourra- gères.</i>	45
220	51	41	1,591	127	120	82	51	5	tons.		46
1,540	255	328	12,728	1,016	720	410	255	25	\$		47
850	6,208	908	1,106	1,665	1,314	1,478	505	953	ac.	<b>Pommes de terre et raci- nes—</b>	48
120,053	871,632	121,123	166,815	259,434	207,320	212,400	120,846	137,419	bo.	<i>Pommes de terre.....</i>	49
43,469	208,772	29,035	62,439	84,343	57,338	65,009	33,660	50,845	\$		50
7,216	203	21	15	48	49	23	22	20	ac.	<i>Navets et choux de Siam.</i>	51
3,298	11,819	1,964	1,459	3,944	3,075	1,554	2,035	2,540	\$		52
2,555	39,936	2,241	3,339	5,995	9,307	4,253	2,297	2,893	bo.	<i>Betteraves fourragères et betteraves à sucre.</i>	53
1,076	9,603	569	935	1,900	3,636	1,292	916	933	\$		54
—	23	1	—	3	6	1	—	—	ac.	<i>Carottes, pour fourrage.</i>	55
125	3,844	66	27	243	925	190	274	133	bo.		56
63	1,625	22	12	153	415	115	137	140	\$		57
1	38	—	2	19	2	8	64	7	ac.	<i>Autres racines.....</i>	58
214	2,970	—	735	1,195	107	1,379	5,506	217	bo.		59
96	892	—	258	443	32	346	1,377	54	\$		60
—	—	1	—	1	—	—	1	—	ac.	<b>Autres cultures—</b>	61
30	—	50	—	70	60	—	150	30	lb.	<i>Tabac.....</i>	62
8	—	13	—	18	15	—	38	12	\$		63
—	—	—	—	—	—	—	—	—	ac.	<i>Houblon.....</i>	64
—	—	—	—	—	—	—	—	—	lb.		65
—	—	—	—	—	—	—	—	—	\$		66
—	—	—	—	—	—	—	—	—	ac.	<i>Lin fibreux.....</i>	67
—	47	—	—	—	—	—	—	—	lb.		68
—	91,000	5	—	—	—	—	—	20	\$		69
—	19,110	1	—	—	—	—	—	4	ac.	<i>Chanvre.....</i>	70
—	—	—	—	1	—	—	—	—	lb.		71
—	—	—	—	500	—	—	—	—	\$		72
—	—	—	—	15	—	—	—	—	ac.	<i>Autres cultures.....</i>	73
—	—	4	—	—	—	—	—	—	lb.		74
—	—	450	—	—	—	—	—	—	\$		75
—	—	90	—	—	—	—	—	—	lb.		76
—	—	—	—	—	—	—	—	—	\$		77

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 25. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Census Divisions, Manitoba

No.	Fruits and maple products	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7
1	<b>Total value, all fruits and maple products.</b>	\$	29,821	371	6,499	654	444	1,014	3,457	1,846
	<b>ORCHARD FRUITS</b>									
2	Value of all orchard fruits.....1930	\$	6,315	25	4,424	52	107	40	408	471
3	Farms reporting orchard trees.....1931	No.	655	20	184	21	34	11	127	50
	<b>Apples—</b>									
4	Trees, not of bearing age.....1931	No.	6,641	11	4,826	127	190	40	299	176
5	Trees, of bearing age.....1931	"	4,095	6	3,693	51	118	10	51	82
6	Fruit produced.....1930	bu.	711	2	619	10	4	—	13	49
7	Value of fruit.....1930	\$	755	4	608	20	6	—	8	84
	<b>Crab apples—</b>									
8	Trees, not of bearing age.....1931	No.	4,226	17	2,881	32	35	30	639	126
9	Trees, of bearing age.....1931	"	3,576	21	2,252	59	58	34	409	128
10	Fruit produced.....1930	bu.	1,333	4	822	35	17	9	108	155
11	Value of fruit.....1930	\$	1,743	9	834	32	31	13	181	314
	<b>Peaches—</b>									
12	Trees, not of bearing age.....1931	No.	4	—	—	—	—	—	—	—
13	Trees, of bearing age.....1931	"	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Fruit produced.....1930	bu.	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Value of fruit.....1930	\$	—	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Pears—</b>									
16	Trees, not of bearing age.....1931	No.	86	—	76	4	—	—	2	—
17	Trees, of bearing age.....1931	"	53	3	43	—	—	—	6	—
18	Fruit produced.....1930	bu.	2	—	—	—	—	—	—	—
19	Value of fruit.....1930	\$	2	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Plums—</b>									
20	Trees, not of bearing age.....1931	No.	2,667	76	836	120	103	—	262	160
21	Trees, of bearing age.....1931	"	9,128	37	7,174	53	108	233	368	151
22	Fruit produced.....1930	bu.	1,732	4	1,393	—	19	6	99	25
23	Value of fruit.....1930	\$	3,469	7	2,737	—	49	26	209	64
	<b>Cherries—</b>									
24	Trees, not of bearing age.....1931	No.	1,433	26	679	2	33	—	188	78
25	Trees, of bearing age.....1931	"	1,974	21	1,412	29	68	15	141	16
26	Fruit produced.....1930	bu.	102	2	85	—	4	—	1	1
27	Value of fruit.....1930	\$	346	5	245	—	21	(1) 1	10	9
	<b>GRAPES AND SMALL FRUITS</b>									
28	Area under small fruits.....1930	ac.	113	1	12	4	2	12	34	9
29	Value of grapes and small fruits.....1930	\$	14,439	346	2,069	602	337	974	3,001	1,373
30	Area under grapes and small fruits...1931	ac.	137	3	19	4	2	13	35	12
	<b>Grapes—</b>									
31	Vines, not of bearing age.....1931	No.	441	—	333	—	—	—	82	9
32	Vines, of bearing age.....1931	"	178	3	157	—	1	—	3	1
33	Fruit produced.....1930	lb.	31	—	10	—	1	—	10	—
34	Value.....1930	\$	3	—	1	—	—	—	1	—
	<b>Strawberries—</b>									
35	Production.....1930	qts.	16,882	1,295	2,455	182	705	1,349	3,127	157
36	Value.....1930	\$	3,739	264	405	37	141	355	746	39
	<b>Raspberries—</b>									
37	Production.....1930	qts.	32,894	252	4,251	1,586	311	2,250	6,186	4,677
38	Value.....1930	\$	7,863	51	1,122	474	79	593	1,726	950
	<b>Blackberries—</b>									
39	Production.....1930	qts.	1,605	50	667	—	—	—	665	109
40	Value.....1930	\$	324	5	130	—	—	—	136	29
	<b>Currants—</b>									
41	Production.....1930	qts.	9,847	—	1,513	343	347	85	1,343	2,328
42	Value.....1930	\$	1,713	—	259	59	78	23	311	335
	<b>Loganberries</b>									
43	Production.....1930	qts.	43	—	—	—	—	—	19	—
44	Value.....1930	\$	12	—	—	—	—	—	4	—
	<b>Gooseberries—</b>									
45	Production.....1930	qts.	5,151	3	875	157	184	5	262	90
46	Value.....1930	\$	735	1	146	32	39	3	66	20
	<b>Other small fruits—</b>									
47	Production.....1930	qts.	372	200	115	—	—	—	25	—
48	Value.....1930	\$	50	25	6	—	—	—	11	—
	<b>MAPLE SYRUP AND SUGAR</b>									
49	Trees tapped.....1931	No.	595	—	25	—	—	—	360	50
50	Maple syrup produced.....1931	gals.	37	—	3	—	—	—	23	5
51	Maple sugar produced.....1931	lb.	10	—	—	—	—	—	—	—
52	Value of maple syrup and sugar.....1931	\$	67	—	6	—	—	—	48	2
53	Farms reporting maple products.....1931	No.	10	—	2	—	—	—	4	1

(1) Production is omitted where less than one bushel.

**TABLEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par divisions de recensement, Manitoba**

Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Fruits et produits de l'érable	No.
810	719	894	687	122	1,016	495	1,647	146	\$	<b>Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.</b>	1
										<b>FRUITS DES VERGERS</b>	
163	145	214	45	8	156	44	8	5	\$	Valeur de tous fruits des ver-1930 gers.	2
58	26	60	12	10	27	27	6	2	No.	Fermes déclarant des arbres fruitiers.	3
50	337	20	18	58	114	45	30	300	No.	<b>Pommes—</b>	4
23	20	9	1	3	22	—	—	6	No.	Arbres, jeunes.....1931	5
3	6	3	—	2	—	—	—	—	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....1931	6
5	11	6	—	3	—	—	—	—	\$	Production, volume.....1930	7
										“ valeur.....1930	8
55	177	111	19	26	51	23	4	—	No.	<b>Pommettes—</b>	9
130	73	203	21	7	60	108	7	6	No.	Arbres, jeunes.....1931	10
59	20	61	11	1	18	11	2	—	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....1931	11
123	27	106	20	1	33	15	4	—	\$	Production, volume.....1930	12
										“ valeur.....1930	13
—	—	4	—	—	—	—	—	—	No.	<b>Pêches—</b>	14
—	—	—	—	—	—	—	—	—	No.	Arbres, jeunes.....1931	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....1931	16
—	—	—	—	—	—	—	—	—	\$	Production, volume.....1930	17
—	—	—	—	—	—	—	—	—		“ valeur.....1930	18
—	—	4	—	—	—	—	—	—	No.	<b>Poires—</b>	19
—	—	1	—	—	—	—	—	—	No.	Arbres, jeunes.....1931	20
—	—	2	—	—	—	—	—	—	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....1931	21
—	—	2	—	—	—	—	—	—	\$	Production, volume.....1930	22
—	—	—	—	—	—	—	—	—		“ valeur.....1930	23
51	242	150	25	71	189	108	120	154	No.	<b>Prunes—</b>	24
138	266	122	80	9	224	101	21	43	No.	Arbres, jeunes.....1931	25
15	51	37	13	2	52	14	2	—	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....1931	26
34	107	72	17	2	123	18	4	—	\$	Production, volume.....1930	27
										“ valeur.....1930	28
37	78	22	31	34	31	41	—	153	No.	<b>Cerises—</b>	29
39	24	43	20	12	30	76	6	22	No.	Arbres, jeunes.....1931	30
(1)	—	5	2	(1)	—	2	—	(1)	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.....1931	31
1	—	28	8	2	—	11	—	5	\$	Production, volume.....1930	32
										“ valeur.....1930	33
3	8	3	3	—	8	2	12	—	ac.	<b>RAISINS ET PETITS FRUITS</b>	34
647	568	680	642	114	856	451	1,638	141	\$	Superficie en petits fruits.....1930	35
3	6	6	4	2	11	3	12	2	ac.	Valeur des raisins et des1930 petits fruits.	36
4	10	—	1	2	—	—	—	—	No.	Superficie en raisins et 1931 petits fruits.	37
3	—	—	—	—	—	10	—	—	No.	<b>Raisins—</b>	38
—	10	—	—	—	—	—	—	—	“	Ceps, jeunes.....1931	39
—	1	—	—	—	—	—	—	—	lb.	Ceps, d'âge à rapporter.....1931	40
									\$	Production, volume.....1930	41
										“ valeur.....1930	42
1,664	825	178	1,102	147	58	208	2,905	545	ptes	<b>Fraises—</b>	43
307	188	46	269	46	20	48	708	120	\$	Production, volume.....1930	44
										“ valeur.....1930	45
835	1,050	2,716	1,351	43	1,855	1,358	4,173	—	ptes	<b>Framboises—</b>	46
165	272	571	321	15	308	322	894	—	\$	Production, volume.....1930	47
										“ valeur.....1930	48
50	—	50	10	—	—	4	—	—	ptes	<b>Mûres—</b>	49
15	—	7	1	—	—	1	—	—	\$	Production, volume.....1930	50
										“ valeur.....1930	51
376	292	244	157	196	2,045	303	125	150	ptes	<b>Gadelles—</b>	52
101	80	56	34	44	211	68	33	21	\$	Production, volume.....1930	53
										“ valeur.....1930	54
—	20	—	—	—	—	4	—	—	ptes	<b>Mûres de Logan—</b>	55
—	7	—	—	—	—	1	—	—	\$	Production, volume.....1930	56
										“ valeur.....1930	57
234	108	—	69	32	3,060	60	12	—	ptes	<b>Groseilles et cassis—</b>	58
56	19	—	17	5	317	11	3	—	\$	Production, volume.....1930	59
										“ valeur.....1930	60
10	10	—	—	12	—	—	—	—	ptes	<b>Autres petits fruits—</b>	61
3	1	—	—	4	—	—	—	—	\$	Production, volume.....1930	62
										“ valeur.....1930	63
—	40	—	—	—	100	—	20	—	No.	<b>SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE</b>	64
—	4	—	—	—	2	—	—	—	No.	Erables incisés.....1931	65
—	—	—	—	—	—	—	10	—	gals.	Production de sirop.....1931	66
—	6	—	—	—	4	—	1	—	lb.	“ sucre.....1931	67
—	1	—	—	—	1	—	1	—	\$	Valeur du sirop et du sucre. 1931	68
									No.	Fermes déclarant des pro- 1931 duits de l'érable.	69

(1) La production est omise où il y a moins d'un boisseau.

TABLE 29. Live Stock on Farms by Census Divisions, Manitoba, 1931

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7
1	Value of all live stock...	\$	44,635,428	2,071,101	3,894,601	4,414,721	3,596,743	2,004,528	3,805,273	3,462,627
	DOMESTIC ANIMALS									
2	Total value.....	\$	42,447,374	1,971,308	3,657,234	4,228,139	3,451,572	1,858,316	3,567,489	3,305,507
	Horses—									
3	Total number.....	No.	324,659	10,760	32,228	33,615	30,379	12,345	25,384	25,761
4	Total value.....	\$	19,996,466	684,567	1,925,884	2,210,191	1,839,045	840,699	1,758,631	1,577,554
5	Under 1 year.....	No.	13,649	490	1,152	1,407	1,273	569	825	959
6	From 1-2 years.....	"	18,201	621	1,615	1,996	1,842	540	1,113	1,343
7	Mares, 2 years and over.....	"	151,103	5,050	15,166	15,946	14,489	5,731	11,719	12,147
8	Geldings, 2 years and over.....	"	140,511	4,548	14,181	14,140	12,645	5,462	11,638	11,232
9	Stallions, 2 years and over <sup>(1)</sup> .....	"	1,195	51	114	126	130	43	89	80
10	Farms reporting horses...	"	45,001	2,710	4,236	5,595	2,602	3,171	3,223	2,856
	Mules—									
11	Number.....	No.	975	36	171	54	67	23	202	92
12	Value.....	\$	58,081	2,120	8,766	3,235	4,335	1,415	12,245	6,440
	Cattle—									
13	Total number.....	No.	668,878	40,736	50,104	53,034	45,275	33,126	40,932	48,064
14	Total value.....	\$	18,748,178	1,049,869	1,329,118	1,612,437	1,372,150	869,439	1,421,730	1,452,338
15	Under 1 year.....	No.	168,766	9,971	13,123	13,866	11,889	8,280	9,806	11,703
16	Heifers, 1-2 years.....	"	93,224	5,860	7,287	7,305	5,895	4,950	5,449	7,739
17	Steers, 1-2 years.....	"	53,701	1,941	2,864	5,212	4,629	1,150	2,640	4,361
18	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	312,898	20,683	24,113	23,326	19,882	17,290	20,747	21,148
19	Steers, 2 years and over.....	"	25,184	974	1,019	2,098	2,119	583	1,346	2,081
20	Bulls, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	15,105	1,307	1,698	1,227	861	873	944	972
21	Cows in milk or in calf.....	"	279,606	18,819	21,846	20,943	17,933	15,866	18,694	18,087
22	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	43,636	2,772	4,285	3,343	2,421	3,379	2,934	2,633
	Sheep—									
23	Total number.....	No.	216,790	22,652	14,846	19,167	14,247	6,607	19,169	15,866
24	Total value.....	\$	1,172,754	112,910	83,411	110,995	75,916	37,304	112,643	91,164
25	Under 1 year.....	No.	102,768	10,091	6,987	9,229	6,923	3,007	9,071	7,466
26	Ewes, 1 year and over.....	"	107,027	11,901	7,214	9,435	7,023	3,281	9,519	8,019
27	Rams, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	3,912	462	381	412	210	124	315	257
28	Wethers, 1 year and over.....	"	3,083	198	264	91	91	195	264	124
29	Farms reporting sheep...	"	4,891	649	479	429	256	214	321	281
	Goats—									
30	Number.....	No.	850	57	45	37	11	63	122	5
31	Value.....	\$	7,353	457	249	386	106	426	771	28
	Swine—									
32	Total number.....	No.	390,043	16,012	48,216	52,206	28,871	15,132	40,106	30,410
33	Total value.....	\$	2,464,542	121,355	309,806	290,895	160,020	109,033	261,469	177,983
34	Under 6 months.....	No.	303,733	11,216	35,858	41,802	23,378	10,814	30,973	24,424
35	Sows, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	52,542	2,447	7,240	6,422	3,557	2,004	5,544	3,765
36	Boars, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	3,055	212	435	260	192	221	301	224
37	Other hogs, 6 months and over.....	"	30,713	2,137	4,683	3,722	1,744	2,093	3,288	1,997
38	Farms reporting swine...	"	35,373	2,278	3,803	2,926	2,008	2,764	2,434	2,164
	POULTRY									
39	Total number.....	No.	5,566,793	238,700	692,832	476,063	383,665	341,323	529,155	417,269
40	Total value.....	\$	2,046,159	91,205	219,486	182,074	139,974	129,895	213,213	147,125
41	Farms reporting poultry...	No.	44,790	2,861	4,385	3,444	2,493	3,606	3,168	2,735
	Hens and chickens—									
42	Total number.....	No.	5,022,258	216,305	642,126	430,504	350,580	318,310	462,039	376,675
43	Total value.....	\$	1,647,526	74,878	184,200	144,170	113,510	114,069	164,210	116,314
44	Hens, old stock.....	No.	2,198,371	96,958	254,845	201,225	162,568	130,217	186,780	155,692
45	Chickens hatched in 1931.....	"	2,823,887	119,347	387,281	229,279	188,012	188,093	275,259	220,983
	Turkeys—									
46	Number.....	No.	400,357	12,689	36,260	36,376	25,194	12,499	44,904	35,203
47	Value.....	\$	297,621	10,029	25,971	30,507	20,946	9,262	34,004	26,586
	Ducks—									
48	Number.....	No.	54,252	3,689	5,373	5,260	5,161	3,404	4,778	3,012
49	Value.....	\$	30,513	1,699	2,653	3,506	2,791	1,644	3,268	2,019
	Geese—									
50	Number.....	No.	88,355	5,879	8,944	3,885	2,678	6,865	17,389	2,353
51	Value.....	\$	68,899	4,435	6,589	3,849	2,678	4,768	11,697	2,172
	Other poultry—									
52	Number.....	No.	1,571	138	129	38	52	245	45	26
53	Value.....	\$	1,600	164	73	42	49	152	34	34
	BEES									
54	Number of hives.....	No.	15,918	1,278	2,093	500	486	2,125	2,781	1,291
55	Value.....	\$	141,895	8,588	17,881	4,508	5,197	16,317	24,571	9,995
56	Farms reporting bees.....	No.	1,940	147	252	101	71	179	301	167

(1) For breeding.

**TABEAU 29. Bétail sur les fermes par divisions de recensement, Manitoba, 1931**

Divi- sion No. 8	Divi- sion No. 9	Divi- sion No. 10	Divi- sion No. 11	Divi- sion No. 12	Divi- sion No. 13	Divi- sion No. 14	Divi- sion No. 15	Divi- sion No. 16	Unité	Item	No.
3,637,641	2,396,182	2,166,897	1,067,896	2,395,813	2,052,010	2,984,576	980,275	704,544	\$	Valeur de tout le bétail..	1
										ANIMAUX DOMESTIQUES	
3,488,171	2,275,193	2,054,537	3,885,876	2,308,591	1,949,141	2,843,185	929,894	673,221	\$	Valeur totale.....	2
										Chevaux—	
27,965	12,719	16,991	34,170	11,636	13,980	25,434	7,025	4,267	No.	Nombre total.....	3
1,635,333	852,776	931,987	1,925,237	784,441	824,050	1,476,812	453,592	275,667	\$	Valeur totale.....	4
1,255	446	749	1,564	476	712	1,321	191	260	No.	Moins de 1 an.....	5
1,628	515	940	2,094	489	1,007	1,687	324	247	"	De 1-2 ans.....	6
12,694	5,747	7,895	15,822	5,390	6,243	11,642	3,388	2,034	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
12,098	5,908	7,352	14,561	5,249	5,952	10,699	3,084	1,702	"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
90	43	55	129	32	66	85	38	24	"	Etalons, 2 ans et plus(1).....	9
2,851	2,247	2,386	3,659	3,804	2,747	3,675	1,290	1,109	"	Fermes déclarant des che- vaux.....	10
6	117	14	72	32	24	23	26	16	No.	Mules—	
375	5,890	935	3,575	1,940	2,140	1,785	1,760	1,125	\$	Nombre.....	11
										Valeur.....	12
49,702	35,703	36,033	60,351	56,494	42,964	47,592	12,464	16,304	No.	Bêtes à cornes—	
1,583,262	1,244,310	932,345	1,693,959	1,330,782	963,973	1,176,933	361,730	353,797	\$	Nombre total.....	13
12,936	7,769	8,948	15,274	14,359	11,264	12,190	3,269	4,059	No.	Valeur totale.....	14
6,672	4,792	5,048	7,878	7,914	5,826	6,752	1,687	2,170	No.	Moins de 1 an.....	15
4,718	1,916	3,647	6,314	3,974	3,324	4,587	871	1,553	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
22,077	19,353	16,069	27,442	26,887	19,703	21,253	5,848	7,077	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
										Vaches et génisses, 2 ans et plus.....	18
2,190	1,053	1,703	2,198	2,129	2,116	1,972	516	1,087	"	Bouvillons, 2 ans et plus.....	19
1,109	820	618	1,245	1,231	731	838	273	358	"	Taureaux, 1 an et plus(1).....	20
19,650	17,673	13,826	24,620	24,324	17,246	18,670	6,587	6,032	"	Vaches en lactation ou en gestation.....	21
2,205	2,142	2,160	3,427	3,382	2,747	3,464	1,189	1,113	"	Fermes déclarant des va- ches en lactation ou en gestation.....	22
										Moutons—	
12,276	7,756	14,279	10,571	29,584	12,882	9,343	4,533	3,012	No.	Nombre total.....	23
73,644	43,118	81,147	59,946	129,256	67,177	53,016	26,770	14,337	\$	Valeur totale.....	24
5,778	3,524	6,955	4,975	14,375	6,331	4,497	2,234	1,325	No.	Moins de 1 an.....	25
6,163	3,994	7,005	5,247	14,078	5,965	4,456	2,208	1,519	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
188	113	224	158	544	233	156	63	72	"	Béliers, 1 an et plus(1).....	27
147	125	95	191	587	353	234	28	96	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
184	189	252	206	710	293	276	132	81	"	Fermes déclarant des mou- tons.....	29
21	93	59	48	84	53	23	3	126	No.	Chèvres—	
167	1,341	352	328	632	470	130	15	1,495	\$	Nombre.....	30
										Valeur.....	31
30,512	17,375	17,129	32,249	8,797	14,716	21,490	13,166	3,656	No.	Porcs—	
195,390	127,758	107,771	202,831	61,540	91,331	134,509	86,021	26,800	\$	Nombre total.....	32
24,420	13,570	13,626	25,690	6,370	11,485	16,718	10,661	2,728	No.	Valeur totale.....	33
4,000	2,460	2,325	4,248	1,405	1,943	2,936	1,720	526	"	Moins de 6 mois.....	34
										Truies, 6 mois et plus(1).....	35
215	125	115	215	130	100	154	89	67	"	Verrats, 6 mois et plus(1).....	36
1,877	1,220	1,063	2,096	892	1,188	1,682	696	335	"	Cochons, 6 mois et plus.....	37
1,818	1,514	1,713	2,714	2,360	2,267	2,842	1,011	767	"	Fermes déclarant des porcs.....	38
										VOLAILLES	
360,186	264,030	291,176	472,312	217,229	259,664	405,815	136,214	81,160	No.	Nombre total.....	39
138,788	109,171	105,346	172,104	84,391	97,205	136,507	48,969	30,706	\$	Valeur totale.....	40
2,246	2,224	2,249	3,516	3,187	2,768	3,603	1,277	1,049	No.	Fermes déclarant des vo- lailles.....	41
325,144	241,308	259,667	422,247	193,098	228,606	362,235	119,183	74,231	No.	Poules et poulets—	
111,009	90,110	82,570	137,198	67,133	77,603	107,609	37,575	25,368	\$	Nombre total.....	42
141,278	97,218	113,472	199,125	103,121	103,826	163,878	49,656	38,512	No.	Valeur totale.....	43
183,866	144,090	146,195	223,122	89,977	124,780	198,357	69,527	35,719	"	Poules.....	44
										Poulets couvés en 1931.....	45
29,287	17,923	26,232	40,742	14,828	16,697	31,352	15,794	4,377	No.	Dindons—	
21,701	14,667	18,400	27,825	11,528	11,273	21,377	10,140	3,345	\$	Nombre.....	46
										Valeur.....	47
3,186	2,269	1,273	3,933	2,465	5,595	3,683	197	974	No.	Canards—	
2,588	1,784	649	2,066	1,386	2,060	1,655	190	555	\$	Nombre.....	48
										Valeur.....	49
2,473	2,398	3,942	5,110	6,774	8,631	8,460	1,036	1,538	No.	Oies—	
3,341	2,646	3,526	4,527	4,301	6,197	5,814	1,046	1,413	\$	Nombre.....	50
										Valeur.....	51
96	132	62	280	64	135	85	4	40	No.	Autres volailles—	
149	64	141	488	43	72	52	18	25	\$	Nombre.....	52
										Valeur.....	53
										ABEILLES	
877	1,149	695	896	276	684	561	147	79	No.	Nombre de ruches.....	54
10,682	11,818	7,014	9,916	2,831	5,664	4,884	1,412	617	\$	Valeur.....	55
123	82	129	161	39	70	84	50	14	No.	Fermes déclarant des ru- chers.....	56

(1) Pour la reproduction.

**TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Census Divisions, Manitoba, 1930**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6
<b>STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED</b>									
1	<b>Total value.....</b>	\$	<b>6,906,790</b>	<b>300,953</b>	<b>628,525</b>	<b>851,061</b>	<b>624,723</b>	<b>179,212</b>	<b>627,518</b>
2	Domestic animals.....	\$	6,528,779	275,095	551,629	822,545	609,194	157,073	575,048
3	Poultry.....	\$	378,011	25,858	76,896	28,516	15,529	22,139	52,470
<b>Number of each kind—</b>									
4	Horses, total.....	No.	7,296	212	725	885	1,115	218	540
5	Colts and fillies.....	"	361	18	43	45	52	19	17
6	Other horses.....	"	6,935	194	682	840	1,063	199	523
7	Cattle, total.....	"	97,233	5,309	6,779	8,744	7,361	3,918	6,603
8	Calves.....	"	38,337	3,225	3,313	2,962	1,622	2,472	3,517
9	Milch cows.....	"	11,233	919	1,193	742	572	729	951
10	Other cattle.....	"	47,663	1,165	2,273	5,040	5,167	717	2,135
11	Sheep, total.....	"	52,988	6,846	4,059	5,000	3,605	1,090	5,301
12	Lambs.....	"	42,721	5,202	3,622	4,076	2,906	773	4,230
13	Other sheep.....	"	10,267	1,644	437	924	699	317	1,071
14	Swine.....	"	159,204	8,147	19,315	22,602	11,165	5,138	17,591
15	Poultry, total.....	"	515,957	37,821	120,070	33,523	22,496	35,998	56,621
16	Hens, old stock.....	"	202,358	12,351	48,038	12,317	10,268	14,121	20,201
17	Chickens of 1930.....	"	239,996	20,276	58,455	15,209	9,138	17,378	25,233
18	Turkeys.....	"	51,053	2,882	8,138	4,752	2,440	2,417	6,438
19	Geese.....	"	14,462	1,351	2,981	568	188	1,849	3,741
20	Ducks.....	"	8,088	931	2,455	737	462	233	1,008
<b>STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED(1)</b>									
21	<b>Total value.....</b>	\$	<b>3,170,631</b>	<b>176,859</b>	<b>361,386</b>	<b>302,375</b>	<b>222,998</b>	<b>166,122</b>	<b>282,012</b>
22	Domestic animals.....	\$	2,052,707	139,508	247,892	192,379	140,443	126,532	155,749
23	Poultry.....	\$	1,117,924	37,351	116,494	109,996	82,555	39,590	126,263
<b>Number of each kind—</b>									
24	Cattle, total.....	No.	28,824	2,783	2,894	2,117	1,439	2,531	1,702
25	Calves.....	"	11,720	1,889	1,307	420	180	1,517	697
26	Other cattle.....	"	17,104	894	1,587	1,697	1,259	1,014	1,005
27	Sheep.....	"	8,658	681	472	659	457	471	600
28	Swine.....	"	64,696	4,287	8,268	6,344	4,215	4,316	5,167
29	Poultry, total.....	"	1,236,642	52,870	138,215	116,375	91,965	51,318	128,292
30	Hens and chickens.....	"	950,039	44,966	108,507	88,903	69,856	43,650	95,128
31	Turkeys.....	"	219,532	5,069	20,621	21,565	15,913	5,554	23,646
32	Geese.....	"	1,532	1,603	5,779	2,071	1,288	1,545	6,686
33	Ducks.....	"	28,569	1,232	3,308	3,836	4,908	569	2,832
<b>ANIMAL PRODUCTS ON FARMS</b>									
34	<b>Total value.....</b>	\$	<b>13,036,178</b>	<b>943,803</b>	<b>1,208,753</b>	<b>891,903</b>	<b>719,942</b>	<b>913,200</b>	<b>1,355,097</b>
<b>Dairy products—</b>									
35	Number of cows milked.....	No.	203,617	16,187	18,306	14,210	10,649	13,494	14,289
36	Milk produced.....	lb.	865,766,226	65,660,136	80,330,998	62,861,980	48,410,839	51,973,981	69,396,936
37	Value of milk produced.....	\$	9,579,307	772,465	801,262	593,901	491,447	727,932	978,518
38	Milk sold.....	lb.	92,936,190	13,921,461	6,241,201	825,751	786,520	10,324,056	16,386,043
39	Cream sold.....	gals.	623,371	34,324	87,229	53,686	21,296	30,133	42,534
40	Butterfat sold.....	lb.	11,440,662	1,064,348	1,027,236	896,137	763,403	446,009	680,663
41	Butter made on farms.....	"	9,248,091	353,220	909,679	878,121	672,299	519,582	795,292
42	" sold off farms.....	"	1,884,311	85,071	154,223	155,445	105,442	165,103	205,538
43	Cheese made on farms.....	"	167,384	9,556	25,710	963	190	25,230	13,905
<b>Eggs—</b>									
44	Produced.....	doz.	14,517,106	664,880	1,736,337	1,352,549	1,059,810	713,998	1,345,108
45	Value of eggs produced.....	\$	3,250,010	153,459	383,384	288,240	219,779	172,432	333,801
46	Eggs sold.....	doz.	7,916,812	365,014	1,064,699	737,355	596,013	354,506	724,711
47	Value of eggs sold.....	\$	1,770,875	84,248	235,086	157,137	123,599	85,614	179,844
48	Chickens raised.....	No.	2,673,348	128,986	375,670	223,464	187,050	163,582	269,379
<b>Honey and wax—</b>									
49	Honey produced.....	lb.	1,475,225	98,302	195,094	37,242	36,772	137,079	384,282
50	Wax produced.....	"	14,757	752	2,484	410	245	1,719	3,558
51	Value of honey and wax.....	\$	143,703	8,629	19,328	3,765	3,933	11,139	35,835
<b>Wool—</b>									
52	Sheep shorn.....	No.	98,489	12,229	6,851	9,450	6,638	2,649	8,652
53	Wool produced.....	lb.	717,497	80,823	53,807	68,885	56,505	18,616	67,888
54	Value of wool.....	\$	63,158	9,250	4,779	5,997	4,783	1,697	6,943

(1) For home use or for sale.

**TABEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par divisions de recensement, Manitoba, 1930**

Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Unité	Item	56
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>									
599,200	694,866	326,705	340,521	599,363	263,114	265,315	\$	<b>Valeur totale.....</b>	1
565,361	670,736	308,247	323,775	581,233	253,711	251,771	\$	Animaux domestiques.....	2
33,839	24,130	18,458	16,746	18,130	9,403	13,544	\$	Volailles.....	3
<b>Nombre, par espèce—</b>									
615	724	289	276	687	163	195	No.	Chevaux, total.....	4
31	20	11	15	11	14	13	"	Poulains et pouliches.....	5
584	704	278	261	676	149	182	"	Autres chevaux.....	6
6,782	8,156	6,357	5,174	8,269	7,111	6,489	"	Bêtes à cornes, total.....	7
2,196	2,177	3,570	1,611	2,304	2,670	3,049	"	Vaux.....	8
716	564	1,133	515	622	941	520	"	Vaches laitières.....	9
3,870	5,415	1,654	3,048	5,343	3,500	2,920	"	Autres bêtes à cornes.....	10
3,568	2,988	1,591	3,351	2,013	8,037	2,219	"	Moutons, total.....	11
2,887	1,991	1,035	2,646	1,711	7,138	1,883	"	Agneaux.....	12
681	997	556	705	302	899	336	"	Autres moutons.....	13
13,117	13,016	7,235	7,359	11,794	2,866	5,177	"	Porcs.....	14
47,060	30,860	22,455	24,542	23,470	13,046	17,775	"	Volailles, total.....	15
16,429	12,549	9,682	10,606	10,408	5,228	6,034	"	Poules.....	16
24,844	14,128	10,079	10,673	9,574	5,494	8,392	"	Poulets de 1930.....	17
4,923	3,756	1,924	2,510	3,000	1,587	2,139	"	Dindons.....	18
366	192	330	589	282	634	753	"	Oies.....	19
498	235	440	164	206	103	457	"	Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ<sup>(1)</sup></b>									
229,781	211,615	127,707	155,886	273,890	174,181	150,021	\$	<b>Valeur totale.....</b>	21
146,010	137,476	78,421	87,175	165,904	132,960	101,536	\$	Animaux domestiques.....	22
83,771	74,139	49,286	68,711	107,986	41,221	48,485	\$	Volailles.....	23
<b>Nombre, par espèce—</b>									
1,718	1,627	1,417	1,174	2,157	3,641	1,198	No.	Bêtes à cornes, total.....	24
440	352	675	398	400	2,046	585	"	Vaux.....	25
1,278	1,275	742	776	1,757	1,595	613	"	Autres bêtes à cornes.....	26
509	563	229	389	437	1,742	701	"	Moutons.....	27
4,154	3,667	2,283	2,681	5,040	3,620	3,817	"	Porcs.....	28
84,853	78,890	49,457	68,978	115,636	49,718	61,775	"	Volailles, total.....	29
64,621	60,692	39,177	49,506	87,300	37,078	48,888	"	Poules et poulets.....	30
17,324	14,920	8,423	16,427	22,680	9,292	8,539	"	Dindons.....	31
1,019	1,362	913	2,155	3,108	2,511	3,376	"	Oies.....	32
1,889	1,916	944	890	2,548	837	972	"	Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>									
817,000	712,066	1,263,247	574,901	941,739	961,314	591,706	\$	<b>Valeur totale.....</b>	34
<b>Produits laitiers—</b>									
11,845	11,039	13,585	9,779	15,447	20,026	12,925	No.	Vaches traitées.....	35
55,074,577	50,958,047	69,443,019	40,013,641	67,577,380	76,128,185	44,690,127	lb.	Lait produit.....	36
578,625	505,091	1,075,547	386,208	643,425	805,368	428,967	\$	Valeur du lait produit.....	37
3,134,107	1,161,680	32,429,492	545,040	720,285	4,481,367	970,535	lb.	Lait vendu.....	38
56,290	24,729	26,553	36,890	131,270	8,363	35,555	gals.	Crème vendue.....	39
680,233	832,179	495,265	559,620	831,388	1,446,532	631,899	lb.	Butyrique vendue.....	40
723,342	588,766	514,801	487,607	753,147	462,525	467,356	"	Beurre de ferme.....	41
182,424	108,808	168,105	109,322	102,265	47,810	87,408	"	Beurre vendu de la ferme.....	42
90	-	43,642	400	1,485	23,444	17,500	"	Fromage de ferme.....	43
<b>Oufs—</b>									
998,915	904,862	697,179	781,937	1,319,207	632,688	666,789	douz.	Production.....	44
223,499	195,584	177,566	177,500	287,942	147,753	149,379	\$	Valeur.....	45
544,481	490,378	362,327	436,388	715,475	306,214	361,644	douz.	Vendus.....	46
121,823	105,994	92,295	99,060	156,166	71,511	81,018	\$	Valeur des œufs vendus.....	47
199,330	171,708	114,895	136,663	216,853	89,032	125,419	No.	Poulets élevés.....	48
<b>Miel et cire—</b>									
106,779	50,647	90,335	73,249	67,485	14,640	114,082	lb.	Miel produit.....	49
1,014	698	1,015	462	435	107	1,157	"	Cire produite.....	50
10,198	7,424	8,552	7,722	7,581	1,500	10,852	\$	Valeur du miel et de la cire.....	51
<b>Laine—</b>									
7,072	5,955	2,891	6,050	4,577	13,269	4,873	No.	Moutons tondus.....	52
56,234	48,163	19,770	43,823	33,936	84,579	33,260	lb.	Laine produite.....	53
4,678	3,967	1,582	3,471	2,791	6,693	2,508	\$	Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

**TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Census Divisions, Manitoba, 1930—Con.**

**TABLÉAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par divisions de recensement, Manitoba, 1930—fin**

No.	Item	Unit — Unité	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Item
	STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED					BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ
1	Total value.....	\$	374,322	176,728	54,664	Valeur totale.
2	Domestic animals.....	\$	360,830	170,321	52,210	Animaux domestiques.
3	Poultry.....	\$	13,492	6,407	2,454	Volailles.
	Number of each kind—					Nombre, par espèce—
4	Horses, total.....	No.	429	143	80	Chevaux, total.
5	Colts and fillies.....	"	29	14	9	Foulains et pouliches.
6	Other horses.....	"	400	129	71	Autres chevaux.
7	Cattle, total.....	"	6,988	1,731	1,462	Bêtes à cornes, total.
8	Calves.....	"	2,404	764	481	Veaux.
9	Milch cows.....	"	643	293	180	Vaches laitières.
10	Other cattle.....	"	3,941	674	801	Autres bêtes à cornes.
11	Sheep, total.....	"	1,927	1,093	300	Moutons, total.
12	Lambs.....	"	1,526	844	251	Agneaux.
13	Other sheep.....	"	401	249	49	Autres moutons.
14	Swine.....	"	7,541	6,278	863	Porcs.
15	Poultry, total.....	"	19,248	7,031	3,941	Volailles, total.
16	Hens, old stock.....	"	9,018	3,228	1,850	Poules.
17	Chickens of 1930.....	"	7,435	2,296	1,389	Poulets de 1930.
18	Turkeys.....	"	2,209	1,453	485	Dindons.
19	Geese.....	"	458	54	186	Oies.
20	Ducks.....	"	128	—	31	Canards.
	STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>					BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ <sup>(1)</sup>
21	Total value.....	\$	214,220	67,888	50,690	Valeur totale.
22	Domestic animals.....	\$	125,421	37,671	37,630	Animaux domestiques.
23	Poultry.....	\$	88,799	30,217	13,060	Volailles.
	Number of each kind—					Nombre, par espèce—
24	Cattle, total.....	No.	1,375	464	587	Bêtes à cornes, total.
25	Calves.....	"	377	218	219	Veaux.
26	Other cattle.....	"	998	246	368	Autres bêtes à cornes.
27	Sheep.....	"	436	195	117	Moutons.
28	Swine.....	"	4,334	1,273	1,230	Porcs.
29	Poultry, total.....	"	100,959	31,174	16,167	Volailles, total.
30	Hens and chickens.....	"	76,400	22,766	12,601	Poules et poulets.
31	Turkeys.....	"	18,709	8,031	2,819	Dindons.
32	Geese.....	"	4,141	357	588	Oies.
33	Ducks.....	"	1,709	20	159	Canards.
	ANIMAL PRODUCTS ON FARMS					PRODUITS ANIMAUX
34	Total value.....	\$	695,092	245,701	200,714	Valeur totale.
	Dairy products—					Produits laitiers—
35	Number of cows milked.....	No.	13,374	3,900	4,562	Vaches traitées.
36	Milk produced.....	lb.	49,897,191	17,203,352	16,145,837	Lait produit.
37	Value of milk produced.....	\$	468,864	174,889	146,798	Valeur du lait produit.
38	Milk sold.....	lb.	677,157	301,995	29,520	Lait vendu.
39	Cream sold.....	gals.	13,013	4,326	17,190	Crème vendue.
40	Butterfat sold.....	lb.	692,964	205,230	187,551	Butyryne vendue.
41	Butter made on farms.....	"	674,610	289,545	158,199	Beurre de ferme.
42	" sold off farms.....	"	100,294	80,325	26,728	Beurre vendu de la ferme.
43	Cheese made on farms.....	"	2,668	711	1,890	Fromage de ferme.
	Eggs—					Oufs—
44	Produced.....	doz.-douz-	1,031,928	363,978	246,941	Production.
45	Value of eggs produced.....	\$	218,443	68,363	52,886	Valeur.
46	Eggs sold.....	doz.-douz-	523,368	185,661	148,578	Vendus.
47	Value of eggs sold.....	\$	110,789	34,871	31,820	Valeur des œufs vendus.
48	Chickens raised.....	No.	191,224	59,439	30,654	Poulets élevés.
	Honey and wax—					Miel et cire—
49	Honey produced.....	lb.	54,707	11,680	2,850	Miel produit.
50	Wax produced.....	"	533	104	64	Cire produite.
51	Value of honey and wax.....	\$	5,468	1,371	406	Valeur du miel et de la cire.
	Wool—					Laine—
52	Sheep shorn.....	No.	4,161	1,946	1,226	Moutons tondu.
53	Wool produced.....	lb.	29,008	14,221	7,979	Laine produite.
54	Value of wool.....	\$	2,317	1,078	624	Valeur de la laine.

(<sup>1</sup>) For home use or for sale—Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 31. Animals Raised on Farms by Census Divisions, Manitoba, 1930

TABLEAU 31. Animaux élevés sur les fermes par divisions de recensement, Manitoba, 1930

Province and census division Province et division de recensement	Colts and fillies Poulains et pouliches	Calves Veaux	Lambs Agneaux	Pigs Porcelets
	No.	No.	No.	No.
Province.....	14,095	178,179	74,755	233,408
Division No. 1.....	387	11,179	8,363	12,586
Division No. 2.....	1,208	13,562	5,562	29,569
Division No. 3.....	1,654	14,448	7,031	31,884
Division No. 4.....	1,528	12,232	4,942	16,366
Division No. 5.....	372	8,377	2,023	7,902
Division No. 6.....	799	11,034	6,850	26,159
Division No. 7.....	1,056	12,190	4,584	19,222
Division No. 8.....	1,312	14,024	4,015	18,384
Division No. 9.....	387	8,965	2,006	9,623
Division No. 10.....	674	9,828	5,181	10,493
Division No. 11.....	1,711	16,002	3,383	18,618
Division No. 12.....	308	14,297	10,797	5,541
Division No. 13.....	794	11,549	4,267	4,748
Division No. 14.....	1,482	13,185	2,953	11,970
Division No. 15.....	261	3,377	1,927	8,345
Division No. 16.....	162	3,930	871	1,998

TABLE 32. Vacant and Abandoned Farms by Census Divisions, Manitoba, 1931

TABLEAU 32. Fermes vacantes ou abandonnées par divisions de recensement, Manitoba, 1931

Province and census division Province et division de recensement	Number of vacant or abandoned farms Nombre de fermes vacantes ou abandon- nées	Total number of acres Super- ficie totale	Acres of improved land Acres de terre défrichée	Value of farms Valeur des fermes	Value of buildings Valeur des bâtiments
	No.	ac.	ac.	\$	\$
Province.....	6,476	1,168,183	191,304	4,630,133	586,616
Division No. 1.....	314	52,532	5,495	222,878	36,480
Division No. 2.....	61	14,623	5,918	136,950	4,320
Division No. 3.....	42	10,929	1,257	72,200	1,400
Division No. 4.....	52	12,271	4,270	73,570	2,775
Division No. 5.....	100	15,066	1,883	97,460	16,920
Division No. 6.....	89	23,352	7,558	231,530	12,465
Division No. 7.....	138	30,218	8,588	140,198	12,300
Division No. 8.....	106	27,506	6,273	181,300	14,000
Division No. 9.....	188	29,739	5,228	216,625	26,665
Division No. 10.....	689	137,433	35,711	668,028	56,470
Division No. 11.....	161	43,067	11,076	241,070	21,610
Division No. 12.....	1,916	322,270	31,991	945,730	170,953
Division No. 13.....	1,435	239,914	41,276	668,233	90,770
Division No. 14.....	253	50,437	9,839	259,260	25,143
Division No. 15.....	182	35,197	6,141	219,780	35,515
Division No. 16.....	750	123,629	8,800	255,321	58,830

TABLE 33. Forest Products of Farms by Census Divisions, Manitoba, 1930

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7
1	Total value.....	\$	1,284,695	173,686	61,507	92,431	27,849	115,558	63,576	80,047
2	Used on farms.....	\$	917,923	64,809	48,504	76,051	20,819	69,473	46,948	68,716
3	Sold.....	\$	366,772	108,877	13,003	16,380	7,030	46,085	16,628	11,331
USED ON FARMS										
4	Firewood, total.....	cds.	320,695	27,328	13,108	21,077	4,811	23,728	14,334	19,356
5		\$	823,789	57,097	41,255	65,358	18,346	64,684	43,453	59,541
6	Soft.....	cds.	221,165	22,025	11,585	19,403	4,516	10,837	7,686	15,909
7		\$	552,807	44,923	33,902	58,998	17,067	30,783	22,118	47,755
8	Hard.....	cds.	99,530	5,303	1,523	1,674	295	12,891	6,648	3,447
9		\$	270,982	12,174	7,353	6,360	1,279	33,901	21,335	11,786
10	Fence posts.....	No.	732,488	28,572	49,686	109,634	21,853	18,781	42,399	112,105
11		\$	52,421	1,563	4,399	10,381	2,389	1,642	3,243	8,404
12	Rails.....	No.	50,899	7,320	1,450	2,820	300	3,375	1,560	2,000
13		\$	2,673	461	96	312	44	304	106	128
14	Logs, for lumber.....	M.ft. B.M.	2,285	374	105	—	—	157	5	40
15		\$	37,415	5,688	2,754	—	—	2,689	130	643
16	Other forest products.....	\$	1,625	—	—	—	40	154	16	—
SOLD										
17	Firewood, total.....	cds.	97,278	26,594	3,353	3,487	1,835	10,802	4,689	2,848
18		\$	277,522	69,464	11,476	13,490	5,848	33,013	16,096	10,279
19	Soft.....	cds.	67,020	19,855	2,786	2,819	1,636	4,548	2,208	2,185
20		\$	183,988	50,205	9,046	10,374	5,266	13,520	7,336	8,153
21	Hard.....	cds.	30,258	6,739	567	668	199	6,254	2,481	663
22		\$	93,534	19,259	2,430	3,116	582	19,493	8,760	2,126
23	Fence posts.....	No.	93,099	7,194	14,850	27,195	8,968	350	3,700	10,237
24		\$	8,885	648	1,447	2,751	1,182	70	377	906
25	Rails.....	No.	1,020	—	—	—	—	320	700	—
26		\$	56	—	—	—	—	14	42	—
27	Railway ties.....	No.	5,966	4,946	—	—	—	210	—	—
28		\$	2,978	2,313	—	—	—	140	—	—
29	Telegraph and telephone poles.....	No.	80	40	—	—	—	—	—	40
30		\$	80	40	—	—	—	—	—	40
31	Pulpwood.....	cds.	11,832	5,051	—	—	—	2,652	—	—
32		\$	66,205	31,332	—	—	—	11,557	—	—
33	Logs, for lumber.....	M.ft. B.M.	490	215	4	1	—	75	—	5
34		\$	7,759	3,302	80	19	—	1,291	—	106
35	Other forest products.....	\$	3,287	1,778	—	120	—	—	113	—
36	Farms reporting forest products.....	No.	22,543	2,843	1,087	1,306	348	1,887	908	1,251

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Census Divisions, Manitoba, 1931

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7
FARM MACHINERY									
1	Automobiles.....	No.	992	2,904	2,864	2,140	983	2,213	2,187
2	Number of farms reporting.....		24,450	957	2,728	1,981	963	2,126	2,087
3	Binders.....		45,883	1,545	5,069	4,687	3,989	1,976	3,941
4	Number of farms reporting.....		35,613	1,486	3,804	3,458	2,488	1,864	2,687
5	Combines.....		355	2	54	33	59	2	66
6	Number of farms reporting.....		351	2	54	33	59	2	64
7	Cream separators.....		36,291	2,168	3,909	3,146	2,263	2,075	2,585
8	Number of farms reporting.....		36,066	2,153	3,890	3,134	2,255	2,057	2,558
9	Electric motors.....		854	18	84	70	43	45	160
10	Number of farms reporting.....		676	18	67	61	35	28	109
11	Gasoline engines.....		17,557	489	1,814	2,373	1,408	459	1,405
12	Number of farms reporting.....		13,820	433	1,468	1,792	1,103	397	1,110
13	Headers.....		130	5	18	6	15	2	21
14	Number of farms reporting.....		127	5	17	6	15	2	19
15	Milking machines.....		248	9	28	12	18	20	25
16	Number of farms reporting.....		247	8	28	12	18	20	25
17	Motor trucks.....		3,260	114	302	288	215	388	477
18	Number of farms reporting.....		3,123	106	286	279	210	377	448
19	Silos.....		467	10	50	16	27	34	67
20	Number of farms reporting.....		422	9	48	16	25	30	57
21	Threshing machines.....		10,107	204	1,150	1,244	999	288	994
22	Number of farms reporting.....		10,008	203	1,134	1,234	996	287	973
23	Tractors.....		14,366	476	2,176	1,485	1,139	553	1,805
24	Number of farms reporting.....		12,983	423	1,888	1,406	1,080	498	1,446
FARMS REPORTING FACILITIES									
25	Water piped in the kitchen.....		1,048	64	99	64	85	33	151
26	“ “ bathroom.....		847	17	71	63	76	20	138
27	Telephone.....		13,111	532	998	1,634	1,439	257	1,394
28	Radio.....		9,854	245	962	1,100	1,046	397	949
29	Electric light or gas.....		1,995	113	142	164	96	201	347
KIND OF ROAD									
30	All farms reporting.....		52,829	3,228	5,097	4,062	2,889	4,097	3,957
	Farms located on:—								
31	Asphalt.....		338	—	77	—	1	—	—
32	Concrete.....		105	—	4	1	1	—	221
33	Macadam.....		14	—	3	1	—	30	21
34	Gravel.....		8,336	247	161	365	786	1,169	481
35	Improved dirt.....		27,541	1,370	4,044	2,588	1,040	1,077	2,821
36	Unimproved dirt.....		16,495	1,611	808	1,107	1,061	1,819	413

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par divisions de recensement, Manitoba, 1930

Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Unité	Item	No.
76,624	51,020	42,769	113,922	144,691	47,286	121,925	28,517	43,287	\$	Valeur totale.....	1
65,733	42,163	34,175	102,671	81,687	41,423	100,374	24,161	30,211	\$	Consommés sur la ferme....	2
10,891	8,857	8,594	11,251	63,004	5,858	21,551	4,356	13,076	\$	Vendus.....	
CONSOMMÉS SUR LA FERME											
16,877	14,024	11,918	35,345	35,687	18,433	40,459	11,402	12,808	cdes	Bois de chauffage, total.....	4
61,167	37,602	31,466	98,560	73,086	38,099	89,364	21,192	22,799	\$	Mou.....	5
9,949	8,853	9,494	16,060	28,143	9,628	26,134	10,370	10,573	cdes	Dur.....	6
34,432	23,584	24,050	45,041	58,137	19,892	55,776	18,233	18,116	\$	Piquets de clôture.....	7
6,928	5,171	2,424	19,285	7,544	8,805	14,325	1,032	2,235	cdes	Perches de clôture.....	8
26,735	14,018	7,416	53,519	15,669	18,207	33,588	2,959	4,683	\$	Billots de sciage.....	9
57,445	23,103	33,572	62,794	48,360	22,506	81,418	7,325	12,935	No.	Autres produits forestiers.....	10
4,552	1,867	2,362	3,569	2,373	1,743	2,982	285	667	\$	VENDUS	
225	1,480	660	1,210	9,751	4,908	1,485	4,440	7,915	No.	Bois de chauffage, total.....	17
14	71	37	49	394	151	57	117	332	\$	Mou.....	18
-	105	11	35	326	87	417	168	455	M. pds	Dur.....	19
-	2,577	160	493	5,114	1,406	7,478	2,567	5,716	\$	Piquets de clôture.....	20
-	46	150	-	-	29	493	-	697	\$	Perches de clôture.....	21
2,883	2,777	2,592	3,995	20,000	1,493	4,995	1,607	3,328	cdes	Traverses de chemin de fer....	22
10,533	8,524	7,616	10,932	48,713	4,509	13,102	4,212	9,715	\$	Poteaux de télégraphe et de	23
1,407	1,425	1,975	1,337	17,475	416	3,224	1,371	2,353	cdes	téléphone.....	24
4,902	4,285	5,333	4,101	41,385	1,171	8,260	3,819	6,832	\$	Bois de pulpe.....	25
1,476	1,352	617	2,658	2,525	1,077	1,771	236	975	cdes	Billots de sciage.....	26
5,631	4,239	2,283	6,831	7,328	3,338	4,842	393	2,883	\$	Autres produits forestiers.....	27
4,620	3,610	3,675	1,745	400	100	3,705	1,400	1,350	No.	Fermes déclarant des produits	28
358	323	413	135	20	4	103	79	69	\$	forestiers.....	29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	No.		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$		
-	-	-	-	-	-	750	60	-	No.		
-	-	-	-	-	-	495	30	-	\$		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	No.		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$		
-	-	12	41	2,057	237	1,130	-	652	cdes		
-	-	65	144	12,341	852	6,792	-	3,122	\$		
-	1	-	2	88	15	72	3	9	M. pds		
-	10	-	40	1,352	295	1,059	35	170	\$		
-	-	500	-	578	198	-	-	-	\$		
1,052	940	797	2,517	2,603	1,466	2,693	790	915	No.		

TABLEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par divisions de recensement, Manitoba, 1931

Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Item	No.
Outils										
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	Outils	
1,905	1,225	1,354	2,565	1,101	808	1,510	615	222	Automobiles.....	1
1,798	1,176	1,314	2,426	1,054	790	1,461	598	219	Nombre de fermes en disposant.....	2
3,284	1,732	2,479	4,412	1,379	2,168	3,613	1,077	517	Lieuses.....	3
2,206	1,440	1,974	3,474	1,358	2,017	3,192	953	612	Nombre de fermes en disposant.....	4
46	35	7	12	4	-	8	4	-	Combines.....	5
45	35	7	12	4	-	8	3	-	Nombre de fermes en disposant.....	6
2,037	1,646	1,902	3,094	2,763	1,984	2,577	1,020	697	Écremeuses.....	7
2,021	1,626	1,892	3,080	2,743	1,970	2,567	1,017	694	Nombre de fermes en disposant.....	8
66	84	37	109	7	15	45	15	1	Moteurs électriques.....	9
53	66	33	93	7	10	36	14	1	Nombre de fermes en disposant.....	10
1,688	942	720	2,221	398	334	832	316	157	Moteurs à gazoline.....	11
1,215	749	598	1,686	355	299	788	268	143	Nombre de fermes en disposant.....	12
7	14	4	17	1	3	3	3	1	Épieuses.....	13
16	34	8	10	16	6	10	2	3	Nombre de fermes en disposant.....	14
16	34	8	10	16	6	10	2	3	Trayuses.....	15
227	386	84	120	101	216	50	45	21	Nombre de fermes en disposant.....	16
211	367	81	116	101	211	48	43	20	Camions-automobiles.....	17
52	65	16	41	7	6	12	7	2	Nombre de fermes en disposant.....	18
50	54	16	41	7	5	12	6	2	Silos.....	19
912	356	416	1,220	150	260	681	236	60	Nombre de fermes en disposant.....	20
906	356	413	1,211	148	255	673	231	60	Batteuses.....	21
1,081	746	569	1,358	287	374	788	350	89	Nombre de fermes en disposant.....	22
1,022	634	522	1,273	274	341	745	311	87	Tracteurs.....	23
Fermes déclarant certaines facilités										
131	77	62	117	7	23	38	13	3	Nombre de fermes en disposant.....	24
80	71	57	113	5	16	32	11	3	FACILITÉS	
1,415	576	604	1,629	120	233	576	244	3	Eau courante dans la cuisine.....	25
865	575	472	1,017	323	205	452	198	113	" " chambre de bain.....	26
129	219	67	207	21	37	95	35	7	Téléphone.....	27
Routes										
2,536	2,707	2,734	4,275	3,638	3,250	4,276	1,433	1,394	Radio.....	28
-	36	2	-	1	-	-	-	-	Eclairage à l'électricité ou au gaz.....	29
-	29	-	4	1	-	-	-	-	ESPECE DE ROUTE	
-	6	-	-	-	2	-	-	-	Toutes fermes faisant rapport.....	30
988	1,197	238	1,008	89	458	423	338	39	Fermes situées sur route en:-	
648	820	1,852	2,598	1,714	1,507	2,737	521	260	Asphalte.....	31
900	619	642	665	1,833	1,283	1,116	574	1,095	Béton.....	32
Routes										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Macadam.....	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gravier.....	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Terre améliorée.....	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Terre non améliorée.....	36

TABLE 35. Distance of Farms from Nearest Market Town and Railway Station by Census Divisions, Manitoba, 1931

TABLEAU 35. Distance de la ferme au marché et à la gare de chemin de fer les plus rapprochés, par divisions de recensement, Manitoba, 1931

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Item
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	22,230	880	2,443	2,158	1,462	920	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	19,222	714	2,265	1,702	1,201	958	5 à 9 milles.
3	10-14 ".....	6,187	367	312	134	177	775	10 à 14 "
4	15-24 ".....	3,132	324	28	15	5	1,012	15 à 24 "
5	25 miles and over.....	2,234	980	86	20	-	441	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	1,194	63	113	124	86	46	Ne donnant pas de constatation.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION							DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	28,629	1,474	2,702	2,205	1,772	2,489	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	18,353	1,103	2,089	1,715	1,001	1,152	5 à 9 milles.
9	10-14 ".....	4,274	478	283	122	64	330	10 à 14 "
10	15-24 ".....	1,221	212	43	4	-	105	15 à 24 "
11	25 miles and over.....	396	-	-	2	-	12	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	1,326	61	130	105	94	64	Ne donnant pas de constatation.

No.	Item	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Item
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	1,681	1,869	1,178	1,005	1,281	2,436	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	1,385	1,080	959	956	1,126	1,621	5 à 9 milles.
3	10-14 ".....	465	257	242	364	303	182	10 à 14 "
4	15-24 ".....	289	50	94	267	6	2	15 à 24 "
5	25 miles and over.....	116	-	67	75	-	-	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	82	58	28	93	71	48	Ne donnant pas de constatation.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION							DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	2,646	2,257	1,628	1,820	1,588	2,552	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	1,142	913	810	803	943	1,489	5 à 9 milles.
9	10-14 ".....	102	80	53	37	178	192	10 à 14 "
10	15-24 ".....	20	1	1	1	4	1	15 à 24 "
11	25 miles and over.....	1	1	-	-	-	-	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	107	62	76	99	74	55	Ne donnant pas de constatation.

No.	Item	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Item
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	1,568	1,078	1,191	457	623	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	1,363	1,331	1,686	524	351	5 à 9 milles.
3	10-14 ".....	599	535	1,051	277	147	10 à 14 "
4	15-24 ".....	241	178	345	178	98	15 à 24 "
5	25 miles and over.....	67	163	2	17	200	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	58	161	98	23	42	Ne donnant pas de constatation.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION						DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	1,823	1,176	1,356	522	619	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	1,356	1,296	1,677	527	337	5 à 9 milles.
9	10-14 ".....	443	506	981	272	153	10 à 14 "
10	15-24 ".....	146	220	256	116	91	15 à 24 "
11	25 miles and over.....	65	84	2	14	215	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	63	164	101	25	46	Ne donnant pas de constatation.

TABLE 36. Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization by Census Divisions, Manitoba, 1930

TABLEAU 36. Coopératives de vente; denrées vendues par leur intermédiaire, par divisions de recensement, Manitoba, 1930

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	
1	Value of all sales.....	5,734,797	23,023	374,788	911,300	710,834	23,294	Toutes ventes.
2	Eggs.....	136,394	717	3,563	7,562	31,863	227	Cœufs.
3	Wool.....	11,647	2,814	349	532	719	118	Laine.
4	Sheep and lambs.....	38,648	1,433	515	1,573	1,413	402	Moutons.
5	Poultry, all kinds.....	144,408	182	8,811	10,284	12,766	356	Volailles.
6	Cattle.....	369,342	10,116	2,962	18,661	23,476	1,156	Bêtes à cornes.
7	Pigs.....	334,118	640	5,525	26,477	11,359	567	Porcs.
8	Wheat.....	3,723,707	3,361	287,657	690,052	529,564	7,615	Blé.
9	Other grains.....	864,576	300	61,894	154,163	94,235	1,577	Autres grains.
10	Potatoes.....	3,347	138	20	403	71	200	Pommes de terre.
11	Roots.....	44	—	—	—	—	—	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds.....	487	—	—	—	—	487	Fruits.
13	All other farm products....	108,079	3,322	3,492	1,593	5,368	10,589	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
14	Farms reporting sales.....	11,480	197	587	1,410	1,166	86	Fermes déclarant des ventes.

No.	Item	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	
1	Value of all sales.....	698,883	641,045	842,168	146,222	359,011	357,789	Toutes ventes.
2	Eggs.....	5,328	4,191	15,140	494	16,980	23,409	Cœufs.
3	Wool.....	947	1,696	600	325	651	567	Laine.
4	Sheep and lambs.....	2,528	1,317	3,292	—	1,470	2,628	Moutons.
5	Poultry, all kinds.....	13,664	9,879	10,604	172	16,651	18,912	Volailles.
6	Cattle.....	18,795	34,292	82,205	1,372	21,397	57,221	Bêtes à cornes
7	Pigs.....	22,758	31,681	70,659	474	26,348	51,395	Porcs.
8	Wheat.....	466,225	492,036	537,770	82,733	249,383	129,186	Blé.
9	Other grains.....	161,947	56,935	106,996	53,273	23,813	72,859	Autres grains.
10	Potatoes.....	401	170	389	1,126	21	44	Pommes de terre.
11	Roots.....	—	—	12	22	—	—	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds.....	—	—	—	—	—	—	Fruits.
13	All other farm products....	6,290	8,848	14,501	6,231	2,297	1,568	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
14	Farms reporting sales.....	1,018	1,108	1,263	211	878	958	Fermes déclarant des ventes.

No.	Item	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	
1	Value of all sales.....	71,071	131,304	271,069	161,441	11,555	Toutes ventes.
2	Eggs.....	1,873	3,649	11,655	9,606	137	Cœufs.
3	Wool.....	928	617	434	291	59	Laine.
4	Sheep and lambs.....	14,693	1,612	3,293	2,344	135	Moutons.
5	Poultry, all kinds.....	3,450	7,555	17,655	12,553	914	Volailles.
6	Cattle.....	24,916	12,858	40,395	15,083	4,437	Bêtes à cornes.
7	Pigs.....	2,351	11,075	31,008	38,722	3,079	Porcs.
8	Wheat.....	696	63,933	128,207	55,117	172	Blé.
9	Other grains.....	105	15,165	35,070	26,191	53	Autres grains.
10	Potatoes.....	27	20	37	273	7	Pommes de terre.
11	Roots.....	—	—	—	10	—	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds.....	—	—	—	—	—	Fruits.
13	All other farm products....	22,032	14,820	3,315	1,251	2,562	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	
14	Farms reporting sales.....	388	638	1,010	649	73	Fermes déclarant des ventes.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Manitoba, 1931

No.	Municipality or subdivision — Municipalité ou subdivision	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners <sup>(1)</sup> — Propriétaires <sup>(1)</sup>	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>MANITOBA</b> .....	<b>384,170</b>	<b>254,302</b>	<b>129,868</b>	<b>54,199</b>	<b>37,973</b>	<b>9,857</b>	<b>6,369</b>
	<b>Division No. 1</b> .....	<b>22,817</b>	<b>17,944</b>	<b>4,873</b>	<b>3,328</b>	<b>2,854</b>	<b>285</b>	<b>189</b>
1	Birch River.....	1,233	1,125	108	193	169	12	12
2	Hanover.....	5,833	4,354	1,479	688	600	51	37
3	La Broquerie.....	1,644	1,038	606	178	146	20	12
4	Piney.....	1,322	1,052	270	205	191	7	7
5	St. Anne.....	2,614	1,939	675	414	333	60	21
6	Sprague.....	1,427	1,009	418	252	228	13	11
7	Stuartburn.....	4,754	4,319	435	804	722	60	22
8	Taché.....	2,778	2,540	238	456	335	59	62
9	Unorganized parts—Parties non organi- sées.....	1,171	568	603	138	130	3	5
10	Indian Reserves—Indiennes.....	41	—	41	—	—	—	—
	<b>Division No. 2</b> .....	<b>33,646</b>	<b>27,002</b>	<b>6,644</b>	<b>5,247</b>	<b>3,220</b>	<b>1,320</b>	<b>707</b>
1	De Salaberry.....	3,339	2,529	810	415	324	56	35
2	Franklin.....	4,007	3,402	605	736	523	148	65
3	Montcalm.....	2,997	1,983	1,014	387	251	71	45
4	Morris.....	4,509	3,733	776	760	385	257	118
5	Rhineland.....	8,314	6,820	1,494	1,308	743	364	201
6	Roland.....	2,252	1,685	567	350	206	100	44
7	Stanley.....	5,948	5,131	817	942	558	245	139
8	Thompson.....	2,078	1,674	404	360	221	79	60
9	Indian Reserves—Indiennes.....	202	45	157	9	9	—	—
	<b>Division No. 3</b> .....	<b>24,576</b>	<b>18,517</b>	<b>6,059</b>	<b>4,153</b>	<b>2,585</b>	<b>1,031</b>	<b>537</b>
1	Argyle.....	2,752	2,098	654	490	298	108	84
2	Lorne.....	5,194	3,667	1,527	750	477	189	84
3	Louise.....	3,153	2,423	730	569	350	140	79
4	Pembina.....	4,228	3,420	808	727	405	221	101
5	Riverside.....	1,726	1,309	417	306	185	81	40
6	Roblin.....	2,228	1,709	519	406	236	111	59
7	Strathcona.....	2,140	1,283	857	312	217	61	34
8	Turtle Mountain.....	2,963	2,464	499	561	385	120	56
9	Indian Reserves—Indiennes.....	192	144	48	32	32	—	—
	<b>Division No. 4</b> .....	<b>15,054</b>	<b>12,593</b>	<b>2,461</b>	<b>2,931</b>	<b>1,612</b>	<b>907</b>	<b>412</b>
1	Albert.....	1,633	1,399	234	302	152	78	72
2	Arthur.....	1,793	1,575	218	368	198	116	54
3	Brenda.....	2,292	1,738	554	420	242	127	51
4	Cameron.....	1,706	1,435	271	313	162	96	55
5	Edward.....	1,508	1,213	295	343	197	96	50
6	Morton.....	2,466	2,281	185	498	274	165	59
7	Whitewater.....	1,829	1,233	596	286	150	88	48
8	Winchester.....	1,827	1,719	108	401	237	141	23
	<b>Division No. 5</b> .....	<b>38,898</b>	<b>21,553</b>	<b>17,345</b>	<b>4,152</b>	<b>3,523</b>	<b>300</b>	<b>329</b>
1	Brokenhead.....	4,799	4,221	578	803	729	25	49
2	Kildonan E.....	9,047	83	8,964	21	7	11	3
3	Kildonan N.....	1,347	517	830	104	59	29	16
4	Lac du Bonnet.....	2,614	1,806	808	357	341	11	5
5	St. Clements.....	6,474	5,484	990	1,022	860	59	103
6	St. Paul E.....	815	518	297	114	68	19	27
7	Springfield.....	6,486	5,663	823	1,112	892	109	111
8	Victoria Beach.....	277	92	185	20	18	2	—
9	Whitemouth.....	2,884	1,939	945	358	321	29	8
10	Unorganized parts—Parties non organi- sées.....	3,430	984	2,446	191	179	6	6
11	Indian Reserves—Indiennes.....	725	246	479	50	49	—	1

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Manitoba, 1931**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
15,131,685	10,917,126	4,214,559	8,521,930	5,845,827	2,069,944	411,924	6,609,755	2,018,520	3,601,644	989,591	
690,000	625,998	64,002	190,846	125,846	29,254	21,135	499,154	247,590	189,272	62,292	
26,200	23,388	2,812	4,616	3,894	97	229	21,584	5,323	927	15,334	1
152,690	142,715	9,975	57,297	42,730	9,283	3,242	95,393	42,695	49,686	3,012	2
120,476	116,326	4,150	11,233	5,846	2,925	1,020	109,243	69,823	36,774	2,646	3
36,823	33,893	2,930	8,041	4,689	942	1,961	28,782	17,115	7,369	4,298	4
63,285	56,191	7,094	25,971	16,073	3,073	3,852	37,314	20,400	12,698	4,216	5
41,030	38,052	2,978	5,297	4,151	599	168	35,733	27,409	2,932	5,392	6
128,678	118,957	9,721	23,497	13,057	4,054	4,914	105,181	30,742	52,975	21,464	7
98,153	74,631	23,522	51,430	33,577	8,029	5,178	46,723	18,616	24,513	3,594	8
22,665	21,845	820	3,464	1,829	252	571	19,201	15,467	1,398	2,336	9
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
1,309,752	915,414	394,338	1,038,425	753,319	193,035	63,085	271,327	89,997	162,558	18,772	
116,575	92,034	24,541	76,172	53,819	12,604	6,430	40,403	16,807	20,836	2,760	1
189,368	136,669	52,699	119,462	83,421	25,021	6,244	69,906	17,937	48,099	3,870	2
105,320	81,769	23,551	93,054	68,920	14,284	5,784	12,266	7,814	3,241	1,211	3
237,832	137,407	100,425	207,721	149,430	42,718	9,167	30,111	5,788	22,230	2,093	4
228,252	167,684	60,568	205,394	151,029	37,582	11,587	22,858	1,055	20,656	1,147	5
113,663	75,811	37,852	108,949	78,342	18,220	10,106	4,714	921	3,121	672	6
198,131	140,262	57,869	142,641	107,447	25,400	7,916	55,490	18,427	33,116	3,947	7
119,471	82,638	36,833	84,070	60,129	17,415	5,846	35,401	21,248	11,081	3,072	8
1,140	1,140	—	962	782	151	5	178	—	178	—	9
1,509,496	1,026,887	482,609	966,491	704,305	210,805	27,798	543,005	138,862	349,772	54,371	
185,050	127,817	57,233	105,434	76,583	24,975	2,071	79,616	25,611	43,385	10,620	1
215,117	143,554	71,563	147,540	105,731	36,139	4,702	67,577	26,148	25,878	15,551	2
227,302	156,058	71,244	166,164	124,258	29,967	6,657	61,138	16,696	38,169	6,273	3
256,295	158,025	98,270	159,580	117,896	32,880	5,434	96,715	33,100	54,732	8,883	4
132,802	89,567	43,235	86,172	61,004	20,860	1,810	46,630	7,406	34,311	4,913	5
161,695	105,615	56,080	104,324	75,688	22,613	1,921	57,371	8,357	46,681	2,333	6
113,980	84,029	29,951	62,183	43,293	16,767	910	51,797	12,462	35,604	3,731	7
212,145	157,112	55,033	133,287	98,641	26,162	4,177	78,858	6,699	70,284	1,875	8
5,110	5,110	—	1,807	1,211	442	116	3,303	2,383	728	192	9
1,303,720	828,682	475,038	967,325	658,932	264,972	25,835	336,395	32,892	277,166	26,337	
158,107	103,594	54,513	104,299	70,813	30,909	1,819	53,808	3,004	44,885	5,919	1
172,362	102,918	69,444	132,160	84,917	39,484	6,259	40,202	2,643	35,328	2,231	2
183,441	120,451	62,990	151,317	103,532	42,508	3,879	32,124	253	30,399	1,472	3
157,396	102,933	54,463	111,764	76,619	29,698	3,984	45,632	7,782	33,163	4,687	4
146,573	99,935	46,638	101,970	66,378	31,770	2,661	44,603	402	43,761	440	5
197,327	121,852	75,475	142,546	101,386	31,045	3,020	54,781	7,587	39,780	7,414	6
135,233	82,022	53,211	112,714	80,928	28,650	1,759	22,519	2,338	19,200	981	7
153,281	94,977	58,304	110,555	74,359	30,908	2,454	42,726	8,883	30,650	3,193	8
504,670	430,426	74,244	222,915	158,379	36,893	10,534	281,755	123,227	114,195	44,333	
109,258	99,436	9,822	56,408	39,143	11,692	2,036	52,850	22,525	24,883	5,442	1
201	65	136	154	75	13	1	47	21	22	4	2
2,221	1,068	1,153	1,356	1,176	11	17	865	148	671	46	3
52,751	50,720	2,031	13,742	10,088	542	711	39,009	11,009	14,224	13,776	4
91,995	77,161	14,834	37,571	27,104	6,844	1,022	54,424	24,700	24,246	5,478	5
5,864	3,733	2,131	3,649	2,594	484	301	2,215	626	1,541	48	6
159,217	121,162	38,055	82,457	56,496	16,567	3,847	76,760	29,983	41,982	4,795	7
2,747	2,584	163	193	91	20	19	2,554	1,943	503	108	8
46,414	41,536	4,878	19,378	15,537	89	1,721	27,036	14,457	1,784	10,795	9
28,752	27,726	1,026	6,682	5,299	602	391	22,070	15,892	2,337	3,841	10
5,250	5,235	15	1,325	776	29	468	3,925	1,923	2,002	—	11

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Manitoba, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision — Municipalité ou subdivision	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners <sup>(1)</sup> — Propriétaires <sup>(1)</sup>	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>MANITOBA—Con.—suite</b>								
	<b>Division No. 6.....</b>	<b>37,088</b>	<b>19,061</b>	<b>18,027</b>	<b>4,018</b>	<b>2,478</b>	<b>976</b>	<b>564</b>
1	Cartier.....	2,876	2,429	447	283	182	55	46
2	Charleswood.....	1,226	525	701	117	50	37	30
3	Dufferin.....	2,847	2,601	246	661	428	160	73
4	Fort Garry.....	3,926	764	3,162	167	111	33	23
5	Grey.....	3,472	2,522	950	570	306	168	96
6	Macdonald.....	3,354	2,692	662	580	312	160	108
7	Portage la Prairie.....	6,488	5,043	1,445	1,129	748	262	119
8	Ritchot.....	2,267	1,669	598	294	195	61	38
9	St. Vital.....	10,402	670	9,732	183	112	40	31
10	Indian Reserves—Indiennes.....	230	146	84	34	34	—	—
	<b>Division No. 7.....</b>	<b>18,582</b>	<b>13,720</b>	<b>4,862</b>	<b>3,314</b>	<b>2,063</b>	<b>816</b>	<b>435</b>
1	Cornwallis.....	1,287	1,103	164	265	161	61	43
2	Cypress N.....	2,576	2,054	522	509	324	112	73
3	Cypress S.....	1,839	1,237	602	310	186	81	43
4	Elton.....	1,915	1,679	236	347	238	75	34
5	Norfolk N.....	4,074	2,977	1,097	775	491	187	97
6	Norfolk S.....	3,146	2,033	1,113	450	277	124	49
7	Oakland.....	1,675	1,350	325	314	174	90	50
8	Victoria.....	2,090	1,287	803	344	212	86	46
	<b>Division No. 8.....</b>	<b>14,855</b>	<b>11,680</b>	<b>3,175</b>	<b>2,568</b>	<b>1,574</b>	<b>592</b>	<b>402</b>
1	Daly.....	1,394	1,188	206	254	148	60	46
2	Glenwood.....	1,493	1,311	182	271	162	69	40
3	Pipestone.....	3,382	2,209	1,173	451	231	142	78
4	Sifton.....	1,561	1,174	387	256	165	41	50
5	Wallace.....	2,614	2,404	210	590	377	124	89
6	Whitehead.....	1,741	1,304	437	284	184	58	42
7	Woodworth.....	2,280	1,879	401	417	262	98	57
8	Indian Reserves—Indiennes.....	390	211	179	45	45	—	—
	<b>Division No. 9.....</b>	<b>38,889</b>	<b>12,773</b>	<b>26,116</b>	<b>2,760</b>	<b>2,018</b>	<b>392</b>	<b>350</b>
1	Assiniboia.....	2,032	390	1,642	84	47	23	14
2	Kildonan W.-O.....	6,132	109	6,023	20	16	4	—
3	Old Kildonan.....	647	381	266	80	52	15	13
4	Rockwood.....	5,336	3,864	1,472	927	732	111	84
5	Rosser.....	1,881	1,387	494	257	139	53	65
6	St. Andrews.....	5,036	3,567	1,469	770	603	67	100
7	St. François Xavier.....	833	642	191	106	62	31	13
8	St. James.....	13,903	139	13,764	25	10	4	11
9	St. Paul W.-O.....	790	526	264	103	56	20	27
10	Woodlands.....	2,299	1,768	531	388	301	64	23
	<b>Division No. 10.....</b>	<b>15,387</b>	<b>11,918</b>	<b>3,469</b>	<b>2,787</b>	<b>1,816</b>	<b>586</b>	<b>385</b>
1	Glenella.....	1,758	1,466	292	287	196	56	35
2	Lakeview.....	824	583	241	145	101	23	21
3	Langford.....	1,350	1,286	64	145	218	65	62
4	Lansdowne.....	1,859	1,506	353	374	238	99	37
5	McCreary.....	2,205	1,758	507	402	289	72	41
6	Rosedale.....	3,674	2,769	905	604	388	138	78
7	Westbourne.....	2,708	2,273	435	570	359	128	103
8	Unorganized parts—Parties non organisées.....	440	272	168	58	46	5	7
9	Indian Reserves—Indiennes.....	509	51	504	2	1	—	1

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Manitoba, 1931—suite**

Area of occupied land — Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land — Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> — En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
1,208,474	801,587	406,887	921,989	638,021	214,270	60,491	286,485	106,443	158,436	21,606	
122,847	92,603	30,244	97,572	67,630	24,947	3,954	25,275	9,555	13,794	1,926	
16,280	5,397	10,883	7,905	5,659	1,288	591	8,375	2,530	4,885	960	
209,402	142,311	67,091	165,506	114,480	29,751	18,601	43,896	23,345	19,199	1,352	
14,612	7,376	7,236	7,911	6,006	728	634	6,701	2,081	3,957	663	
183,237	112,218	71,019	139,343	89,756	32,480	15,724	43,894	7,930	33,851	2,113	
219,298	135,061	84,237	182,836	128,710	45,030	7,620	36,462	9,659	24,848	1,555	
354,401	248,354	106,047	265,257	185,786	69,774	9,360	89,144	35,130	42,764	1,955	
71,817	49,082	22,735	49,188	35,813	8,995	3,379	22,629	10,859	10,676	1,094	
11,851	4,456	7,395	4,428	3,091	594	374	7,423	3,207	4,108	108	
4,729	4,729	—	2,043	1,090	683	254	2,686	2,147	354	185	
1,155,627	792,143	363,484	757,440	520,388	195,183	34,330	398,187	116,749	220,031	61,407	
92,349	67,048	25,301	59,097	39,857	13,885	4,423	33,252	5,749	24,201	3,302	
193,486	139,971	53,515	129,934	92,919	32,795	3,790	63,552	15,620	37,402	10,530	
118,792	80,578	38,214	73,192	53,644	16,673	1,580	45,600	13,893	25,865	5,842	
125,216	89,269	35,947	96,452	65,995	27,312	1,833	28,764	3,698	17,418	7,648	
238,749	158,904	79,845	149,342	93,243	41,524	12,669	89,407	27,098	47,940	14,369	
136,460	87,381	49,079	86,316	62,697	18,901	4,299	50,144	25,025	18,798	6,321	
133,139	89,920	43,219	92,917	63,797	26,277	2,153	40,222	9,365	27,428	3,429	
117,436	79,072	38,364	70,190	48,236	17,816	3,583	47,246	16,301	20,979	9,966	
1,151,081	796,249	354,832	715,687	473,551	192,803	28,720	435,394	59,012	311,686	61,696	
114,871	79,086	35,785	70,772	45,935	21,460	3,161	44,099	11,656	28,000	4,443	
124,242	83,780	40,462	94,853	64,484	23,668	5,015	29,389	2,523	22,156	4,710	
228,708	137,974	90,734	150,668	98,955	45,020	1,422	78,040	2,241	51,386	24,413	
136,342	103,499	32,843	60,225	36,278	15,599	5,753	76,117	11,284	60,243	4,590	
235,227	166,509	68,718	132,701	88,363	31,739	8,538	102,526	11,531	82,338	8,657	
126,487	91,141	35,346	89,259	58,745	24,518	2,811	37,228	5,818	25,290	6,120	
179,085	128,141	50,944	113,572	78,535	29,684	1,812	65,513	12,927	40,988	11,598	
6,119	6,119	—	3,637	2,256	1,115	208	2,482	1,032	1,285	165	
575,205	415,947	159,258	299,569	208,907	70,740	11,468	275,636	73,462	186,832	15,342	
11,770	6,109	5,661	7,981	5,088	2,028	610	3,789	629	3,149	11	
137	59	78	107	65	1	—	30	—	30	—	
3,342	1,112	2,230	1,487	1,013	57	250	1,855	94	1,725	36	
185,586	145,019	40,567	88,576	63,146	20,670	3,172	97,010	29,646	64,568	2,796	
95,182	55,517	39,665	63,633	43,941	15,966	2,428	31,549	2,673	26,136	2,740	
110,648	66,049	24,599	51,677	35,518	11,314	2,229	58,971	21,322	32,507	5,142	
38,493	25,517	12,978	24,187	17,121	5,892	726	14,306	5,069	8,983	254	
1,355	65	1,290	578	472	8	51	777	162	604	11	
14,820	6,428	8,392	4,625	3,339	533	477	10,195	211	9,688	296	
113,872	90,072	23,800	56,718	39,204	14,271	1,525	57,154	13,656	39,442	4,056	
811,667	554,943	256,724	485,224	301,482	128,174	45,426	326,443	85,742	209,204	31,497	
70,125	48,051	22,074	39,215	21,485	11,079	6,259	30,910	12,239	16,077	2,594	
50,696	36,211	14,485	23,060	12,687	6,247	3,264	27,636	7,830	17,362	2,444	
121,553	84,927	36,626	84,848	57,827	22,888	2,759	36,705	6,745	24,721	5,239	
124,874	87,224	37,650	76,343	45,672	20,175	8,528	48,531	7,149	39,178	2,204	
93,940	69,651	24,289	43,813	27,840	11,163	4,158	50,127	19,692	25,865	4,570	
147,438	96,843	50,595	94,526	64,561	23,588	2,784	52,912	14,116	29,544	9,252	
188,435	120,070	68,365	119,794	69,682	32,456	16,482	68,641	16,474	47,434	4,733	
13,916	11,376	2,540	3,475	1,593	564	1,192	10,441	1,097	8,883	461	
690	590	100	150	135	14	—	540	400	140	—	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Manitoba, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision — Municipalité ou subdivision	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners <sup>(1)</sup> — Propriétaires <sup>(1)</sup>	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>MANITOBA—Con.—fin</b>							
	<b>Division No. 11.....</b>	<b>23,782</b>	<b>18,636</b>	<b>5,146</b>	<b>4,289</b>	<b>2,640</b>	<b>1,044</b>	<b>605</b>
1	Archie.....	1,583	1,240	343	289	172	68	49
2	Birtle.....	2,031	1,838	193	473	261	124	88
3	Blanshard.....	1,867	1,485	382	321	198	86	37
4	Clanwilliam.....	1,361	1,066	295	260	162	51	47
5	Ellice.....	1,297	915	382	204	146	38	20
6	Hamjota.....	1,895	1,559	334	328	174	108	46
7	Harrison.....	2,482	1,764	718	342	256	46	40
8	Miniota.....	2,557	1,799	758	416	230	126	60
9	Minto.....	1,587	1,263	324	310	191	75	44
10	Odanah.....	1,278	1,110	168	266	167	59	40
11	Saskatchewan.....	1,517	1,310	207	350	197	105	48
12	Shoal Lake.....	1,747	1,442	305	325	188	96	41
13	Strathclair.....	2,813	1,697	616	378	271	62	45
14	Indian Reserves—Indiennes.....	269	148	121	27	27	—	—
	<b>Division No. 12.....</b>	<b>23,631</b>	<b>19,509</b>	<b>4,122</b>	<b>3,896</b>	<b>3,407</b>	<b>257</b>	<b>232</b>
1	Armstrong.....	944	748	196	162	127	24	11
2	Bifrost.....	5,657	4,675	982	872	792	31	49
3	Chatfield.....	2,299	2,035	264	372	341	13	18
4	Coldwell.....	1,825	1,399	426	307	250	32	25
5	Erickdale.....	1,469	1,204	265	289	223	47	19
6	Fisher Branch.....	1,880	1,467	413	294	240	17	37
7	Gimli.....	2,159	1,940	219	412	389	11	12
8	Kreuzburg.....	3,706	3,573	133	695	668	22	5
9	St. Laurent.....	1,266	598	668	88	84	1	3
10	Siglunes.....	1,298	1,031	267	224	165	21	38
11	Woodlea.....	960	839	121	181	128	38	15
12	Indian Reserves—Indiennes.....	168	—	168	—	—	—	—
	<b>Division No. 13.....</b>	<b>18,977</b>	<b>16,049</b>	<b>2,928</b>	<b>3,446</b>	<b>2,698</b>	<b>464</b>	<b>284</b>
1	Dauphin.....	5,622	4,818	804	1,066	803	174	89
2	Ethelbert.....	3,434	2,945	489	546	484	34	28
3	Lawrence.....	1,994	1,880	114	401	355	25	21
4	Mossy River.....	2,674	2,359	315	515	455	30	30
5	Ochre River.....	1,897	1,311	586	307	198	75	34
6	Ste. Rose.....	1,199	1,074	125	261	151	80	30
7	Unorganized parts—Parties non organi- sées.....	1,955	1,662	293	350	252	46	53
8	Indian Reserves—Indiennes.....	202	—	202	—	—	—	—
	<b>Division No. 14.....</b>	<b>22,309</b>	<b>19,596</b>	<b>2,713</b>	<b>4,373</b>	<b>3,085</b>	<b>619</b>	<b>669</b>
1	Boulton.....	1,546	1,435	111	316	267	13	36
2	Gilbert Plains.....	3,461	3,259	202	711	504	91	116
3	Grandview.....	2,322	2,227	95	598	416	105	77
4	Hillsburg.....	1,584	1,286	298	272	183	29	60
5	Rosburn.....	3,321	3,017	304	591	441	75	75
6	Russell.....	1,212	1,025	187	289	194	58	37
7	Shellmouth.....	1,884	1,355	529	310	187	58	65
8	Shell River.....	2,470	2,207	263	487	281	109	97
9	Silver Creek.....	1,837	1,541	296	320	207	44	69
10	Unorganized parts—Parties non organi- sées.....	2,301	2,097	204	448	374	37	37
11	Indian Reserves—Indiennes.....	371	147	224	31	31	—	—
	<b>Division No. 15.....</b>	<b>9,040</b>	<b>6,807</b>	<b>2,233</b>	<b>1,476</b>	<b>1,106</b>	<b>190</b>	<b>180</b>
1	Minitonas.....	3,085	2,534	551	564	476	48	40
2	Swan River.....	4,976	3,464	1,512	743	505	115	123
3	Unorganized parts—Parties non organi- sées.....	979	809	170	169	125	27	17
	<b>Division No. 16.....</b>	<b>26,639</b>	<b>6,944</b>	<b>19,695</b>	<b>1,461</b>	<b>1,294</b>	<b>78</b>	<b>89</b>
1	Unorganized northern parts—Parties non organisées du nord.....	17,404	6,609	10,795	1,402	1,238	77	87
2	Indian Reserves—Indiennes.....	9,235	335	8,900	59	56	1	12

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Manitoba, 1931—fin**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops(?) En cul- ture(?)	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
1,561,822	1,053,795	508,027	817,518	545,493	254,034	12,197	744,304	140,388	378,216	225,700	
113,062	77,718	35,344	61,593	43,103	17,920	382	51,469	1,350	49,712	407	1
191,533	128,504	63,029	89,647	59,071	28,837	1,488	101,886	18,319	54,533	29,034	2
137,558	93,542	44,016	80,799	54,850	25,488	369	56,759	12,042	26,124	18,593	3
59,861	39,958	19,903	20,937	13,781	5,404	1,055	38,924	6,743	28,328	3,853	4
83,684	61,753	21,931	45,744	29,386	14,212	1,791	37,940	9,558	25,318	3,064	5
137,112	84,355	52,757	88,464	56,290	31,111	891	48,648	11,917	14,186	22,545	6
96,990	75,480	21,510	43,032	30,220	11,807	344	53,958	15,005	20,340	18,613	7
168,066	107,224	60,842	93,983	63,513	28,285	1,545	74,083	16,402	46,125	11,556	8
90,003	60,244	29,759	53,314	37,099	14,222	1,675	36,689	10,177	19,393	7,119	9
90,452	63,391	27,061	46,168	30,694	14,750	336	44,284	4,486	17,868	21,930	10
129,133	80,294	48,839	67,432	43,737	22,705	265	61,701	9,025	30,146	22,530	11
134,336	82,357	51,979	61,743	41,003	19,480	833	72,593	11,057	26,708	34,828	12
125,792	94,735	31,057	63,252	41,787	19,498	1,223	62,540	13,497	18,110	30,933	13
4,240	4,240	-	1,410	959	315	-	2,830	810	1,325	695	14
752,380	667,134	85,246	106,617	63,522	17,653	14,857	645,763	225,506	348,095	72,162	
30,746	24,709	6,037	6,115	2,751	1,151	1,880	24,631	5,552	16,941	2,138	1
156,082	145,126	10,956	23,252	16,262	3,840	1,579	132,830	59,346	63,348	10,136	2
67,093	61,481	5,612	8,827	5,861	1,588	519	58,266	28,225	20,280	9,761	3
82,194	71,679	10,515	6,361	2,808	800	1,859	75,833	19,803	45,623	10,407	4
65,881	52,955	12,926	12,276	6,162	1,873	3,679	53,605	10,056	34,206	9,343	5
64,872	55,942	8,930	14,780	9,280	3,077	894	50,092	14,560	28,529	7,003	6
56,495	54,147	2,348	8,491	5,331	699	333	48,004	23,338	22,328	2,338	7
102,210	98,473	3,737	11,662	7,504	1,152	1,061	90,548	24,000	55,804	10,744	8
13,648	12,562	1,086	504	240	54	94	13,144	3,455	8,990	699	9
69,316	57,805	11,511	6,526	3,069	1,516	1,703	62,790	25,789	32,429	4,572	10
43,843	32,255	11,588	7,823	4,254	1,903	1,256	36,020	11,382	19,617	5,021	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
710,986	560,574	150,412	267,971	172,546	62,533	25,807	443,015	151,820	227,186	64,009	
224,521	175,042	49,479	119,603	79,411	27,867	10,034	104,918	28,105	68,162	8,651	1
90,893	82,062	8,831	27,585	18,417	7,038	1,064	63,308	23,732	22,355	17,221	2
73,224	64,703	8,521	14,061	8,654	3,106	1,875	59,163	28,132	21,284	9,747	3
94,245	83,514	10,731	27,768	18,404	5,559	2,681	66,477	27,793	21,657	17,027	4
72,572	51,094	21,478	33,006	22,151	6,971	3,257	39,566	12,054	24,185	3,327	5
67,122	41,014	26,108	36,109	20,516	10,121	4,258	31,013	10,795	18,178	2,040	6
88,409	63,145	25,264	9,839	4,993	1,871	2,638	78,570	21,209	51,365	5,996	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
1,229,780	915,411	314,369	554,215	375,409	155,501	16,311	675,565	222,840	280,510	172,215	
75,092	66,433	8,659	26,051	18,943	6,708	222	49,041	26,347	12,553	10,141	1
178,876	135,631	43,245	108,546	71,891	29,322	6,356	70,330	27,439	31,187	11,704	2
152,812	111,426	41,386	75,952	49,811	21,347	2,797	76,860	34,191	28,599	14,070	3
99,249	49,777	19,472	20,317	14,419	4,920	596	48,932	24,626	8,861	15,445	4
138,929	110,361	28,568	57,318	38,477	17,010	1,076	81,611	29,656	29,832	22,123	5
116,611	81,873	34,738	50,819	33,241	16,498	551	65,792	15,410	39,233	11,149	6
116,060	81,317	34,743	54,189	35,647	16,820	1,199	61,871	15,684	28,759	17,428	7
160,162	102,833	57,329	75,710	51,982	20,367	2,452	84,452	10,636	48,372	25,444	8
118,904	86,579	32,325	55,096	38,228	15,886	580	63,808	9,467	29,017	25,324	9
96,145	82,241	13,904	28,856	21,733	6,340	482	67,289	27,846	21,195	18,248	10
6,940	6,940	-	1,361	1,037	283	-	5,579	1,538	2,902	1,139	11
361,186	280,091	81,095	166,164	116,910	34,464	10,872	195,022	90,298	78,197	26,527	
115,116	98,396	16,720	42,639	30,834	8,500	2,386	72,477	48,551	19,114	4,812	1
209,093	153,723	55,370	113,260	79,669	23,063	8,157	95,833	33,417	45,115	17,301	2
36,977	27,972	9,005	10,265	6,407	2,901	329	26,712	8,330	13,968	4,414	3
295,839	251,845	43,994	43,534	28,817	9,630	3,058	252,305	113,692	110,288	28,325	
282,802	239,153	43,649	42,649	28,228	9,463	3,048	240,153	109,814	103,111	27,228	1
13,037	12,692	345	885	589	167	10	12,152	3,878	7,177	1,097	2

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions, Manitoba, 1931

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf	Others			Hens and chickens	Others
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	MANITOBA.....	324,659	279,505	389,373	216,790	390,043	5,022,258	544,535
	Division No. 1.....	10,760	18,819	21,917	22,652	16,012	216,305	22,395
1	Birch River.....	404	489	649	32	553	8,285	1,043
2	Hanover.....	3,309	5,007	5,916	6,517	6,906	77,576	8,854
3	La Broquerie.....	632	1,627	1,496	4,332	769	10,877	1,225
4	Piney.....	439	631	1,045	953	282	8,174	676
5	Ste. Anne.....	1,269	2,286	2,251	944	1,906	23,933	2,036
6	Sprague.....	339	455	527	662	301	7,570	348
7	Stuartburn.....	2,009	4,452	6,495	6,990	2,070	39,590	3,332
8	Taché.....	2,088	3,606	3,197	2,075	3,027	35,593	4,769
9	Unorganized parts—Parties non organi- sées.....	271	266	341	147	198	4,707	112
10	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
	Division No. 2.....	32,228	21,846	28,258	14,846	48,216	642,126	50,706
1	De Salaberry.....	2,541	2,986	3,607	2,016	5,444	40,625	3,062
2	Franklin.....	4,060	3,703	4,714	2,110	5,148	73,474	8,244
3	Montcalm.....	2,786	1,929	2,081	348	4,601	39,347	2,560
4	Morris.....	4,245	2,388	2,603	859	6,397	77,002	5,338
5	Rhineland.....	6,828	3,896	4,394	2,024	9,084	174,526	7,876
6	Roland.....	3,186	1,789	2,447	2,368	4,552	56,417	6,909
7	Stanley.....	5,738	3,590	6,214	2,932	8,011	130,921	10,782
8	Thompson.....	2,801	1,565	2,198	2,189	4,979	49,814	5,935
9	Indian Reserves—Indiennes.....	43	—	—	—	—	—	—
	Division No. 3.....	33,615	20,943	32,091	19,167	52,206	430,504	45,559
1	Argyle.....	4,131	2,498	4,140	2,353	6,550	49,079	5,558
2	Lorne.....	5,589	2,776	3,945	1,891	7,582	77,959	5,144
3	Louise.....	4,632	3,060	4,191	3,559	6,550	58,371	6,210
4	Pembina.....	5,733	3,843	6,085	4,620	11,167	85,154	10,211
5	Riverside.....	2,857	1,519	2,383	1,082	5,541	26,015	3,583
6	Roblin.....	3,177	2,116	3,287	1,569	6,364	41,200	5,192
7	Strathcona.....	2,396	1,525	2,465	1,353	3,625	34,910	3,781
8	Turtle Mountain.....	4,988	3,581	5,557	2,740	4,810	57,438	5,868
9	Indian Reserves—Indiennes.....	112	25	38	—	17	378	12
	Division No. 4.....	30,379	17,933	27,342	14,247	28,871	350,580	33,085
1	Albert.....	3,394	2,175	3,376	1,349	3,102	35,396	3,122
2	Arthur.....	3,715	2,371	3,403	1,617	4,118	41,896	4,094
3	Brenda.....	4,589	2,268	3,456	2,120	5,692	52,516	3,758
4	Cameron.....	3,349	2,056	3,158	3,482	2,586	46,638	3,835
5	Edward.....	3,139	2,383	3,613	1,275	3,417	37,505	5,024
6	Morton.....	5,117	3,251	4,825	2,692	4,120	62,308	6,009
7	Whitewater.....	3,286	1,373	2,137	818	2,935	30,966	3,648
8	Winchester.....	3,790	2,056	3,374	1,394	2,901	43,355	3,595
	Division No. 5.....	12,345	15,855	17,271	6,607	15,132	318,310	23,013
1	Brokenhead.....	3,039	3,880	4,457	1,271	3,936	66,579	5,687
2	Kildonan E.....	19	63	31	—	1	21,531	67
3	Kildonan N.....	138	127	40	—	34	14,109	84
4	Lac du Bonnet.....	882	1,060	1,769	1,431	1,121	16,748	1,413
5	St. Clements.....	2,742	3,470	3,663	1,804	3,462	63,224	4,646
6	St. Paul E.....	188	178	109	—	104	9,258	66
7	Springfield.....	3,904	5,185	4,634	831	4,439	95,776	7,712
8	Victoria Beach.....	37	34	16	64	25	631	33
9	Whitemouth.....	908	1,273	1,650	807	1,408	21,148	2,125
10	Unorganized parts—Parties non organi- sées.....	439	519	797	378	601	8,820	1,180
11	Indian Reserves—Indiennes.....	49	66	105	21	1	486	—
	Division No. 6.....	25,384	18,694	22,238	19,169	40,106	462,039	67,116
1	Cartier.....	2,241	1,368	1,804	2,412	7,545	48,496	10,282
2	Charleswood.....	273	442	255	3	429	19,794	648
3	Dufferin.....	4,750	3,285	4,651	5,141	6,122	85,822	13,832
4	Fort Garry.....	1,433	1,139	577	259	715	20,522	237
5	Grey.....	3,577	2,882	3,833	5,779	6,145	57,715	10,082
6	Macdonald.....	3,505	2,075	2,403	787	7,620	64,697	6,502
7	Portage la Prairie.....	8,373	5,242	6,569	3,841	8,219	113,217	22,537
8	Ritchot.....	1,702	1,554	1,541	733	2,749	33,888	2,587
9	St. Vital.....	437	681	582	214	541	17,662	402
10	Indian Reserves—Indiennes.....	93	26	23	—	21	226	14

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Manitoba, 1931

Crops—Grandes cultures													
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
5,842,368	2,617,051	1,128,815	1,518,390	50,390	11,596	106,578	295,642	37,938	2,428	73,540	510	2,813	
125,802	20,821	25,246	40,935	1,767	1,776	2,571	29,186	2,412	230	858	1	40	
3,894	458	166	1,290	111		3	1,660	193	1	12	—	—	1
42,724	8,543	11,782	13,967	338	997	899	5,575	396	51	176	—	6	2
5,846	178	404	2,143	52	150	51	2,507	138	6	157	—	—	3
4,689	183	250	813	156	—	18	3,137	102	3	27	—	—	4
16,066	2,047	3,119	5,565	104	381	165	4,224	348	26	87	1	3	5
4,151	126	208	818	107	6	5	2,664	153	2	62	—	—	6
13,036	2,064	2,002	5,286	690	25	852	1,377	586	120	34	—	21	7
33,567	7,144	7,152	10,413	42	216	574	7,351	403	17	255	—	10	8
1,829	78	103	640	167	1	4	691	93	4	48	—	—	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10
752,910	396,325	125,337	141,125	3,159	1,223	24,203	48,334	1,841	338	11,025	369	22	
53,808	22,345	9,478	9,954	153	411	1,058	9,533	195	9	672	—	11	1
83,420	41,013	13,161	17,982	175	67	2,592	7,488	374	96	472	1	—	2
68,920	36,690	12,140	11,386	—	168	360	5,734	132	49	2,261	—	—	3
149,428	87,096	25,722	21,309	1,110	256	7,710	5,598	167	8	452	1	—	4
151,004	84,537	22,378	28,055	471	—	4,309	5,643	289	121	5,201	22	1	5
78,339	40,006	14,392	15,006	60	40	2,258	5,396	114	19	1,048	1	—	6
107,141	53,789	17,520	25,355	1,007	141	3,521	4,896	441	27	444	295	1	7
60,068	30,352	10,376	11,964	183	140	2,395	4,046	128	9	475	49	9	8
782	497	170	114	—	—	—	—	1	—	—	—	—	9
704,294	359,688	157,600	150,346	1,950	1,539	9,008	20,323	1,096	44	2,700	7	—	
76,583	40,000	18,358	14,725	381	96	386	2,401	75	5	156	—	—	1
105,731	56,815	21,601	21,561	72	58	670	3,808	237	—	909	—	—	2
124,257	58,459	32,290	25,378	435	441	1,994	4,534	179	4	543	—	—	3
117,896	50,155	31,557	28,705	651	100	769	5,112	226	14	607	—	—	4
61,003	34,816	12,181	12,519	7	185	754	882	92	3	64	1	—	5
75,688	38,787	17,165	14,629	163	339	2,946	1,318	94	5	242	—	—	6
43,288	22,307	7,737	11,840	59	—	148	1,066	98	5	28	5	—	7
98,637	58,427	16,223	20,747	182	320	1,341	1,164	89	8	136	1	—	8
1,211	422	488	242	—	—	—	38	6	—	15	—	—	9
658,919	374,860	112,541	138,499	4,428	684	15,556	8,868	789	11	2,683	11	—	
70,813	38,673	11,209	17,003	562	67	2,850	250	96	1	103	—	—	1
84,917	48,757	13,088	17,374	1,149	55	2,904	1,085	92	—	412	—	—	2
103,531	60,251	20,397	19,161	58	175	1,529	1,782	70	—	108	—	—	3
76,619	46,417	9,833	16,806	1,809	162	416	1,002	50	3	121	—	—	4
66,377	36,043	8,825	16,341	495	—	3,196	1,131	105	—	241	1	—	5
101,384	54,014	21,388	20,939	—	15	2,578	2,131	135	2	182	2	—	6
80,925	47,692	14,370	15,525	50	40	1,176	621	94	2	1,355	2	—	7
74,353	43,013	13,431	15,350	305	170	907	866	147	3	161	6	—	8
157,218	40,693	26,163	45,343	2,674	68	1,350	30,713	8,367	333	1,514	5	1,143	
39,143	16,373	6,855	11,249	1,276	3	439	1,866	717	30	335	—	—	1
34	—	—	—	—	—	3	—	26	5	—	—	—	2
782	6	4	109	—	—	8	13	592	22	28	—	394	3
10,088	1,141	939	2,421	237	—	18	5,076	207	28	21	—	—	4
26,902	8,675	4,025	8,100	206	6	36	2,727	2,911	93	123	—	202	5
2,325	275	353	603	35	—	—	188	769	26	76	—	267	6
56,241	12,518	12,004	17,797	804	41	473	8,908	2,691	106	899	5	239	7
91	—	5	37	—	—	11	24	13	—	—	—	—	8
15,537	1,020	1,622	3,252	75	8	141	9,136	259	9	15	—	—	9
5,299	661	356	1,700	41	10	175	2,192	134	13	17	—	—	10
776	23	—	75	—	—	46	583	48	1	—	—	—	11
637,271	280,677	139,920	123,903	900	1,661	20,027	56,339	4,827	427	8,590	33	682	
67,624	33,385	16,701	11,060	125	428	2,058	3,232	286	61	288	—	6	1
5,596	2,280	837	887	—	1	43	1,122	273	18	135	1	62	2
114,461	46,746	19,314	23,010	263	389	4,815	15,691	371	24	3,838	11	3	3
5,903	1,066	778	813	—	171	155	1,734	497	88	611	5	93	4
89,756	35,049	20,057	19,688	140	305	2,183	11,694	254	8	378	—	—	5
128,703	73,857	20,318	19,928	120	40	7,355	5,389	617	43	1,036	—	7	6
185,706	74,432	54,688	39,388	252	228	2,122	11,235	1,235	88	2,038	10	40	7
35,623	13,234	6,398	7,988	—	19	1,280	5,774	690	54	186	—	190	8
2,809	422	397	715	—	80	10	468	596	41	80	—	281	9
1,090	206	432	426	—	—	6	—	18	2	—	—	—	10

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

15591—51½

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions, Manitoba, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry	
			Bêtes à cornes				Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres				
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
MANITOBA—Con.—suite								
	Division No. 7.....	25,761	18,087	29,977	15,866	30,410	376,675	40,594
1	Cornwallis.....	2,369	2,468	3,389	1,847	3,547	32,335	2,640
2	Cypress N.....	4,198	3,183	5,038	3,054	4,617	53,606	6,334
3	Cypress S.....	2,322	1,773	3,318	1,381	2,846	36,876	3,734
4	Elton.....	3,546	1,991	3,108	1,589	4,630	55,863	6,037
5	Norfolk N.....	4,708	3,645	7,548	4,607	3,812	79,762	9,303
6	Norfolk S.....	3,290	1,920	2,748	1,867	4,104	50,406	5,241
7	Oakland.....	2,915	1,751	2,774	884	4,530	33,852	4,419
8	Victoria.....	2,413	1,356	2,054	637	2,324	33,975	2,886
	Division No. 8.....	27,965	19,650	30,052	12,276	30,512	325,144	35,042
1	Daly.....	2,710	1,677	2,625	1,189	3,252	35,631	2,805
2	Glenwood.....	3,336	1,955	2,911	1,198	3,665	38,066	4,454
3	Pipestone.....	6,014	4,115	5,936	2,053	4,776	55,046	6,174
4	Sifton.....	2,663	2,863	4,594	3,812	2,352	34,092	3,896
5	Wallace.....	5,395	4,355	6,551	1,449	6,117	73,035	7,709
6	Whitehead.....	3,112	1,935	2,904	1,850	3,154	35,672	4,113
7	Woodworth.....	4,542	2,711	4,409	725	7,196	52,404	5,874
8	Indian Reserves—Indiennes.....	193	39	122	—	—	1,198	17
	Division No. 9.....	12,719	17,673	18,030	7,756	17,375	241,308	22,722
1	Assiniboia.....	281	470	473	17	357	10,850	381
2	Kildonan W.—O.....	51	171	22	—	—	7,354	16
3	Old Kildonan.....	200	587	249	—	394	5,062	73
4	Rockwood.....	4,239	5,275	5,605	2,391	5,388	78,825	8,248
5	Rosser.....	1,738	2,482	1,626	817	2,931	25,065	2,702
6	St. Andrews.....	2,645	3,617	4,032	959	4,059	54,736	4,637
7	St. François Xavier.....	655	675	664	339	1,708	11,656	1,748
8	St. James.....	70	351	86	—	10	836	34
9	St. Paul W.—O.....	298	690	574	202	46	7,640	142
10	Woodlands.....	2,542	3,355	4,699	3,031	2,482	39,284	4,741
	Division No. 10.....	16,991	13,826	22,207	14,279	17,129	259,667	31,509
1	Glenella.....	1,383	1,656	2,580	658	1,276	19,826	2,679
2	Lakeview.....	922	1,098	2,289	3,595	856	11,087	2,609
3	Langford.....	2,924	1,885	2,506	393	2,913	36,156	3,382
4	Lansdowne.....	2,491	1,974	3,141	1,538	2,509	45,930	4,439
5	McCreary.....	1,561	1,344	2,213	1,703	1,446	26,057	3,023
6	Rosedale.....	3,522	1,906	3,050	582	2,821	49,202	4,341
7	Westbourne.....	3,932	3,495	5,753	4,424	5,120	67,385	10,060
8	Unorganized parts—Parties non orga- nisées.....	234	451	634	1,386	129	3,864	976
9	Indian Reserves—Indiennes.....	22	17	41	—	59	160	—
	Division No. 11.....	34,170	24,620	35,731	10,571	32,249	422,247	50,065
1	Archie.....	2,722	3,063	3,433	255	3,475	30,292	2,993
2	Birtle.....	3,885	2,915	4,421	2,967	2,953	43,530	7,999
3	Blanshard.....	3,040	2,320	3,550	131	3,541	38,509	3,806
4	Clanwilliam.....	1,162	1,027	1,681	704	1,111	17,540	1,919
5	Ellice.....	1,471	1,084	1,671	400	1,720	19,912	2,210
6	Hamiota.....	3,267	2,092	3,193	626	3,253	42,632	4,566
7	Harrison.....	2,279	1,313	2,165	697	2,001	29,650	4,215
8	Miniotia.....	3,586	2,585	3,628	888	3,815	53,384	4,542
9	Minto.....	2,338	1,494	1,934	1,128	2,006	22,281	1,912
10	Odanah.....	2,031	1,121	1,622	1,009	1,850	30,727	3,805
11	Saskatchewan.....	2,834	1,964	3,265	844	2,530	33,499	3,946
12	Shoal Lake.....	2,644	1,882	2,855	815	1,927	28,673	3,973
13	Strathclair.....	2,787	1,743	2,286	107	2,029	31,127	4,179
14	Indian Reserves—Indiennes.....	124	17	27	—	38	491	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Manitoba, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													N
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
520,317	255,071	95,581	125,662	3,976	1,476	5,775	23,307	1,719	64	7,686	14	45	
39,807	15,221	6,808	11,705	432	212	214	3,011	594	36	1,574	—	44	1
92,919	48,837	16,033	22,577	546	135	311	2,821	212	4	1,443	—	—	2
53,643	27,123	8,551	11,727	1,467	68	777	3,691	105	3	131	1	—	3
65,995	32,714	13,690	16,970	40	150	429	794	150	4	1,054	—	—	4
93,237	42,374	16,220	26,029	520	281	1,469	5,414	242	2	686	3	—	5
62,689	30,317	11,908	12,326	125	490	934	5,393	226	9	961	6	—	6
63,792	32,689	14,042	14,540	350	—	1,211	534	100	3	323	4	1	7
48,235	25,796	8,329	9,788	496	140	430	1,649	90	3	1,514	—	—	—
473,538	227,917	94,604	127,311	1,619	600	8,895	8,497	880	29	3,186	5	5	
45,932	24,596	8,250	11,597	38	71	477	650	116	5	132	2	—	1
64,482	33,485	12,778	15,541	255	84	724	1,210	80	—	325	—	2	2
98,955	49,592	18,619	24,817	95	90	3,983	1,124	119	—	516	—	—	3
36,278	15,657	6,621	11,850	508	—	292	919	49	7	375	—	—	4
88,356	33,028	20,254	27,890	422	105	2,918	2,095	188	11	1,445	3	3	5
58,745	30,487	10,393	16,118	64	225	272	974	153	—	59	—	—	6
78,534	40,045	17,158	18,837	227	25	215	1,524	163	6	334	—	—	7
2,256	1,027	531	661	10	—	14	1	12	—	—	—	—	8
208,055	60,548	54,059	58,527	964	278	5,175	15,460	7,620	431	4,993	21	825	
5,074	2,075	940	1,242	1	—	20	298	332	50	116	—	14	1
53	—	—	—	—	—	—	—	48	4	—	—	—	2
912	57	63	56	—	28	62	140	443	37	26	—	101	3
63,097	17,078	14,566	20,920	328	129	896	3,962	2,537	107	2,574	4	41	4
43,867	13,956	13,291	9,729	360	—	2,036	2,858	857	97	683	6	68	5
35,345	7,559	9,558	10,820	274	21	660	3,702	2,170	90	491	11	160	7
16,981	6,611	4,569	3,134	—	—	947	1,388	327	2	3	—	140	8
455	—	—	210	—	—	—	70	41	4	130	—	17	9
3,070	229	753	886	—	30	11	303	602	34	222	—	269	9
39,201	12,983	10,319	11,530	1	70	542	2,739	263	6	748	—	3	10
301,460	124,827	59,767	86,541	2,583	208	8,975	12,486	962	25	5,086	9	7	
21,484	7,430	3,901	8,314	365	5	773	434	156	5	101	1	—	1
12,687	2,779	4,130	3,547	143	—	712	1,139	28	1	208	—	—	2
57,821	27,532	10,784	16,018	256	—	1,403	1,427	109	2	290	3	3	3
45,668	17,128	9,280	11,463	804	—	2,655	2,370	105	—	1,863	3	—	4
27,840	11,577	5,237	9,092	492	—	200	813	106	4	319	—	—	5
64,553	36,828	8,432	15,903	117	69	132	1,129	177	5	1,761	2	2	6
69,681	21,442	17,533	21,410	344	134	3,100	4,924	259	7	528	—	—	7
1,593	99	430	734	62	—	—	235	16	1	16	—	—	8
133	12	40	60	—	—	—	15	6	—	—	—	—	9
545,456	206,515	101,112	215,231	6,475	138	2,802	5,035	1,125	40	7,010	2	1	
43,103	16,869	9,013	14,025	579	—	2,000	99	79	5	434	—	—	1
59,071	15,942	9,822	28,560	2,012	30	102	802	28	2	1,771	—	—	2
54,850	20,609	8,671	23,424	443	78	5	476	100	2	1,042	—	—	3
13,781	3,272	4,422	5,915	12	—	—	76	59	1	24	—	—	4
29,386	10,975	5,044	9,652	2,076	—	107	607	58	1	866	—	—	5
56,290	30,040	7,910	16,309	258	—	16	462	179	5	1,111	—	—	6
30,220	8,984	6,450	14,458	48	—	2	162	104	—	12	—	—	7
63,511	31,870	10,122	19,709	438	—	62	830	108	4	368	—	—	8
37,097	12,763	9,938	13,377	14	13	—	428	74	9	481	—	1	9
30,694	14,191	7,117	8,296	46	—	438	254	77	2	273	—	—	10
43,737	15,957	8,078	19,026	105	15	45	205	64	4	238	—	—	11
41,001	14,288	6,539	18,922	375	—	12	408	70	—	387	1	—	12
41,786	10,319	7,883	23,141	69	2	13	226	125	5	3	—	—	13
959	436	103	417	—	—	—	—	3	—	—	—	—	14

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions, Manitoba, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
MANITOBA—Con.—fin								
	Division No. 12.....	11,636	24,324	32,170	29,584	8,797	193,098	24,131
1	Armstrong.....	485	1,179	1,640	2,240	346	9,847	1,157
2	Bifrost.....	2,344	4,221	5,581	10,137	1,822	36,850	5,746
3	Chatfield.....	1,013	2,222	3,047	1,071	1,041	17,847	2,417
4	Coldwell.....	1,246	3,516	3,721	2,556	560	18,082	2,228
5	Ericksdale.....	951	2,139	2,662	2,945	635	30,095	2,424
6	Fisher Branch.....	1,073	1,497	2,223	1,183	1,214	15,062	2,484
7	Gimli.....	879	1,627	1,858	2,990	630	19,191	2,221
8	Kreuzburg.....	1,634	3,266	3,851	241	1,499	24,056	1,880
9	St. Laurent.....	447	1,189	1,569	855	227	2,826	206
10	Signlunes.....	942	2,178	4,168	4,063	409	8,000	1,461
11	Woodlea.....	622	1,290	1,850	1,303	414	11,242	1,907
12	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
	Division No. 13.....	13,980	17,246	25,718	12,882	14,716	228,606	31,053
1	Dauphin.....	4,818	4,433	5,668	3,542	5,391	96,668	12,902
2	Ethelbert.....	1,825	2,080	2,518	456	2,380	26,917	4,838
3	Lawrence.....	1,287	2,289	3,866	594	1,031	26,098	4,505
4	Mossy River.....	1,698	2,276	3,464	1,084	1,703	21,117	2,576
5	Ochre River.....	1,501	1,605	2,428	2,437	1,901	33,027	3,885
6	Ste. Rose.....	1,263	1,658	2,819	1,041	1,458	13,295	997
7	Unorganized parts—Parties non orga- nisées.....	1,588	2,905	4,955	3,728	852	11,484	1,355
8	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
	Division No. 14.....	25,434	18,570	29,022	9,343	21,490	362,235	43,580
1	Boulton.....	1,624	964	1,695	444	1,094	19,111	1,532
2	Gilbert Plains.....	4,039	2,662	3,487	3,113	4,540	70,619	11,263
3	Grandview.....	2,945	2,123	2,986	817	2,622	56,294	5,207
4	Hillsburg.....	1,182	1,000	1,589	712	1,386	19,984	2,377
5	Rosburn.....	3,099	2,847	4,591	742	2,495	47,935	6,950
6	Russell.....	2,436	1,726	2,591	1,196	1,272	24,045	2,312
7	Shellmouth.....	2,361	1,603	2,625	944	1,505	23,417	2,362
8	Shell River.....	2,745	2,271	3,628	1,172	3,717	44,264	5,729
9	Silver Creek.....	2,926	2,028	3,630	129	1,622	26,503	3,044
10	Unorganized parts—Parties non orga- nisées.....	1,935	1,277	2,036	74	1,236	29,797	2,793
11	Indian Reserves—Indiennes.....	142	69	164	—	1	266	11
	Division No. 15.....	7,025	5,387	7,077	4,533	13,166	119,183	17,031
1	Minitonas.....	2,417	1,987	2,541	2,077	4,403	43,659	6,831
2	Swan River.....	4,001	2,839	3,645	2,281	8,238	66,312	9,280
3	Unorganized parts—Parties non orga- nisées.....	607	561	891	175	525	9,212	920
	Division No. 16.....	4,267	6,032	10,272	3,012	3,656	74,231	6,929
1	Unorganized northern parts—Parties non organisées du nord.....	3,841	5,851	9,735	3,012	3,642	73,233	6,828
2	Indian Reserves—Indiennes.....	426	181	537	—	14	998	101

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Manitoba, 1931—fin

Crops—Grandes cultures													N <sup>c</sup>
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
63,505	13,792	11,844	26,258	763	188	106	8,274	1,713	132	435	3	12	
2,751	301	529	1,243	135	21	1	421	69	9	22	—	—	1
16,261	3,083	2,521	6,492	84	28	59	3,545	312	48	89	1	—	2
5,857	1,293	1,200	2,737	80	21	4	256	214	15	37	—	3	3
2,807	121	895	1,206	—	8	12	414	113	18	20	1	—	4
6,161	740	1,291	2,659	63	51	8	1,197	98	17	37	1	—	5
9,280	2,903	1,697	3,190	107	10	—	1,144	128	2	99	—	—	6
5,324	907	996	2,064	116	17	11	908	234	5	66	—	6	7
7,501	2,048	1,347	3,454	119	13	1	94	393	5	27	—	3	8
240	4	68	91	—	—	—	1	56	2	18	—	—	9
3,069	798	677	1,404	32	—	9	83	65	1	—	—	—	10
4,254	1,594	623	1,718	27	19	1	211	31	10	20	—	—	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12
172,502	68,768	31,275	52,793	2,955	544	370	10,247	1,405	99	4,046	10	23	
79,375	35,162	14,285	21,217	1,057	253	176	3,848	474	35	2,868	8	22	1
18,416	8,110	3,234	5,632	641	86	29	234	279	8	163	—	1	2
8,654	3,583	1,735	2,827	160	—	1	190	118	5	35	—	—	3
18,404	6,957	3,124	6,005	1,027	35	25	586	222	11	412	—	—	4
22,144	7,884	4,833	6,448	37	17	5	2,359	133	19	409	2	—	5
20,516	6,120	2,870	8,364	—	15	92	2,841	62	16	136	—	—	6
4,993	952	1,194	2,300	33	138	42	189	117	5	23	—	—	7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8
375,398	141,046	63,548	135,782	9,220	994	1,577	9,555	1,610	60	12,006	6	2	
18,943	5,113	2,274	11,240	26	—	—	85	90	9	106	—	—	1
71,885	30,285	12,995	17,716	1,767	663	623	4,147	369	23	3,297	2	2	2
49,810	20,141	9,068	14,193	258	219	497	1,351	184	7	3,892	—	—	3
14,419	6,062	3,168	4,338	156	54	—	432	115	4	90	—	—	4
38,477	13,014	6,206	16,647	1,175	21	20	196	256	1	941	—	—	5
33,241	11,120	5,127	14,416	1,185	32	216	481	50	1	613	—	—	6
35,647	14,074	6,430	12,041	1,929	—	147	787	72	—	167	—	—	7
51,980	22,271	9,999	14,828	1,659	—	—	1,629	162	9	1,423	2	—	8
38,226	8,826	4,313	22,594	909	—	70	270	105	2	1,137	2	—	9
21,733	9,935	3,908	7,001	156	5	4	177	203	4	340	—	—	10
1,037	205	60	768	—	—	—	—	4	—	—	—	—	11
116,895	38,236	25,401	37,139	6,285	189	166	7,236	531	102	1,610	3	—	
30,827	8,956	6,372	10,862	1,715	50	40	2,040	235	58	499	—	—	1
79,661	28,051	18,081	22,428	4,566	139	123	4,873	245	44	1,111	3	—	2
6,407	1,229	948	3,849	4	—	3	323	51	—	—	—	—	3
28,798	7,267	4,817	12,995	672	30	22	1,782	1,038	63	112	11	6	
28,209	7,254	4,773	12,634	672	30	22	1,768	889	60	107	11	6	1
589	13	44	361	—	—	—	14	149	3	5	—	—	2

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.



## SASKATCHEWAN

# SASKATCHEWAN

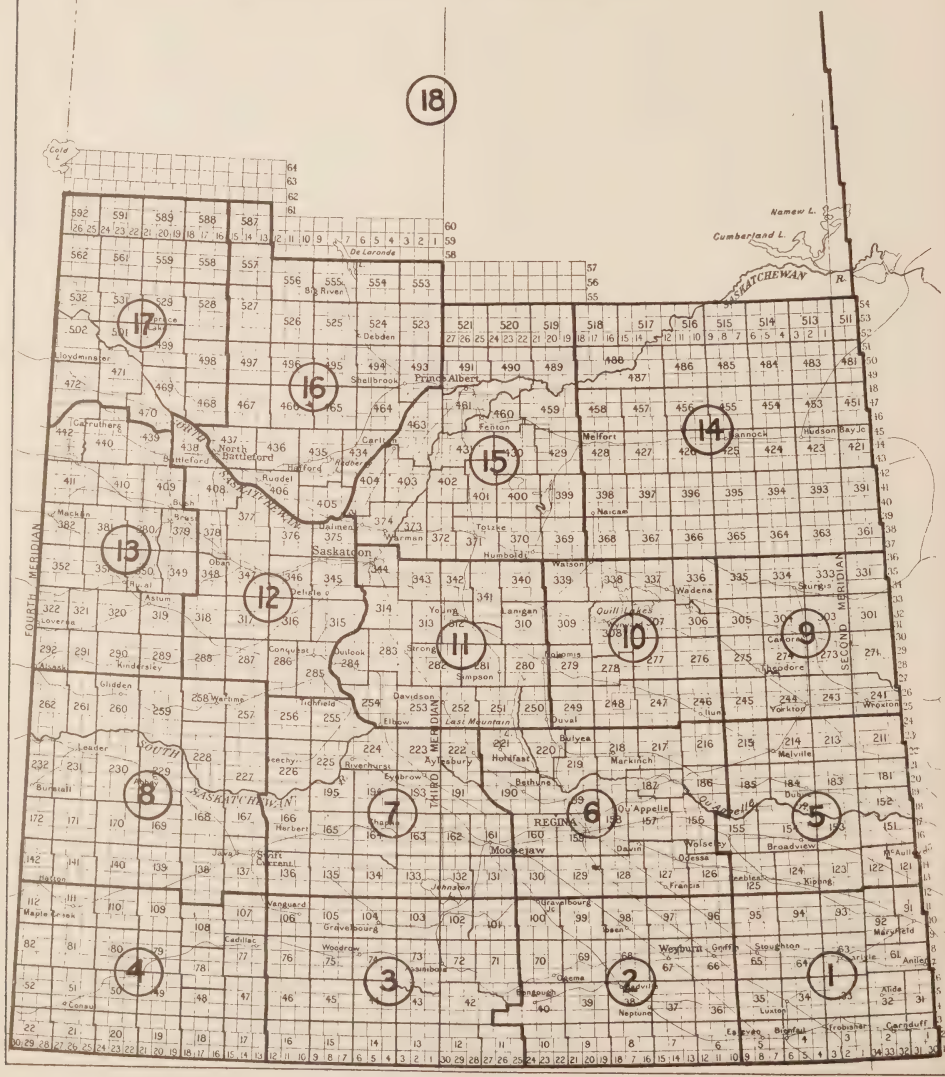
1954

The province for Census publication purposes is divided into 18 Divisions. Each Division comprises the Rural and Urban Municipalities within its boundaries. See schedule for complete details.

Pour les fins des publications du recensement la province est répartie en 18 Divisions. Chaque Division comprend les municipalités rurales et urbaines dans ses limites. Voir description pour plus de détails.

Divisions outlined thus: ———— Limites de Division:

Subdivisions outlined thus: ———— Limites de Subdivision:



GENERAL TABLES

---

TABLEAUX D'ENSEMBLE

TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, Saskatchewan

No.	Item	Unit Unité	1901
<b>Population—</b>			
1	Total—Totale.....	No.	91,279
2	Urban—Urbaine.....	"	14,266
3	Rural—Rurale.....	"	77,013
4	Percentage rural—Pourcentage, rurale.....	p.c.	84.4
<b>Farm population—Population des fermes—</b>			
5	Total—Totale.....	No.	(1)
6	Urban—Urbaine.....	"	(1)
7	Rural—Rurale.....	"	(1)
<b>Farm holdings—Exploitations agricoles—</b>			
8	Total number of farms—	No.	(2)13,445
9	Operated by owner—		
10	" tenant—	"	12,924
11	" manager—	"	212
12	" part owner, part tenant—	"	(1)
13	Percentage of farms totally owned—Pourcentage des fermes, propriétés des exploitants..	p.c.	309
<b>Farm areas—Superficiés des fermes—</b>			
14	Total land area—Superficie totale en terre.....	acres	122,959,405
15	Area in farms—Superficie totale des fermes.....	"	3,833,434
16	Percentage in farms—Pourcentage en fermes.....	p.c.	3.1
17	Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	acres	285.1
18	Area occupied by owner—	Superficie occupée par propriétaire.....	(1)
19	" tenant—		
20	" manager—	"	(1)
21	" part owner, part tenant—	"	(1)
22	Percentage of occupied area owned—Pourcentage de la superficie occupée par le propriétaire	p.c.	96.0
<b>Condition of farm land—Etat de la terre—</b>			
23	Improved—Défrichée.....	acres	1,122,602
24	Field crops—En grande culture.....	"	655,537
25	Orchard—En verger.....	"	88
26	Vineyard—En vignoble.....	"	1
27	Small fruits—En culture fruitière.....	"	(1)
28	Market garden—En jardin maraîcher.....	"	(1)
29	Pasture—En pâturage.....	"	(1)
30	Fallow—En jachère.....	"	(1)
31	Unimproved—En friche.....	"	2,710,832
32	Woodland—En forêt.....	"	53,212
33	Prairie or natural pasture—En prairie ou pâturage naturel.....	"	(1)
34	Marsh or waste land—En marécage.....	"	(1)
<b>Principal kinds of live stock—Principales espèces animales—</b>			
35	Horses—Chevaux.....	No.	83,801
36	Mules—Mulets.....	"	(1)
37	Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	"	(5)56,634
38	Other cattle—Autres bovins.....	"	212,145
39	Sheep—Moutons.....	"	66,048
40	Swine—Pores.....	"	27,847
41	Poultry—Volailles.....	"	297,344
<b>Farm values—Valeur des fermes—</b>			
42	Total—Valeur totale.....	\$	44,460,874
43	Land—Terrains.....	"	22,879,822
44	Buildings—Bâtiments.....	"	5,178,127
45	Implements and machinery—Outillage.....	"	3,882,029
46	Live stock—Bestiaux.....	"	12,520,896
<b>Farm expenses—Dépenses des fermes—</b>			
47	Expenditure for feed—	Dépenses pour provende.....	\$ (1)
48	" fertilizers—		
49	" spraying chemicals—	" engrais.....	(1)
50	" seed—	" vaporisants chimiques.....	(1)
51	" electric light and power—	" semences.....	(1)
52	" farm labour (cash and board)—	" énergie et éclairage électriques.....	(1)
		" main-d'œuvre (argent et pension).	880,319
<b>Value of farm products—Valeur des produits de la ferme—</b>			
53	Field crops—Grandes cultures.....	\$	4,608,172
54	Vegetables—Légumes.....	"	48,324
55	Fruits and maple products—Fruits et produits de l'érable.....	"	
56	Greenhouse, hothouse and nursery products—Produits des serres et pépinières.....	"	(1)
57	Forest products—Produits forestiers.....	"	(1)
58	Stock sold alive—Bestiaux vendus vivants.....	"	1,626,446
59	Stock slaughtered—Bestiaux abattus.....	"	375,059
60	Animal products—Produits des animaux.....	"	927,436

(1) Not available.

(2) For comparison with 1921 and 1931, plots under 1 acre in 1901 and 1911 have been deducted.

(3) According to estimate made in 1931. (4) In 1921, idle land was included with fallow. (5) In 1901, 1906 and 1911 the item was milch cows and in 1916, milch cows one year old and over. (6) In 1920, 1923 and 1930, values on farms and not on farms are included. (7) Limited to stock raised on farms reporting.

**TABLEAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Saskatchewan**

1906	1911	1916	1921	1926	1931	No.
257,763 48,462 209,301 81.2	492,432 131,395 361,037 73.3	647,835 176,207 471,538 72.8	757,510 218,958 538,552 71.1	820,738 242,532 578,206 70.4	921,785 290,905 630,880 68.4	1 2 3 4
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	564,012	5
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	2,605	6
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	561,407	7
55,971	(2)95,013	104,006	119,451	117,781	136,472	8
(1)	86,109	84,775	91,587	76,818	90,250	9
(1)	3,497	6,681	12,942	19,708	21,044	10
(1)	(1)	971	1,081	1,166	441	11
(1)	5,407	11,579	13,841	20,089	24,737	12
(1)	90.6	81.5	76.7	65.2	66.1	13
(3)152,304,000	(2)152,304,000	(3)152,304,000	(3)152,304,000	(3)152,304,000	(3)152,304,000	14
(1)	28,099,207	36,800,698	44,022,907	45,945,410	55,673,460	15
(1)	18.4	23.5	28.9	30.2	36.6	16
(1)	295.7	353.8	368.5	390.1	407.9	17
(1)	(1)	(1)	29,981,942	25,256,143	29,848,077	18
(1)	(1)	(1)	5,034,293	7,768,112	8,242,504	19
(1)	(1)	(1)	1,010,056	747,293	441,543	20
(1)	(1)	(1)	7,948,951	12,126,134	17,141,336	21
(1)	90.8	84.1	80.4	72.8	70.5	22
(1)	11,871,907	19,632,206	25,037,401	27,714,490	33,548,988	23
3,271,436	9,136,868	13,973,382	17,822,481	19,558,964	22,126,329	24
(1)	817	2	6	(1)	300	25
(1)	21	(1)	-	(1)	-	26
(1)	185	(1)	23	(1)	116	27
(1)	(1)	(1)	110	(1)	536	28
(1)	(1)	(1)	215,254	305,164	712,371	29
(1)	1,088,995	(4)6,714,477	7,585,235	7,585,235	9,941,357	30
(1)	16,227,300	17,168,492	18,985,606	18,290,820	22,124,472	31
(1)	304,039	2,192,547	2,243,191	2,528,220	3,508,480	32
(1)	15,369,374	12,513,044	14,993,202	13,612,460	15,755,179	33
(1)	583,887	2,462,901	1,749,113	2,090,240	2,860,813	34
240,566	507,468	850,195	1,091,507	1,124,554	1,011,817	35
(1)	(1)	7,318	6,501	5,460	3,053	36
(5)112,618	(5)131,168	(5)330,594	423,821	443,859	488,555	37
360,236	452,470	697,237	889,085	736,723	718,007	38
121,290	114,216	124,237	195,538	161,831	281,013	39
123,916	286,295	534,664	424,298	603,373	959,544	40
(1)	3,393,403	4,828,727	8,227,405	9,558,671	12,013,838	41
(1)	832,812,560	1,105,474,496	1,650,069,196	1,343,357,826	1,272,662,978	42
(1)	583,401,337	719,967,434	1,060,510,192	818,721,366	765,349,000	43
(1)	76,156,050	101,419,322	216,398,082	214,965,746	223,794,500	44
(1)	57,538,712	88,935,911	176,675,721	169,530,167	185,510,500	45
(1)	115,716,461	195,151,829	196,485,201	140,140,547	98,008,978	46
(1)	(1)	(1)	14,062,911	3,247,522	4,921,110	47
(1)	(1)	(1)	55,769	19,612	22,360	48
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	40,841	49
(1)	(1)	(1)	10,502,404	3,423,866	3,556,670	50
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	114,350	51
(1)	5,909,663	(1)	36,009,030	32,957,973	23,408,040	52
(1)	79,954,903	273,353,724	249,312,552	368,274,521	105,532,466	53
(2)	1,047,082	1,942,733	2,455,849	3,125,002	2,815,005	54
(1)	4,155	7,309	7,309	(1)	22,721	55
(1)	(1)	(1)	84,536	(1)	204,848	56
(1)	149,051	1,165,818	1,851,935	1,771,114	1,589,352	57
(1)	13,191,262	15,931,356	(7)14,781,814	(7)12,933,975	(7)10,886,130	58
(1)	2,203,391	7,151,649	8,752,989	(7)7,787,048	(7)7,215,891	59
(1)	9,555,096	27,646,573	24,694,243	21,128,491	20,094,839	60

(1) Inconnu.

(2) Les lopins de moins d'une acre en 1901 et 1911 ont été éliminés pour comparaison avec 1921 et 1931.

(3) D'après une estimation de 1931.

(4) En 1921, la terre en repos est comprise avec jachère.

(5) En 1901, 1906 et 1911

l'item ne mentionnait que vaches laitières et en 1916 vaches laitières d'un an et plus. (6) En 1920, 1925 et 1930, inclus valeurs sur les fermes et en dehors des fermes. (7) Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

TABLE 2. Farm Holdings by Size, Saskatchewan, 1901-1931

TABLEAU 2. Nombre de fermes classifiées selon la superficie, Saskatchewan, 1901-1931

Class—Classe		1901 <sup>(1)</sup>	1906	1911 <sup>(1)</sup>	1916	1921	1926	1931
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Occupied farms, total	Fermes occupées, total....	13,445	55,971	95,013	104,006	119,451	117,781	136,472
Farms 1- 4 acres	Fermes de 1- 4 acres.....	61	(2)	221		331		570
" 5- 10 "	" 5- 10 " .....	54	(2)	134	643	271	1,226	505
" 11- 50 "	" 11- 50 " .....	33	(2)	302		423		976
" 51-100 "	" 51-100 " .....	72	(2)	598	476	797	759	1,377
" 101-200 "	" 101-200 " .....	8,041	(2)	48,330	39,256	37,059	33,276	40,680
" 201-299 "	" 201-299 " .....					2,585		3,272
" 300 acres and over	" 300 acres et plus....	5,184	(2)	45,428	63,631	77,985	82,520	89,092

(1) For comparison with the censuses of 1921 and 1931, plots under 1 acre have been deducted from the censuses of 1901 and 1911—Pour comparaison avec les recensements 1921 et 1931, les lopins de moins d'un acre ont été éliminés en 1901 et 1911.

(2) Not available—Inconnu.

TABLE 3. Area of Farm Lands by Size of Farm, Saskatchewan, 1921-1931

TABLEAU 3. Fermes classifiées selon leur superficie, Saskatchewan, 1921-1931

Class—Classe		1921	1931	Average size of holding Superficie moyenne	
				1921	1931
		ac.	ac.	ac.	ac.
Area of occupied farms	Superficie des fermes occupées..	(1)43,975,242	55,673,460	(1)368-1	407-9
Farms 1- 4 acres	Fermes de 1- 4 acres.....	639	1,187	1-9	2-1
" 5- 10 "	" 5- 10 " .....	1,981	3,821	7-3	7-6
" 11- 50 "	" 11- 50 " .....	11,803	30,587	27-9	31-3
" 51-100 "	" 51-100 " .....	67,492	110,667	84-7	80-4
" 101-200 "	" 101-200 " .....	5,914,160	6,476,954	159-6	159-2
" 201-299 "	" 201-299 " .....	641,797	823,826	248-3	251-8
" 300 acres and over	" 300 acres et plus.....	37,387,370	48,226,418	478-8	541-3

(1) Exclusive of land on Indian Reserves which was not classified by size—Ne comprend pas les fermes des réserves indiennes lesquelles n'étaient pas classifiées selon leur superficie.

TABLE 4. Tenure of Farms According to Size, Saskatchewan, 1921-1931

TABLEAU 4. Tenure des fermes classifiées selon la superficie, Saskatchewan, 1921-1931

Class—Classe		All farms — Toutes fermes	Farms operated by — Fermes exploitées par				
			Owner — Pro- priétaire	Manager — Gérant	Tenant — Loca- taire	Part owner, part tenant — Pro- priétaire partiel	
		No.	No.	No.	No.	No.	
Occupied farms, total		— Fermes occupées, total.....	1921 119,451	1921 91,587	1921 1,081	1921 12,942	1921 13,841
Farms 1- 4 acres		— Fermes de 1- 4 acres.....	1931 136,472	1931 90,250	1931 441	1931 21,044	1931 24,737
"	5- 10 "	— " 5- 10 " .....	1921 331	1921 235	1921 6	1921 89	1921 1
"	11- 50 "	— " 11- 50 " .....	1921 570	1921 416	1921 -	1921 151	1921 3
"	51-100 "	— " 51-100 " .....	1921 271	1921 177	1921 -	1921 86	1921 8
"	101-200 "	— " 101-200 " .....	1921 505	1921 301	1921 3	1921 195	1921 6
"	201-299 "	— " 201-299 " .....	1921 423	1921 269	1921 6	1921 134	1921 14
"	300 acres and over	— " 300 acrés et plus.....	1921 976	1921 691	1921 11	1921 239	1921 35
			1931 797	1931 639	1931 3	1931 125	1931 30
			1931 1,377	1931 1,092	1931 16	1931 240	1931 29
			1921 37,059	1921 33,166	1921 156	1921 2,935	1921 802
			1931 40,680	1931 34,583	1931 71	1931 5,589	1931 437
			1921 2,585	1921 1,837	1921 12	1921 229	1921 507
			1931 3,272	1931 2,226	1931 8	1931 394	1931 644
			1921 77,985	1921 55,264	1921 898	1921 9,344	1921 12,479
			1931 89,092	1931 50,941	1931 332	1931 14,236	1931 23,583

TABLE 5. Value of Farm Property and Average Value per Farm, per Acre and Per Acre of Improved Land, Saskatchewan, 1901-1931

TABLEAU 5. Valeur de la propriété agricole et valeur moyenne par ferme, par acre et par acre de terre défrichée, Saskatchewan, 1901-1931

Item	1901	1911	1916	1921	1926	1931
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>44,460,874</b>	<b>832,812,560</b>	<b>1,105,474,496</b>	<b>1,650,069,196</b>	<b>1,343,357,826</b>	<b>1,272,662,978</b>
Land—Terrains.....	22,879,822	583,401,337	719,967,434	1,060,510,192	818,721,366	765,349,000
Buildings—Bâtiments.....	5,178,127	76,156,050	101,419,322	216,398,082	214,965,746	223,794,500
Implements and machinery— Outillage.....	3,882,029	57,538,712	88,935,911	176,675,721	169,530,167	185,510,500
Live stock—Bestiaux.....	12,520,896	115,716,461	195,151,829	196,485,201	140,140,547	98,008,978
<b>Average per farm—Valeur moy- enne par ferme—</b>						
Total.....	3,307	8,766	10,628	13,814	11,406	9,325
Land—Terrains.....	1,702	6,140	6,922	8,878	6,951	5,608
Buildings—Bâtiments.....	385	802	975	1,812	1,825	1,640
Implements and machinery— Outillage.....	289	606	855	1,479	1,439	1,359
Live stock—Bestiaux.....	931	1,218	1,876	1,645	1,190	718
<b>Average per acre—Valeur moy- enne par acre—</b>						
Total.....	11.60	29.64	30.04	37.48	29.24	22.86
Land—Terrains.....	5.97	20.76	19.56	24.09	17.82	13.75
Buildings—Bâtiments.....	1.35	2.71	2.76	4.92	4.68	4.02
Implements and machinery— Outillage.....	1.01	2.05	2.42	4.01	3.69	3.33
Live stock—Bestiaux.....	3.27	4.12	5.30	4.46	3.05	1.76
<b>Average per acre of improved land —Valeur moyenne par acre de terre défrichée—</b>						
Total.....	39.61	70.15	56.31	65.90	48.47	37.93
Land—Terrains.....	20.38	49.14	36.07	42.36	29.54	22.81
Buildings—Bâtiments.....	4.61	6.41	5.17	8.64	7.76	6.07
Implements and machinery— Outillage.....	3.46	4.85	4.53	7.06	6.11	5.53
Live stock—Bestiaux.....	11.15	9.75	9.94	7.85	5.06	2.92

TABLE 6. Value of Farm Products, Saskatchewan, 1900-1930

TABLEAU 6. Valeur des produits agricoles, Saskatchewan, 1900-1930

Item	1900	1910	1915	1920
	\$	\$	\$	\$
Field crops—Grandes cultures.....	4,608,172	79,954,903	273,353,724	249,312,552
Vegetables—Légumes.....		1,047,082		2,455,849
Orchard fruits—Fruits des vergers.....	48,474	327	1,942,733	1,033
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....		3,828		6,276
Maple syrup and sugar <sup>(1)</sup> —Sirop et sucre d'érable <sup>(1)</sup> .....	150	—	( <sup>2</sup> )	—
Greenhouse and hothouse products—Produits des serres.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	84,536
Nursery products—Produits des pépinières.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )
Forest products—Produits forestiers.....	( <sup>2</sup> )	149,051	1,165,818	1,851,935
Stock sold alive—Bétail vendu sur pied.....	1,626,446	13,191,262	15,931,356	( <sup>3</sup> )14,781,814
Stock slaughtered—Bétail abattu.....	375,059	2,203,391	7,151,649	8,752,989
Animal products—Produits des animaux.....	927,436	9,555,096	27,646,573	24,694,243
Item	1925	1930		Total
	\$	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	\$
Field crops—Grandes cultures.....	368,274,521	105,532,466	—	105,532,466
Vegetables—Légumes.....	3,125,002	2,536,972	278,033	2,815,005
Orchard fruits—Fruits des vergers.....	( <sup>2</sup> )	1,815	337	2,152
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....	( <sup>2</sup> )	18,494	2,075	20,569
Maple syrup and sugar <sup>(1)</sup> —Sirop et sucre d'érable <sup>(1)</sup> .....	( <sup>2</sup> )	—	—	—
Greenhouse and hothouse products—Produits des serres.....	( <sup>2</sup> )	65,282	21,435	86,717
Nursery products—Produits des pépinières.....	( <sup>2</sup> )	118,131	—	118,131
Forest products—Produits forestiers.....	1,771,114	1,589,352	—	1,589,352
Stock sold alive—Bétail vendu sur pied.....	( <sup>3</sup> )12,933,975	( <sup>3</sup> )10,886,130	—	( <sup>3</sup> )10,886,130
Stock slaughtered—Bétail abattu.....	( <sup>3</sup> )7,787,048	( <sup>3</sup> )7,215,891	—	( <sup>3</sup> )7,215,891
Animal products—Produits des animaux.....	21,128,491	19,504,951	589,888	20,094,839

<sup>(1)</sup> For the census year—Pour l'année du recensement.<sup>(2)</sup> Not available—Inconnu.<sup>(3)</sup> Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 7. Area of Field Crops, Saskatchewan, 1900-1931**  
**TABLÉAU 7. Superficie des grandes cultures, Saskatchewan, 1900-1931**

Crops—Grandes cultures	1900	1905	1906	1910	1911	1915
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture</b>	<b>655,537</b>	<b>2,104,583</b>	<b>3,271,436</b>	<b>6,871,858</b>	<b>9,136,868</b>	<b>13,274,468</b>
Wheat, all—Tout blé	487,212	1,376,281	2,117,484	4,223,822	5,855,914	8,929,260
Wheat, fall—Blé d'automne	306	468	1,046	1,230	2,638	9,968
Wheat, Durum—Blé Durum						
Wheat, other spring—Autre blé de printemps	486,906	1,375,813	2,116,438	4,226,992	5,253,276	8,919,292
Barley—Orge	11,842	40,732	77,573	129,621	273,988	299,993
Oats—Avoine	141,807	606,346	901,646	1,888,359	2,332,802	3,336,245
Rye, fall—Seigle d'automne	1,296	1,075	3,045	754	2,271	7,207
Rye, spring—Seigle de printemps						
Corn, for husking—Mais à grain	2	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	94	276	90
Flax, for seed—Graine de lin	227	35,664	108,834	506,425	1,153,861	395,562
Buckwheat—Sarrasin	1	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	6	90	1
Beans—Haricots (fèves)	1	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	8	60	5
Peas—Pois	46	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	236	389	525
Mixed grains—Grains mélangés	384	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	632	1,876	2,372
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup>	( <sup>2</sup> )	8,938	13,507	37,876	48,888	28,912
Corn, for fodder—Mais fourrager				675	1,357	1,877
Grains cut for hay—Foin de grain						
Grains cut for summer feeding—Grain coupé pour fourrage vert	5,961	10,786	9,320	53,863	31,271	236,289
Sunflower—Tournesol						
Other fodder crops—Autres cultures fourragères						
Potatoes—Pommes de terre	6,133	9,981	16,628	24,046	30,076	34,885
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam	623	932	2,482	651	1,434	820
Other field roots—Autres racines				388	2,309	425
Tobacco—Tabac	2			2	2	( <sup>2</sup> )
Hops—Houblon	—			—	4	( <sup>2</sup> )
Flax, for fibre—Lin fibreux	( <sup>2</sup> )	13,848	20,917	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )
Hemp—Chanvre	( <sup>2</sup> )			( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )
Other crops—Autres cultures	( <sup>2</sup> )			( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )

Crops—Grandes cultures	1916	1920	1921	1925	1926	1930	1931
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture</b>	<b>13,973,382</b>	<b>16,781,150</b>	<b>17,822,481</b>	<b>18,758,471</b>	<b>19,558,964</b>	<b>22,514,354</b>	<b>22,126,329</b>
Wheat, all—Tout blé	9,032,109	10,188,713	11,684,292	12,508,962	13,558,384	14,713,673	15,026,185
Wheat, fall—Blé d'automne	15,258	31,320	42,013	3,084	4,916	13,128	14,616
Wheat, Durum—Blé Durum						175,523	207,649
Wheat, other spring—Autre blé de printemps	9,016,851	10,157,393	11,642,279	12,505,878	13,553,468	14,525,022	14,803,920
Barley—Orge	367,207	399,023	419,893	858,445	872,140	1,835,799	1,374,972
Oats—Avoine	3,791,807	4,676,426	4,860,202	3,751,840	3,921,461	3,793,224	4,294,934
Rye, fall—Seigle d'automne	22,759	117,851	274,564	141,796	238,594	668,036	427,753
Rye, spring—Seigle de printemps							
Corn, for husking—Mais à grain	461	748	2,351	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	107	1,011
Flax, for seed—Graine de lin	542,043	916,577	369,371	692,136	519,984	525,938	509,074
Buckwheat—Sarrasin	95	173	116	1,732	2,261	48	166
Beans—Haricots (fèves)	36	33	37	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	27	63
Peas—Pois	1,627	1,936	2,230	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	149	208
Mixed grains—Grains mélangés	14,147	6,723	5,089	15,916	16,628	10,826	17,759
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup>	30,064	29,371	33,676	82,574	141,116	202,175	173,488
Corn, for fodder—Mais fourrager	2,253	4,130	5,491	19,650	17,682	5,930	4,727
Grains cut for hay—Foin de grain		349,131	99,268	397,022	115,112	451,209	117,579
Grains cut for summer feeding—Grain coupé pour fourrage vert	120,164	58,104	29,615	157,544	48,896	109,679	27,398
Sunflower—Tournesol							
Other fodder crops—Autres cultures fourragères				3,038	2,566	2,520	2,110
Potatoes—Pommes de terre	46,989	31,463	35,701	44,068	—	7,746	4,298
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam	1,054	357	296	32,788	33,025	39,662	42,913
Other field roots—Autres racines	567			556	464	540	573
Tobacco—Tabac	( <sup>2</sup> )	319	286	720	716	431	569
Hops—Houblon	( <sup>2</sup> )	2	3			3	6
Flax, for fibre—Lin fibreux	( <sup>2</sup> )	70	—			—	—
Hemp—Chanvre	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	649	1,030	38	4
Other crops—Autres cultures	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )			1	3

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses, except in 1925, when millet and Hungarian grass and Western rye grass were classified with "Other fodder crops"—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes, sauf en 1925 alors que le millet et mil de Hongrie et le rye de l'ouest furent classifiés avec "Autres cultures fourragères."

(2) Not available—Inconnu.

(3) Included with "Other crops"—Compris avec "Autres cultures."

**TABLE 8. Variations in Area of Field Crops by Quinquennial Periods, Saskatchewan, 1910-1930**  
**TABLEAU 8. Variations en superficie des grandes cultures par périodes de cinq années, Saskatchewan, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	Increase <sup>(1)</sup> 1915 over 1910 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1915 sur 1910		Increase <sup>(1)</sup> 1920 over 1915 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1920 sur 1915		Increase <sup>(1)</sup> 1925 over 1920 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1925 sur 1920		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1925 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1925	
	acres	p.c.	acres	p.c.	acres	p.c.	acres	p.c.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture...</b>	<b>6,402,610</b>	<b>93.2</b>	<b>3,506,682</b>	<b>26.4</b>	<b>1,977,321</b>	<b>11.8</b>	<b>3,755,883</b>	<b>20.0</b>
Wheat—Blé.....	4,701,038	111.2	1,259,453	14.1	2,320,249	22.8	2,204,711	17.6
Barley—Orge.....	170,372	131.4	98,030	33.0	459,422	115.1	977,354	113.9
Oats—Avoine.....	1,447,886	76.7	1,340,181	40.2	-924,586	-19.8	41,384	1.1
Rye—Seigle.....	6,453	855.8	110,644	1,535.2	72,980	61.9	623,798	326.9
Corn, for husking—Maïs à grain.....	-4	-4.3	658	731.1	(*)	-	(*)	-
Flax, for seed—Graine de lin.....	-110,863	-21.9	521,015	131.7	-224,441	-24.5	-166,198	-24.0
Buckwheat—Sarrasin.....	-1	-16.7	168	3,360.0	1,559	901.2	-1,684	-97.2
Beans—Haricots (fèves).....	-7	-87.5	32	3,200.0	(*)	-	(*)	-
Peas—Pois.....	289	122.5	1,411	268.8	(*)	-	(*)	-
Mixed grains—Grain mélangés.....	1,740	275.3	4,351	183.4	9,193	136.7	-5,090	-32.0
Hay, cultivated <sup>(2)</sup> —Foin, cultivé <sup>(2)</sup> .....	-8,964	-23.7	459	1.6	53,203	181.1	119,601	144.8
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....	1,202	178.1	2,253	120.0	15,520	375.8	-13,720	-69.8
Grains cut for hay—Foin de grain					47,891	13.7	54,187	13.6
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....	182,426	338.7	170,946	72.3	146,546	252.2	-84,705	-41.4
Potatoes—Pommes de terre.....	10,839	45.1	-3,422	-9.8	1,325	4.2	6,874	21.0
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	169	26.0	-463	-56.5	199	55.7	-16	-28.8
Other field roots—Autres racines.....	37	9.5	-106	-24.9	401	125.7	-289	-40.1
Tobacco—Tabac.....	(*)	-	(*)	-	(*)	-	(*)	-
Hops—Houblon.....	(*)	-	(*)	-	(*)	-	(*)	-
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(*)	-	(*)	-	(*)	-	(*)	-

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

(2) See note (1), table 7—Voir la note (1), tableau 7.

(\*) Not available—Inconnu.

**TABLE 9. Yield of Field Crops, Saskatchewan, 1900-1930**  
**TABLEAU 9. Rendement des grandes cultures, Saskatchewan, 1900-1930**

Crops—Grandes cultures	1900	1905	1910	1915	1920	1925	1930
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Wheat, fall—Blé d'automne.....	3,765	9,653	14,343	261,443	377,181	55,437	138,934
Wheat, spring—Blé de printemps.....	4,303,046	31,789,545	66,964,653	224,050,143	115,141,420	235,416,343	183,125,491
Barley—Orge.....	187,617	1,196,419	3,061,007	9,523,107	6,604,906	18,105,194	29,393,253
Oats—Avoine.....	2,274,616	25,623,849	58,922,791	145,065,500	93,953,692	102,297,480	77,095,145
Rye—Seigle.....	12,633	19,850	11,639	203,032	1,223,000	2,849,880	10,392,802
Corn, for husking—Maïs à grain.....	100	(*)	2,041	2,239	8,025	(2)	1,701
Flax, for seed—Graine de lin.....	2,420	486,578	3,893,160	5,258,007	3,457,473	4,870,300	3,283,496
Buckwheat—Sarrasin.....	36	(2)	29	95	1,722	18,042	714
Beans—Haricots (fèves).....	38	(2)	59	12	196	(2)	388
Peas—Pois.....	558	(2)	2,612	8,064	10,157	(2)	2,036
Mixed grains—Grains mélangés.....	4,159	(2)	8,967	59,997	46,401	306,451	155,355
	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.
Clover seed—Graine de trèfle.....	120	(2)	16		313,140	4,019,520	410,400
Grass seed—Graine d'herbe.....	74,208	(2)	75,916	1,045,920	2,041,248	1,222,464	196,464
	tons	tons	tons	tons	tons	tons	tons
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	(2)	11,061	45,328	41,571	28,008	88,506	166,840
Prairie and marsh hay—Foin des prairies et des marais.....	247,455	818,358	(2)	891,050	799,476	800,542	824,393
Corn, for fodder—Maïs fourrager.....			977	4,452	8,798	44,673	10,229
Grains cut for hay—Foin de grain	10,031	17,028	63,090	390,519	332,459	459,896	444,132
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....					65,468	238,689	127,253
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Potatoes—Pommes de terre.....	690,332	1,485,800	2,917,340	3,846,571	3,238,825	4,606,868	4,299,094
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....			116,670	196,533	73,624	134,227	100,383
	tons	tons	tons	tons	tons	tons	tons
Other field roots—Autres racines.....	1,804	4,996	2,276	2,797	1,953	2,707	2,494
	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.
Tobacco—Tabac.....	1,149	(2)	1,678	(2)	80	(2)	1,890
Hops—Houblon.....	8	(2)	80	(2)	-	(2)	-
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	(2)	(2)	(2)	25,000	(2)	68,050
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	1,227
Other crops—Autres cultures.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	25

(1) See note (1), table 7—Voir la note (1), tableau 7.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 10. Value of Field Crops, Saskatchewan, 1910-1930**  
**TABLEAU 10. Valeur des récoltes, Saskatchewan, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	1910	1915	1920	1925	1930
	\$	\$	\$	\$	\$
<b>All field crops—Toutes les récoltes</b> .....	<b>79,954,903</b>	<b>273,353,724</b>	<b>249,312,552</b>	<b>368,274,521</b>	<b>105,532,466</b>
Wheat—Blé.....	50,213,376	203,888,088	183,591,920	294,281,204	70,283,238
Barley—Orge.....	1,299,768	4,391,269	4,229,240	8,445,294	4,497,355
Oats—Avoine.....	17,624,162	46,125,673	39,181,328	35,528,239	12,598,511
Rye—Seigle.....	6,120	130,450	1,555,975	2,063,201	1,925,717
Corn, for husking—Maïs à grain.....	1,235	3,316	11,984	( <sup>2</sup> )	1,084
Flax, for seed—Graine de lin.....	8,159,500	7,933,011	5,731,043	8,951,333	2,815,842
Buckwheat—Sarrasin.....	32	92	2,021	15,830	527
Beans and peas—Haricots et pois.....	3,430	13,941	16,403	( <sup>2</sup> )	3,435
Mixed grains—Grains mélangés.....	4,747	41,572	52,351	142,272	30,944
Clover and grass seed—Graine de trèfle et d'herbe...	5,928	50,596	264,703	468,845	103,423
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	321,944	354,511	342,048	952,242	1,467,831
Prairie and marsh hay—Foin des prairies et des marais.....	( <sup>2</sup> )	4,328,703	6,181,018	5,195,290	5,078,165
Other fodder crops—Autres récoltes fourragères.....	554,607	3,374,413	5,090,628	8,226,500	4,700,757
Potatoes—Pommes de terre.....	1,696,962	2,626,904	2,983,281	3,828,192	1,918,676
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	35,072	57,786	39,689	80,987	57,909
Other field roots—Autres racines.....	27,692	33,399	28,840	63,342	34,953
Tobacco—Tabac.....	314	( <sup>2</sup> )	80		423
Hops—Houblon.....	14	( <sup>2</sup> )	—		—
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	10,000	31,750	13,610
Hemp—Chanvre.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )		61
Other crops—Autres récoltes.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )		5

(<sup>1</sup>) See note (<sup>1</sup>), table 7—Voir la note (<sup>1</sup>), tableau 7.

(<sup>2</sup>) Not available—Inconnu.

(<sup>3</sup>) Included in "Other crops"—Compris dans "Autres cultures."

**TABLE 11. Average Yield per Acre of the Principal Crops, Saskatchewan, 1890-1930**  
**TABLEAU 11. Moyenne de rendement à l'acre des principales cultures, Saskatchewan, 1890-1930**

Crops—Grandes cultures	Unit—Unité	1890	1900	1910	1915	1920	1925	1930
Wheat—Blé.....	bu.-bo.	15.8	23.0	15.8	25.1	11.3	18.8	12.5
Barley—Orge.....	"	25.0	15.8	23.6	31.7	16.6	21.1	16.0
Oats—Avoine.....	"	28.2	16.0	31.2	43.5	20.1	27.3	20.3
Rye—Seigle.....	"	13.4	9.7	15.4	28.2	10.4	14.9	12.8
Peas—Pois.....	"	17.7	12.1	11.1	15.4	5.2	( <sup>2</sup> )	13.7
Buckwheat—Sarrasin.....	"	27.0	36.0	4.8	19.0	10.0	10.4	14.9
Beans—Haricots (fèves).....	"	29.3	38.0	7.4	12.0	5.9	( <sup>2</sup> )	14.4
Corn, for husking—Maïs à grain.....	"	28.9	50.0	21.7	24.9	10.7	( <sup>2</sup> )	15.9
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	tons	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	1.2	1.4	1.0	1.1	0.8
Potatoes—Pommes de terre.....	bu.-bo.	140.5	112.6	121.3	110.3	102.9	140.5	108.4

(<sup>1</sup>) See note (<sup>1</sup>), table 7—Voir la note (<sup>1</sup>), tableau 7.

(<sup>2</sup>) Not available—Inconnu.

**TABLE 12. Fruit Trees, Saskatchewan, 1901-1931**  
**TABLEAU 12. Arbres fruitiers, Saskatchewan, 1901-1931**

Fruit trees <sup>(1)</sup> —Arbres fruitiers <sup>(1)</sup>	1901	1911	1921	1931
	No.	No.	No.	No.
Apple trees, total <sup>(2)</sup> —Pommiers, total <sup>(2)</sup> .....	1,131	6,883	904	8,277
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	831	5,434	388	6,364
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	300	1,449	168	1,223
Peach trees, total—Pêchers, total.....	—	13	4	27
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	—	12	—	21
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	—	1	—	6
Pear trees, total—Poiriers, total.....	—	100	1	124
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	—	92	—	61
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	—	8	—	46
Plum trees, total—Pruniers, total.....	3,873	2,925	1,242	9,823
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	3,681	2,209	489	5,201
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	192	716	596	3,788
Cherry trees, total—Crisiers, total.....	2,327	1,161	573	5,285
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	2,280	924	328	2,385
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	47	237	195	2,284

(<sup>1</sup>) In 1921 and 1931, the number of trees not on farms is included in the totals—En 1921 et 1931, les arbres en dehors des fermes sont compris dans les totaux.

(<sup>2</sup>) Includes crab apples—Comprend les pommettes.

TABLE 13. Production of Fruits and Maple Products, Saskatchewan, 1900-1930

TABLEAU 13. Récolte de fruits et produits de l'érable, Saskatchewan, 1900-1930

Fruits	Unit — Unité	1900	1910	1920	1930
<b>Value of all fruits and maple products—Valeur de tous les fruits et produits de l'érable.....</b>					
Apples—Pommes.....	\$ bu.-bo.	(1) 987	4,155 90	7,309 145	22,721 338
Peaches—Pêches.....	"	—	—	—	—
Pears—Poires.....	"	—	2	—	—
Plums—Prunes.....	"	21	17	291	565
Cherries—Cerises.....	"	13	6	28	207
Grapes—Raisins.....	lb.	—	2	16	9
Strawberries—Fraises.....	qts.-ptes	—	2,291	2,018	31,492
Raspberries—Framboises.....	"	—	(1)	3,995	28,309
Currants(2)—Gadelles(2).....	"	29,302	18,545	14,966	17,931
Gooseberries(2)—Groseilles et cassis(2).....	"	—	6,879	558	12,600
Other small fruits—Autres petits fruits.....	"	—	—	—	1,868
Maple syrup(3)—Sirop d'érable(3).....	gals.	(1)	—	—	—
Maple sugar(4)—Sucre d'érable(4).....	lb.	690	—	—	—

(1) Not given—Pas donné.

(2) Currants and gooseberries elsewhere than on farms in 1930 were not given separately. They have been divided between these two classes in the same proportion as those on farms—Les gadelles et les groseilles en dehors des fermes ne sont pas séparées en 1930. Elles ont été divisées dans les mêmes proportions que sur les fermes.

(3) For the census year in each case—Pour l'année du recensement dans chaque cas.

 TABLE 14. Live Stock, Saskatchewan, 1901-1931  
TABLEAU 14. Bestiaux, Saskatchewan, 1901-1931

Item	Unit — Unité	1901	1911	1916	1921	1926	1931
<b>Value of all live stock—Valeur de tous les bestiaux...</b>	\$	12,520,896	115,716,461	(2) 198,741,898	(2) 199,743,237	(2) 143,382,695	(2) 99,607,936
<b>DOMESTIC ANIMALS—ANIMAUX DOMESTIQUES</b>							
Total value—Valeur totale....	\$	12,404,162	113,726,455	(2) 195,986,603	(2) 195,281,157	(2) 139,099,046	(2) 95,458,962
<b>Horses—Chevaux—</b>							
Number—Nombre.....	No.	83,801	507,468	850,195	1,091,507	1,124,554	1,011,817
Value—Valeur.....	\$	6,406,665	88,759,211	143,463,999	138,020,672	98,738,360	54,568,609
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>							
Total number—Nombre total	No.	268,779	633,638	1,027,831	1,312,906	1,185,582	1,206,562
Total value—Valeur totale....	\$	5,540,627	21,833,295	44,951,066	49,832,100	32,552,916	33,848,490
Cows in milk or in calf(1)— Vaches en lactation ou en gestation(1).....	No.	56,634	181,168	330,594	423,821	448,859	488,555
Other cattle—Autres bovins..	"	212,145	452,470	697,237	889,085	736,723	718,007
<b>Sheep—Moutons—</b>							
Number—Nombre.....	No.	66,048	114,216	124,237	195,538	161,831	281,013
Value—Valeur.....	\$	273,063	621,409	943,357	1,445,635	1,342,227	1,500,796
<b>Swine—Porcs—</b>							
Number—Nombre.....	No.	27,847	286,295	534,664	424,298	603,373	959,544
Value—Valeur.....	\$	183,807	2,512,540	5,178,369	4,955,814	5,974,342	5,351,912
<b>POULTRY—VOLAILLES</b>							
Total number—Nombre total	No.	297,344	3,393,403	(3) 4,828,727	8,227,405	9,558,671	(3) 12,013,838
Total value—Valeur totale....	\$	116,582	1,988,081	2,755,295	4,447,561	4,231,611	4,089,571
<b>Hens and chickens—Poules et poulets.....</b>	No.	278,985	3,242,820	4,623,764	7,838,664	8,747,786	11,143,201
<b>Turkeys—Dindons.....</b>	"	7,155	72,616	100,181	237,341	568,355	624,591
<b>Ducks—Canards.....</b>	"	8,181	54,968	62,778	86,317	132,740	106,529
<b>Geese—Oies.....</b>	"	3,023	22,999	38,319	65,083	109,790	123,978
<b>BEEES—ABEILLES</b>							
Number of hives—Nombre de ruches.....	No.	24	253	(4)	1,485	2,979	5,099
Value—Valeur.....	\$	152	1,925	(4)	14,519	52,038	59,403

(1) In 1901 and 1911, the term was milch cows, and in 1916 milch cows, one year old and over—Vaches laitières en 1901 et 1911 et vaches laitières de 1 an et plus en 1916.

(2) Includes mules, and in 1931, \$12,943 the value of 1,194 goats—Comprend les mulets et en 1931, \$12,943, valeur de 1,194 chèvres.

(3) Includes other poultry on farms and elsewhere in 1916 and 1931—Comprend les autres volailles sur les fermes et ailleurs en 1916 et 1931.

(4) Not available—Inconnu.

**TABLE 15. Stock Slaughtered on Farms, Saskatchewan, 1920-1930**  
**TABEAU 15. Bétail abattu sur les fermes, Saskatchewan, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1925 <sup>(1)</sup>	1930 <sup>(1)</sup>	Increase <sup>(2)</sup> 1925 over 1920 — Augmentation <sup>(2)</sup> 1925 sur 1920		Increase <sup>(2)</sup> 1930 over 1925 — Augmentation <sup>(2)</sup> 1930 sur 1925	
					Numerical — Numé- rique	p.c.	Numerical — Numé- rique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>8,752,989</b>	<b>7,787,048</b>	<b>7,215,891</b>	<b>-965,941</b>	<b>-11.0</b>	<b>-571,157</b>	<b>-7.3</b>
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>								
Total number—Nombre total.....	No.	64,682	103,702	72,154	39,020	60.3	-31,548	-30.4
Total value—Valeur totale.....	\$	2,770,146	2,302,570	1,924,979	-467,576	-16.9	-377,591	-16.4
Calves—Veaux.....	No.	14,181	45,673	28,746	31,492	222.1	-16,927	-37.1
Other cattle—Autres bovins.....	"	50,501	58,029	43,408	7,528	14.9	-14,621	-25.2
<b>Sheep—Moutons—</b>								
Number—Nombre.....	No.	11,153	5,124	14,567	-6,029	-54.1	9,443	184.3
Value—Valeur.....	\$	114,797	52,117	100,945	-62,680	-54.6	48,828	93.7
<b>Swine—Porcs—</b>								
Number—Nombre.....	No.	165,122	172,048	189,297	6,926	4.2	17,249	10.0
Value—Valeur.....	\$	4,518,460	3,767,680	3,243,882	-750,780	-16.6	-523,798	-13.9
<b>Poultry—Volailles—</b>								
Total number—Nombre total.....	No.	1,434,417	1,949,144	2,834,136	514,727	35.9	884,992	45.4
Total value—Valeur totale.....	\$	1,349,586	1,664,681	1,946,085	315,095	23.3	281,404	16.9
Hens and chickens—Poules et poulets..	No.	1,318,020	1,569,970	2,435,013	251,950	19.1	865,043	55.1
Turkeys—Dindons.....	"	65,430	235,927	284,552	170,497	260.6	48,625	20.6
Geese—Oies.....	"	19,449	47,086	51,925	27,637	142.1	4,839	10.3
Ducks—Canards.....	"	31,518	96,161	62,646	64,643	205.1	-33,515	-34.9

(1) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

(2) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 16. Stock Sold Alive off Farms on which Raised, Saskatchewan, 1920-1930**  
**TABEAU 16. Bétail vendu vivant sur les fermes où il a été élevé, Saskatchewan, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1925	1930	Increase <sup>(1)</sup> 1925 over 1920 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1925 sur 1920		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1925 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1925	
					Numerical — Numé- rique	p.c.	Numerical — Numé- rique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>14,781,814</b>	<b>12,933,975</b>	<b>10,886,130</b>	<b>-1,847,839</b>	<b>-12.5</b>	<b>-2,047,845</b>	<b>-15.8</b>
<b>Horses—Chevaux—</b>								
Total number—Nombre total.....	No.	24,352	24,611	22,331	259	1.1	-2,280	-9.3
Total value—Valeur totale.....	\$	3,282,776	1,825,151	1,247,114	-1,457,625	-44.4	-578,037	-31.7
Colts and fillies—Poulains et poulaches..	No.	1,711	1,051	977	-660	-38.6	-74	-7.0
Other horses—Autres chevaux.....	"	22,641	23,560	21,354	919	4.1	-2,206	-9.4
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>								
Total number—Nombre total.....	No.	172,143	223,155	147,158	51,012	29.6	-75,997	-34.1
Total value—Valeur totale.....	\$	9,168,692	6,143,100	5,001,292	-3,025,592	-33.0	-1,141,808	-18.6
Calves—Veaux.....	No.	21,306	42,257	44,697	20,951	98.3	2,440	5.8
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	"	18,903	27,438	16,036	8,535	45.2	-11,402	-41.6
Other cattle—Autres bovins.....	"	131,934	153,460	86,425	21,526	16.3	-67,035	-43.7
<b>Sheep—Moutons—</b>								
Total number—Nombre total.....	No.	31,682	35,020	52,654	3,338	10.5	17,634	50.4
Total value—Valeur totale.....	\$	247,848	299,132	272,067	51,284	20.7	-27,065	-9.0
Lambs—Agneaux.....	No.	7,054	13,454	32,833	6,400	90.7	19,379	144.0
Other sheep—Autres moutons.....	"	24,628	21,566	19,821	-3,062	-12.4	-1,745	-8.1
<b>Swine—Porcs—</b>								
Number—Nombre.....	No.	80,930	248,706	297,677	157,776	173.5	48,971	19.7
Value—Valeur.....	\$	1,824,584	4,302,773	4,066,288	2,478,189	135.8	-236,485	-5.5
<b>Poultry—Volailles—</b>								
Total number—Nombre total.....	No.	229,931	393,306	419,157	163,375	71.1	25,851	6.6
Total value—Valeur totale.....	\$	257,914	363,819	299,369	105,905	41.1	-64,450	-17.7
Hens, old stock—Poules.....	No.	92,050	162,136	166,934	70,086	76.1	4,798	3.0
Chickens—Poulets.....	"	103,567	141,342	183,152	37,775	36.5	41,810	29.6
Turkeys—Dindons.....	"	24,862	70,389	55,509	45,527	183.1	-14,880	-21.1
Geese—Oies.....	"	4,474	8,762	7,428	4,288	95.8	-1,334	-15.2
Ducks—Canards.....	"	4,978	10,677	6,134	5,699	114.5	-4,543	-42.5

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 17. Animal Products on Farms, Saskatchewan, 1920-1930**  
**TABLEAU 17. Produits des animaux sur les fermes, Saskatchewan, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1925	1930	Increase <sup>(1)</sup> 1925 over 1920 Augmentation <sup>(1)</sup> 1925 sur 1920		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1925 Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1925	
					Numerical Numérique	p.c.	Numerical Numérique	p.c.
<b>Value of all products—Va- leur de tous les produits.</b>	\$	23,634,164	20,467,348	19,504,951	-3,166,816	-13.4	-962,397	-4.7
<b>DAIRY PRODUCTS—PRODUITS LAITIERS</b>								
Number of cows milked— Nombre de vaches traitées.	No.	258,246	318,690	310,269	60,444	23.4	-8,421	-2.6
Milk produced—Lait produit.	lb.	929,102,984	1,397,990,353	1,314,441,912	468,887,369	50.5	-83,548,441	-6.0
Value of milk produced—Va- leur du lait produit.....	\$	16,473,724	15,049,158	13,188,655	-1,424,566	-8.6	-1,860,503	-12.4
Milk sold—Lait vendu.....	lb.	19,986,206	33,195,745	60,173,855	13,209,539	66.1	26,978,110	81.3
Cream sold—Crème vendue.	gals.	600,651	1,026,463	673,329	425,812	70.9	-353,134	-34.4
Butterfat sold—Butyrine ven- due.....	lb.	5,011,421	12,554,817	12,048,715	7,543,396	150.5	-506,102	-4.0
Butter, home-made—Beurre de ferme.....	"	15,696,818	19,062,612	20,973,764	3,365,794	21.4	1,911,152	10.0
Butter, sold off farm—Beur- re vendu de la ferme.....	"	4,099,944	4,497,071	5,100,873	397,127	9.7	603,802	13.4
Cheese, home-made—Fro- mage de ferme.....	"	22,272	60,661	117,586	38,389	172.4	56,925	93.8
<b>EGGS—ŒUFS</b>								
Eggs produced—Œufs pro- duits.....	doz.-douz.	18,328,201	23,540,000	30,436,775	5,211,799	28.4	6,896,775	29.3
Value of eggs produced—Va- leur des œufs.....	\$	7,004,502	5,259,614	6,189,166	-1,744,888	-24.9	929,552	17.7
Eggs sold—Œufs vendus.....	doz.-douz.	6,289,132	9,154,975	12,835,078	2,865,843	45.6	3,680,103	40.2
Value of eggs sold—Valeur des œufs vendus.....	\$	2,406,648	2,056,417	2,612,913	-350,231	-14.6	556,496	27.1
Chickens raised—Poulets éle- vés.....	No.	2,989,401	3,491,157	5,563,455	501,756	16.8	2,072,298	59.4
<b>WOOL—LAINE</b>								
Sheep shorn—Moutons ton- dus.....	No.	107,122	77,700	128,548	-29,422	-27.5	50,848	65.4
Wool produced—Laine pro- duite.....	lb.	743,837	576,284	965,712	-167,553	-22.5	389,428	67.6
Value of wool produced—Va- leur de la laine.....	\$	154,331	137,371	88,765	-16,960	-11.0	-48,606	-35.4
<b>HONEY AND WAX—MIEL ET CIRE</b>								
Honey produced—Miel pro- duit.....	lb.	4,523	101,491	284,538	96,968	2,143.4	183,047	180.4
Wax produced—Cire produite	"	148	617	2,218	469	316.9	1,601	259.5
Value of honey and wax—Va- leur du miel et de la cire...	\$	1,607	21,205	38,365	19,598	1,219.5	17,160	80.9

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 18. Ratio of Pure-bred Live Stock to all Live Stock, Saskatchewan, 1911-1931**  
**TABLEAU 18. Proportion d'animaux de race à tous les animaux, Saskatchewan, 1911-1931**

Item	1911	1916	1921	1926	1931
	No.	No.	No.	No.	No.
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Total number—Nombre total.....	507,468	850,195	1,091,507	1,124,554	1,011,817
No. of farms reporting horses—No. de fermes déclarant des chevaux.....	(2)	90,299	108,002	105,551	111,413
Pure-bred horses, total—Chevaux de race pure, total.....	4,432	10,073	12,716	11,400	10,002
Average pure-bred per 1,000 horses—Moyenne de race pure par 1,000 chevaux.....	8.73	11.85	11.65	10.14	9.88
No. of farms reporting pure-bred horses—No. de fermes déclarant des chevaux de race.....	(2)	(2)	5,245	4,790	3,716
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	633,638	1,027,831	1,312,906	1,185,582	1,206,562
No. of farms reporting cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes.....	(2)	(1)77,086	(1)97,272	(1)93,179	(1)98,228
Pure-bred cattle, total—Bêtes à cornes de race pure, total.....	5,286	13,082	28,482	33,944	40,963
Average pure-bred per 1,000 cattle—Moyenne de race pure par 1,000 bovins.....	8.34	12.74	21.69	28.63	33.95
No. of farms reporting pure-bred cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes de race.....	(2)	(2)	9,468	11,126	(3)
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Total number—Nombre total.....	114,216	124,237	195,538	161,831	281,013
No. of farms reporting sheep—No. de fermes déclarant des moutons.....	(2)	4,789	4,128	3,861	5,055
Pure-bred sheep, total—Moutons de race pure, total.....	586	3,008	5,555	5,887	7,354
Average pure-bred per 1,000 sheep—Moyenne de race pure par 1,000 moutons.....	5.13	24.21	28.41	36.38	26.17
No. of farms reporting pure-bred sheep—No. de fermes déclarant des moutons de race.....	(2)	(2)	1,130	513	826
<b>Swine—Porcs—</b>					
Total number—Nombre total.....	286,295	534,664	424,298	603,373	959,544
No. of farms reporting swine—No. de fermes déclarant des porcs.....	(2)	62,524	66,583	65,048	78,477
Pure-bred swine, total—Porcs de race pure, total.....	2,877	10,454	13,398	26,173	33,743
Average pure-bred per 1,000 swine—Moyenne de race pure par 1,000 porcs.....	10.05	19.55	31.58	43.38	35.17
No. of farms reporting pure-bred swine—No. de fermes déclarant des porcs de race.....	(2)	(2)	2,612	4,001	4,818
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	3,393,403	4,828,727	8,227,405	9,558,671	12,013,838
No. of farms reporting poultry—No. de fermes déclarant des volailles.....	(2)	80,212	94,582	94,983	103,755
Pure-bred poultry, total—Volailles de race pure, total.....	(2)	(4)105,835	193,078	(4)311,737	447,651
Average pure-bred per 1,000 fowls—Moyenne de race pure par 1,000 volailles.....	(2)	21.92	23.47	32.61	37.26
No. of farms reporting pure-bred poultry—No. de fermes déclarant des volailles de race.....	(2)	(2)	4,080	(2)	5,603

(1) Farms reporting cows in milk or in calf—Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.

(2) Not available—Inconnu.

(3) In 1931, 4,557 farms reported pure-bred cows and heifers and 9,793 reported pure-bred bulls and bull calves—En 1931, 4,557 fermes ont déclaré des vaches et génisses de race pure et 9,793 ont déclaré d'autres bovins de race pure.

(4) Includes only hens and chickens—Comprend seulement les poules et poulet.

**TABLE 19. Vegetables, Greenhouse and Hothouse Establishments, Saskatchewan, 1920-1930**  
**TABEAU 19. Cultures maraîchères et potagères, serres et pépinières, Saskatchewan, 1920-1930**

Item	Unit — Unité	1920	1930
<b>VEGETABLES—LÉGUMES</b>			
<b>Value of all vegetables—Valeur de tous les légumes.....</b>	<b>\$</b>	<b>2,455,849</b>	<b>2,815,005</b>
Farm gardens (for home use)—Jardins potagers.....	\$	2,077,660	2,456,855
Produced elsewhere than on farms—Récoltés ailleurs que sur les fermes..	\$	352,385	278,033
Market gardens, on farms—Cultures maraîchères sur les fermes.....	\$	25,804	80,117
<b>Acreage of market gardens—Superficie en cultures maraîchères.....</b>	<b>ac.</b>	<b>96</b>	<b>457</b>
Asparagus—Asperges.....	bunches-bottes	—	2,384
	\$	—	175
Beets—Betteraves.....	bu.-bo.	2,178	4,033
	\$	2,328	3,304
Cabbages—Choux.....	bu.-bo.	10,019	32,545
	\$	9,624	27,507
Carrots—Carottes.....	bu.-bo.	3,015	15,211
	\$	2,802	12,464
Cauliflowers—Choux-fleurs.....	bu.-bo.	95	1,402
	\$	176	2,028
Celery—Céleri.....	heads-pieds	1,430	37,855
	\$	123	2,578
Cucumbers—Concombres.....	bu.-bo.	538	5,412
	\$	1,502	7,736
Green beans and peas—Fèves en gousses et pois verts.....	bu.-bo.	928	1,560
	\$	1,316	2,061
Lettuce—Laitue.....	heads-pieds	24,235	115,205
	\$	618	5,509
Onions—Oignons.....	bu.-bo.	2,420	2,316
	\$	3,693	3,155
Parsnips—Panaïs.....	bu.-bo.	989	2,530
	\$	971	3,047
Rhubarb—Rhubarbe.....	bunches-bottes	800	61,837
	\$	89	3,420
Sweet corn—Maïs sucré.....	bu.-bo.	1,080	5,075
	\$	1,160	2,542
Tomatoes—Tomates.....	bu.-bo.	852	2,570
	\$	1,317	2,261
Others—Autres.....	\$	25	2,330
<b>GREENHOUSE AND HOTHOUSE ESTABLISHMENTS—SERRES-CHAUDES ET CULTURES FORCÉES</b>			
<b>Area, 1921-1931—Superficie, 1921-1931—</b>			
Area under glass—Superficie sous verre.....	sq. ft.-p. car	82,776	197,130
Area not under glass—Superficie à ciel ouvert.....	ac.	9	112
<b>Receipts, 1920-1930—Recettes, 1920-1930—</b>			
Total receipts—Toutes recettes.....	\$	84,536	86,717
Receipts for flowers and flowering plants—Recettes pour fleurs et plants d'ornementation.....	\$	74,468	53,411
Receipts for vegetables and vegetable plants—Recettes pour légumes et plants.....	\$	10,068	33,306
<b>NURSERIES—PÉPINIÈRES</b>			
No. of acres, 1931—Superficie, 1931.....	ac.	(1)	1,671
Value of products sold, 1930—Valeur des produits vendus, 1930.....	\$	(1)	118,131

(1) Not available—Inconnu.

**TABLE 20. Forest Products of Farms, Saskatchewan, 1910-1930**  
**TABEAU 20. Produits forestiers des fermes, Saskatchewan, 1910-1930**

Item	Unit — Unité	1910	1915	1920	1925	1930
<b>All forest products—Tous produits forestiers....</b>	<b>\$</b>	<b>149,051</b>	<b>1,165,818</b>	<b>1,851,935</b>	<b>1,771,114</b>	<b>1,589,352</b>
Firewood—Bois de chauffage.....	cds.-cdes	54,315	383,474	415,750	498,554	620,560
	\$	114,488	1,012,768	1,620,516	1,610,194	1,420,120
Pulpwood—Bois de pulpe.....	cds.-cdes	3,500	—	—	25	1,551
	\$	15,600	—	—	125	5,340
Fence posts—Piquets de clôture.....	No.	196,489	2,007,151	2,448,956	2,629,209	2,785,012
	\$	12,862	140,500	180,489	127,581	117,384
Railway ties—Traverses de chemin de fer.....	No.	8,000	—	3,292	—	7,818
	\$	3,200	—	2,060	—	4,115
Telegraph and telephone poles—Poteaux de télégraphe et de téléphone.....	No.	—	—	—	—	—
	\$	—	—	—	—	—
Logs, for lumber—Billots de sciage.....	No.	—	6,042	36,444	28,899	—
	M. ft.-M. pds	59	—	—	—	1,911
	\$	1,288	6,050	41,783	18,753	28,491
Other forest products—Autres produits forestiers	\$	1,613	6,500	7,087	14,461	13,902

**TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Census Divisions, Saskatchewan**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3
<b>POPULATION, 1931</b>						
1	<b>Total.....</b>	<b>No.</b>	<b>921,785</b>	<b>41,544</b>	<b>42,831</b>	<b>46,881</b>
2	Urban.....	"	290,905	10,443	11,270	8,945
3	Rural.....	"	630,880	31,096	31,561	37,936
4	Percentage rural.....	p.c.	68.4	74.9	73.7	80.9
5	Farm population, total.....	No.	564,012	27,722	29,017	34,598
6	Percentage of total population.....	p.c.	61.2	66.7	67.7	73.8
7	Males.....	No.	312,822	15,567	16,231	18,911
8	Females.....	"	251,190	12,155	12,786	15,687
<b>FARM WORKERS, 1930</b>						
9	Members of the family.....	M.	172,309	8,797	9,209	10,400
10	".....	F.	11,516	256	635	1,267
11	Permanently hired.....	M.	11,744	1,006	581	436
12	Temporarily ".....	M.	107,697	5,313	7,973	5,204
13	".....	F.	1,409	60	115	93
<b>FARM HOLDINGS, 1931</b>						
14	<b>Occupied farms, total.....</b>	<b>No.</b>	<b>136,472</b>	<b>6,461</b>	<b>7,597</b>	<b>8,939</b>
15	Farms 1- 4 acres.....	"	570	15	15	9
16	" 5- 10 ".....	"	505	15	17	10
17	" 11- 50 ".....	"	976	32	20	19
18	" 51-100 ".....	"	1,377	44	18	23
19	" 101-200 ".....	"	40,680	1,176	1,686	1,715
20	" 201-299 ".....	"	3,272	109	83	97
21	" 300-479 ".....	"	43,985	2,064	2,386	3,341
22	" 480-639 ".....	"	19,081	1,142	1,253	1,528
23	" 640 acres and over.....	"	26,026	1,864	2,119	2,192
24	Occupied by owner.....	"	90,250	3,652	4,256	5,994
25	" manager.....	"	441	22	33	36
26	" tenant.....	"	21,044	1,401	1,579	1,269
27	" part owner, part tenant.....	"	24,737	1,386	1,729	1,640
<b>FARM AREAS, 1931</b>						
28	<b>Total land area.....</b>	<b>ac.</b>	<b>152,304,000</b>	<b>3,804,160</b>	<b>4,279,040</b>	<b>4,893,440</b>
29	<b>Area of occupied farms.....</b>	<b>"</b>	<b>55,673,460</b>	<b>3,018,190</b>	<b>3,602,608</b>	<b>4,213,609</b>
30	Percentage of total land area.....	p.c.	36.6	79.3	84.2	86.1
31	Average area per farm.....	ac.	407.9	467.1	474.2	471.4
32	In farms 1- 4 acres.....	"	1,187	38	26	24
33	" 5- 10 ".....	"	3,821	111	137	70
34	" 11- 50 ".....	"	30,587	1,011	652	568
35	" 51-100 ".....	"	110,667	3,639	1,368	2,225
36	" 101-200 ".....	"	6,476,954	186,460	268,789	272,847
37	" 201-299 ".....	"	823,826	27,419	21,107	25,013
38	" 300-479 ".....	"	14,563,918	677,283	784,251	1,091,484
39	" 480-639 ".....	"	9,471,724	562,208	616,619	752,474
40	" 640 acres and over.....	"	24,190,776	1,560,021	1,909,659	2,068,904
41	Occupied by owner.....	"	29,848,077	1,456,343	1,586,872	2,269,855
42	" manager.....	"	441,543	13,070	29,035	27,094
43	" tenant.....	"	8,242,504	587,328	701,643	532,507
44	" part owner, part tenant.....	"	17,141,336	961,449	1,285,058	1,384,153
45	Total acreage owned.....	"	39,226,472	2,014,480	2,281,511	2,956,342
46	" rented.....	"	16,446,988	1,003,710	1,321,097	1,257,267
47	Percentage owned.....	p.c.	70.5	66.7	63.3	70.2
<b>CONDITION OF FARM LAND, 1931</b>						
48	<b>Improved.....</b>	<b>ac.</b>	<b>33,548,988</b>	<b>1,918,700</b>	<b>2,358,542</b>	<b>2,816,918</b>
49	Pasture.....	"	712,371	53,951	28,317	45,919
50	Kallov.....	"	9,941,357	574,239	742,011	961,827
51	Field crops.....	"	22,126,329	1,241,834	1,487,759	1,720,940
52	Market garden.....	"	536	17	15	3
53	Orchard.....	"	300	6	2	12
54	Vineyard.....	"	-	-	-	-
55	Small fruits.....	"	116	3	1	4
56	<b>Unimproved.....</b>	<b>"</b>	<b>22,124,472</b>	<b>1,099,490</b>	<b>1,244,066</b>	<b>1,396,691</b>
57	Woodland.....	"	3,508,480	93,870	9,920	11,959
58	Prairie or natural pasture.....	"	15,755,179	819,044	1,131,011	1,316,814
59	Marsh or waste land.....	"	2,860,813	186,576	103,135	67,918

**TABEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par divisions de recensement, Saskatchewan**

Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Unité	Item	No.
						POPULATION, 1931	
28,126	53,948	109,906	63,230	49,361	No.	Totale.....	1
5,948	15,530	65,548	27,789	12,656	"	Urbaine.....	2
22,178	38,418	44,358	35,441	36,705	"	Rurale.....	3
78-9	71-2	40-4	56-1	74-4	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
20,858	35,920	38,353	32,859	33,619	No.	Toute population agricole.....	5
74-2	66-6	34-9	52-0	68-1	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
11,939	19,789	21,237	18,050	18,610	No.	Hommes.....	7
8,919	16,131	17,116	14,809	15,009	"	Femmes.....	8
						TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930	
6,728	10,951	11,545	9,954	10,009	No.	Membres de la famille.....	9
287	604	793	827	494	"	".....	10
361	979	1,338	599	766	"	Engagés permanents.....	11
7,240	4,761	7,599	6,419	8,865	"	" temporaires.....	12
53	63	88	124	92	"	".....	13
						EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931	
6,347	8,040	8,878	8,556	8,900	No.	Fermes occupées, total.....	14
15	67	32	25	26	"	Fermes de 1- 4 acres.....	15
10	43	45	33	20	"	" 5- 10 ".....	16
29	55	73	75	46	"	" 11- 50 ".....	17
15	61	65	51	32	"	" 51-100 ".....	18
1,241	1,935	1,614	1,689	1,431	"	" 101-200 ".....	19
29	230	173	123	68	"	" 201-299 ".....	20
1,856	2,953	3,040	3,045	3,060	"	" 300-479 ".....	21
1,015	1,364	1,512	1,389	1,438	"	" 480-639 ".....	22
2,137	1,332	2,324	2,126	2,779	"	" 640 acres et plus.....	23
3,862	5,214	5,327	5,129	5,177	"	Occupées par propriétaire.....	24
16	24	79	32	34	"	" gérant.....	25
747	1,365	2,083	1,643	1,633	"	" locataire.....	26
1,722	1,437	1,389	1,752	2,056	"	" propriétaire partiel.....	27
						SUPERFICIE DES FERMES, 1931	
4,850,560	3,686,400	4,343,680	4,781,440	5,928,960	ac.	Superficie totale en terre.....	28
4,220,078	3,103,593	4,004,721	3,944,544	5,028,897	"	Superficie couverte par les fermes.....	29
87-0	84-2	92-2	82-5	84-8	p.c.	Pourcentage de la superficie totale.....	30
664-9	386-0	451-1	461-0	565-0	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
26	148	77	67	70	"	Fermes de 1- 4 acres.....	32
90	337	321	224	165	"	" 5- 10 ".....	33
851	1,575	2,033	2,160	1,354	"	" 11- 50 ".....	34
1,219	5,136	5,115	3,946	2,551	"	" 51-100 ".....	35
199,009	308,475	257,582	269,956	228,551	"	" 101-200 ".....	36
7,084	58,388	43,045	31,666	17,236	"	" 201-299 ".....	37
602,435	981,633	1,010,528	999,212	997,058	"	" 300-479 ".....	38
494,051	678,260	752,270	683,886	707,713	"	" 480-639 ".....	39
2,915,313	1,069,641	1,933,750	1,953,427	3,074,199	"	" 640 acres et plus.....	40
1,517,824	1,808,080	2,108,000	1,915,516	2,249,337	"	Occupée par propriétaire.....	41
110,187	13,536	84,498	38,121	38,194	"	" gérant.....	42
587,362	474,325	899,413	656,068	794,385	"	" locataire.....	43
2,004,705	807,652	912,810	1,334,839	1,946,981	"	" propriétaire partiel.....	44
2,479,232	2,275,333	2,701,020	2,659,156	3,232,174	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
1,740,846	828,260	1,303,701	1,285,388	1,796,723	"	Superficie totale exploitée par locataire.....	46
58-7	73-3	67-4	67-4	64-3	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47

**TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Census Divisions, Saskatchewan—Con.**

No.	Item	Unit	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
POPULATION, 1931							
1	Total.....	No.	60,539	41,890	87,976	40,612	42,632
2	Urban.....	"	13,085	6,360	53,875	9,638	9,395
3	Rural.....	"	47,454	35,530	34,101	30,974	33,237
4	Percentage rural.....	p.c.	78.4	84.8	38.8	76.3	78.0
5	Farm population, total.....	No.	43,881	32,647	31,691	28,085	30,400
6	Percentage of total population.....	p.c.	72.5	77.9	36.0	69.2	71.3
7	Males.....	No.	23,544	17,966	17,599	15,796	16,877
8	Females.....	"	20,337	14,681	14,092	12,289	13,523
FARM WORKERS, 1930							
9	Members of the family.....	M.	No.	13,008	9,706	9,721	8,848
10	".....	F.	"	1,803	627	344	823
11	Permanently hired.....	M.	"	440	517	855	495
12	Temporarily.....	M.	"	4,521	3,956	6,815	7,201
13	".....	F.	"	85	62	72	73
FARM HOLDINGS, 1931							
14	Occupied farms, total.....	No.	9,070	7,458	7,440	7,290	7,416
15	Farms 1- 4 acres.....	"	86	20	16	5	5
16	" 5- 10 ".....	"	67	41	30	16	11
17	" 11- 50 ".....	"	67	63	69	32	15
18	" 51-100 ".....	"	198	101	54	32	39
19	" 101-200 ".....	"	4,495	2,714	1,532	1,772	1,386
20	" 201-299 ".....	"	294	167	152	145	140
21	" 300-479 ".....	"	2,530	2,513	2,509	2,578	2,639
22	" 480-639 ".....	"	701	971	1,250	1,170	1,225
23	" 640 acres and over.....	"	572	868	1,828	1,540	1,956
24	Occupied by owner.....	"	6,637	5,075	4,257	4,692	4,574
25	" manager.....	"	21	16	32	22	12
26	" tenant.....	"	1,223	1,074	1,616	1,212	1,131
27	" part owner, part tenant.....	"	1,189	1,293	1,535	1,364	1,699
FARM AREAS, 1931							
28	Total land area.....	ac.	3,206,400	3,110,400	3,826,560	3,828,480	4,382,720
29	Area of occupied farms.....	"	2,465,546	2,480,332	3,304,222	3,129,043	3,458,240
30	Percentage of total land area.....	p.c.	76.9	79.7	86.3	81.7	78.9
31	Average area per farm.....	ac.	271.8	332.6	444.1	429.2	466.3
32	In farms 1- 4 acres.....	"	189	46	34	8	10
33	" 5- 10 ".....	"	526	306	236	115	89
34	" 11- 50 ".....	"	3,072	2,064	1,944	1,412	443
35	" 51-100 ".....	"	15,997	7,758	4,342	2,680	2,288
36	" 101-200 ".....	"	715,642	431,472	244,332	283,473	220,436
37	" 201-299 ".....	"	72,502	41,949	38,151	36,664	36,290
38	" 300-479 ".....	"	836,147	823,237	834,431	861,270	881,961
39	" 480-639 ".....	"	378,368	478,060	624,948	584,343	615,643
40	" 640 acres and over.....	"	443,103	695,440	1,555,804	1,359,078	1,700,080
41	Occupied by owner.....	"	1,610,968	1,464,314	1,629,394	1,740,197	1,791,954
42	" manager.....	"	7,002	4,145	19,638	19,613	7,570
43	" tenant.....	"	302,192	324,065	662,783	472,368	451,924
44	" part owner, part tenant.....	"	545,334	687,808	992,407	896,865	1,206,792
45	Total acreage owned.....	"	1,914,952	1,848,581	2,205,855	2,289,170	2,471,903
46	" rented.....	"	550,594	631,751	1,098,367	859,873	986,337
47	Percentage owned.....	p.c.	77.7	74.5	66.8	72.5	71.5
CONDITION OF FARM LAND, 1931							
48	Improved.....	ac.	1,103,141	1,266,141	2,467,687	2,231,621	2,491,623
49	Pasture.....	"	16,894	21,086	62,537	72,204	46,633
50	Fallow.....	"	300,000	360,122	713,932	597,965	664,602
51	Field crops.....	"	762,415	851,596	1,660,445	1,525,411	1,743,793
52	Market garden.....	"	8	4	238	25	2
53	Orchard.....	"	57	1	7	6	3
54	Vineyard.....	"	"	"	"	"	"
55	Small fruits.....	"	2	2	4	9	7
56	Unimproved.....	"	1,362,405	1,214,191	836,535	897,422	966,617
57	Woodland.....	"	412,743	311,968	54,596	84,886	47,250
58	Prairie or Natural pasture.....	"	592,220	616,231	658,343	742,156	832,230
59	Marsh or waste land.....	"	357,442	285,992	123,596	70,380	87,137

**TABEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par divisions de recensement, Saskatchewan—fin**

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Unité	Item	No.
POPULATION, 1931							
46,222	83,697	48,736	27,315	6,339	No.	Totale.....	1
5,813	20,054	10,770	3,781	—	"	Urbaine.....	2
40,409	63,643	37,966	23,534	6,339	"	Rurale.....	3
87-4	76-0	77-9	86-2	100-0	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
34,568	56,510	32,976	19,330	978	No.	Toute population agricole.....	5
74-8	67-5	67-7	70-8	15-4	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
19,732	30,924	18,589	10,954	507	No.	Hommes.....	7
14,836	25,586	14,387	8,376	471	"	Femmes.....	8
TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930							
11,034	16,517	10,373	6,271	276	No.	Membres de la famille.....	H. 9
511	1,086	867	269	28	"	Engagés permanents.....	F. 10
418	1,064	583	383	—	"	temporaires.....	H. 11
5,264	8,458	5,468	3,734	16	"	"	F. 12
42	176	106	38	—	"	"	F. 13
EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931							
8,882	11,890	8,137	4,946	225	No.	Fermes occupées, total.....	14
37	68	24	6	99	"	Fermes de 1- 4 acres.....	15
87	65	27	6	12	"	" 5- 10 ".....	16
71	218	52	25	15	"	" 11- 50 ".....	17
108	336	141	53	1	"	" 51-100 ".....	18
5,296	5,075	3,789	2,054	80	"	" 101-200 ".....	19
300	706	322	134	—	"	" 201-299 ".....	20
2,142	3,450	2,863	1,505	11	"	" 300-479 ".....	21
560	1,119	803	575	6	"	" 480-639 ".....	22
331	853	616	588	1	"	640 acres et plus.....	23
7,189	8,994	6,211	3,798	212	"	Occupées par propriétaire.....	24
9	32	9	11	1	"	" gérant.....	25
652	1,261	739	410	6	"	" locataire.....	26
1,032	1,603	1,178	727	6	"	" propriétaire partiel.....	27
SUPERFICIE DES FERMES, 1931							
8,588,160	5,172,480	5,703,680	4,424,320	73,493,120	ac.	Superficie totale en terre.....	28
2,168,245	3,445,117	2,394,913	1,670,976	20,586	"	Superficie couverte par les fermes.....	29
25-2	66-6	42-0	37-8	p.c.	"	Pourcentage de la superficie totale.....	30
244-1	289-7	294-3	337-8	91-5	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
83	153	66	10	112	"	Fermes de 1- 4 acres.....	32
263	490	198	50	93	"	" 5- 10 ".....	33
1,934	6,853	1,549	803	309	"	" 11- 50 ".....	34
8,757	26,579	11,698	4,311	58	"	" 51-100 ".....	35
842,344	805,025	602,535	327,207	12,819	"	" 101-200 ".....	36
74,831	177,378	81,411	33,692	—	"	" 201-299 ".....	37
708,393	1,173,616	794,022	503,307	3,650	"	" 300-479 ".....	38
277,633	571,768	403,053	287,542	2,885	"	" 480-639 ".....	39
254,007	683,255	500,381	514,054	660	"	640 acres et plus.....	40
1,579,345	2,383,599	1,597,125	1,121,764	17,590	"	Occupée par propriétaire.....	41
1,296	18,071	6,772	3,670	31	"	" gérant.....	42
149,727	315,028	208,706	121,698	982	"	" locataire.....	43
437,877	728,419	582,310	423,844	1,983	"	" propriétaire partiel.....	44
1,815,057	2,816,924	1,918,914	1,346,989	18,879	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
353,188	628,193	476,999	323,987	1,707	"	Superficie totale exploitée par locataire.....	46
83-7	81-8	80-1	80-6	91-7	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47
ETAT DE LA TERRE, 1931							
902,890	1,848,691	1,150,615	763,875	1,975	ac.	Défrichée.....	48
23,987	57,787	26,503	13,715	227	"	En pâturage.....	49
163,392	426,022	279,194	170,920	7	"	" jachère.....	50
691,302	1,336,051	815,546	560,782	1,620	"	" grande culture.....	51
10	33	12	10	—	"	" jardin maraîcher.....	52
9	29	15	4	—	"	" verger.....	53
—	—	—	—	—	"	" vignoble.....	54
21	11	13	4	—	"	" culture fruitière.....	55
1,265,355	1,596,426	1,244,298	907,101	18,611	"	En friche.....	56
720,244	591,422	343,374	194,240	13,818	"	En forêt.....	57
403,621	775,674	725,430	631,380	4,102	"	" prairie ou pâturage naturel.....	58
141,490	229,330	175,494	81,481	691	"	" marécage.....	59

TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Census Divisions, Saskatchewan

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6
FARM VALUES, 1931									
1	Total value.....	\$	1,272,662,978	67,984,758	85,400,619	104,415,462	61,312,443	68,236,509	124,260,657
2	Value per farm.....	\$	9,325	10,522	11,241	11,681	9,660	8,487	13,996
3	Value per acre.....	\$	22.86	22.53	23.71	24.78	14.53	21.99	31.03
4	Land, total.....	\$	765,349,000	38,214,700	52,489,800	65,942,600	37,626,500	37,790,700	79,636,800
5	Value per farm.....	\$	5,608	5,915	6,909	7,377	5,928	4,700	8,970
6	Value per acre.....	\$	13.75	12.66	14.57	15.65	8.92	12.18	19.90
7	Buildings, total.....	\$	223,794,500	13,048,900	14,818,300	17,880,000	9,400,900	14,088,100	22,040,800
8	Value per farm.....	\$	1,640	2,020	1,951	2,000	1,481	1,752	2,483
9	Value per acre.....	\$	4.02	4.32	4.11	4.24	2.23	4.54	5.50
10	Implements and machinery, total.....	\$	185,510,500	9,929,300	12,344,500	15,206,400	9,310,700	9,193,600	15,226,800
11	Value per farm.....	\$	1,359	1,537	1,625	1,701	1,467	1,143	1,715
12	Value per acre.....	\$	3.33	3.29	3.43	3.61	2.21	2.96	3.80
13	Live stock, total.....	\$	98,008,978	6,791,858	5,748,019	5,386,462	4,974,343	7,164,109	7,356,257
14	Value per farm.....	\$	718	1,051	757	603	784	891	829
15	Value per acre.....	\$	1.76	2.25	1.60	1.28	1.18	2.31	1.84
VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930									
16	Gross value.....	\$	147,469,484	8,909,464	9,160,839	6,041,701	5,964,198	9,390,206	10,567,876
17	Average per farm.....	\$	1,081	1,379	1,206	676	940	1,168	1,190
18	Field crops.....	\$	105,532,466	5,699,732	6,978,625	4,237,005	4,215,816	5,952,607	7,498,711
19	Vegetables.....	\$	2,536,972	108,662	108,143	78,996	77,337	152,447	133,696
20	Fruits and maple products.....	\$	20,309	750	730	804	1,680	767	1,140
21	Forest products.....	\$	1,589,352	82,844	4,250	1,081	9,249	196,024	141,335
22	Greenhouse and hothouse products.....	\$	65,282	2,837	30	25	2,818	114	16,580
23	Nursery products.....	\$	118,131	101,504	25	1,120	10	-	2,730
24	Stock sold alive.....	\$	10,886,130	1,202,298	582,929	364,110	640,133	955,599	561,317
25	Stock slaughtered.....	\$	7,215,891	448,392	460,372	461,173	329,417	496,458	588,863
26	Animal products.....	\$	19,504,951	1,262,445	1,025,735	897,387	687,738	1,636,190	1,623,504
CO-OPERATIVE MARKETING, 1930									
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.....	\$	27,637,154	1,104,417	1,734,597	1,157,847	1,198,677	1,033,895	1,459,424
28	Number of farms reporting.....	No.	45,048	2,325	2,761	2,760	2,157	2,751	2,813
29	Value of goods bought through a co-operative organization.....	\$	1,085,455	31,987	105,833	88,825	9,919	35,712	69,552
30	Number of farms reporting.....	No.	7,270	308	786	536	84	369	462

**TABEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par divisions de recensement, Saskatchewan**

Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Unité	Item	No.
								VALEUR DES FERMES, 1931	
96,227,806	105,805,118	49,809,851	49,978,017	68,377,437	84,798,190	86,075,479	\$	Valeur totale.....	1
11,247	11,888	5,492	6,701	9,191	11,632	11,607	\$	Valeur par ferme.....	2
24.40	21.04	20.20	20.15	20.69	27.10	24.89	\$	Valeur par acre.....	3
60,414,000	67,464,100	26,926,300	28,380,800	34,901,600	52,554,500	54,386,400	\$	Terrains, total.....	4
7,061	7,580	2,969	3,805	4,691	7,209	7,334	\$	Valeur par ferme.....	5
15.32	13.42	10.92	11.44	10.56	16.80	15.73	\$	Valeur par acre.....	6
16,837,000	15,681,800	9,763,200	9,270,200	15,955,100	14,320,700	13,287,900	\$	Bâtiments, total.....	7
1,968	1,762	1,076	1,243	2,145	1,964	1,792	\$	Valeur par ferme.....	8
4.26	3.12	3.96	3.74	4.83	4.58	3.84	\$	Valeur par acre.....	9
13,343,500	16,789,200	7,715,300	7,364,400	11,497,100	11,951,600	12,357,500	\$	Outillage, total.....	10
1,560	1,886	851	987	1,545	1,639	1,666	\$	Valeur par ferme.....	11
3.38	3.34	3.13	2.97	3.48	3.82	3.57	\$	Valeur par acre.....	12
5,633,306	5,870,018	5,405,051	4,962,617	6,023,637	5,971,390	6,043,679	\$	Bestiaux, total.....	13
658	660	596	665	810	819	815	\$	Valeur par ferme.....	14
1.43	1.17	2.19	2.00	1.82	1.91	1.75	\$	Valeur par acre.....	15
								VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930	
7,362,232	14,015,185	7,277,994	6,663,655	8,269,947	9,862,755	10,797,889	\$	Valeur brute.....	16
860	1,575	802	893	1,112	1,353	1,456	\$	Moyenne par ferme.....	17
5,133,246	11,923,431	4,525,092	4,408,461	5,277,430	7,399,393	8,744,613	\$	Grandes cultures.....	18
123,658	142,849	267,276	124,762	146,980	148,671	155,092	\$	Légumes.....	19
1,561	985	582	411	931	1,698	671	\$	Fruits et produits de l'érable....	20
4,108	369	201,965	135,577	24,558	49,330	29,045	\$	Produits forestiers.....	21
7,440	677	94	160	16,901	274	192	\$	Produits des serres.....	22
6,308	320	10	—	5,144	—	275	\$	Produits des pépinières.....	23
512,539	560,567	511,032	521,558	867,501	700,606	507,081	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
436,104	459,738	361,906	356,635	476,774	420,572	409,176	\$	Bétail abattu.....	25
1,137,268	926,249	1,410,037	1,116,091	1,453,728	1,142,211	951,744	\$	Produits animaux.....	26
								OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930	
1,415,518	3,874,634	440,614	1,035,200	1,808,186	2,983,733	3,151,116	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.	27
2,780	3,542	1,349	2,698	3,339	3,409	3,528	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
69,695	142,198	10,702	15,354	157,285	90,076	101,872	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.	29
410	544	98	325	851	428	627	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Census Divisions, Saskatchewan—Con.

TABLEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par divisions de recensement, Saskatchewan—fin

No.	Item	Unit Unité	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Item
	FARM VALUES, 1931							VALEUR DES FERMES, 1931
1	Total value.....	\$	45,880,642	85,908,312	51,396,260	36,501,336	294,082	Valeur totale.
2	Value per farm.....	\$	5,166	7,225	6,316	7,380	1,307	Valeur par ferme.
3	Value per acre.....	\$	21.16	24.94	21.46	21.84	14.29	Valeur par acre.
4	Land, total.....	\$	28,695,500	50,753,800	29,425,800	21,599,800	145,800	Terrains, total.
5	Value per farm.....	\$	3,006	4,269	3,616	4,367	648	Valeur par ferme.
6	Value per acre.....	\$	12.31	14.73	12.29	12.93	6.11	Valeur par acre.
7	Buildings, total.....	\$	7,573,400	15,154,600	8,975,500	5,623,800	69,800	Bâtiments, total.
8	Value per farm.....	\$	853	1,275	1,103	1,138	310	Valeur par ferme.
9	Value per acre.....	\$	3.49	4.40	3.75	3.37	3.39	Valeur par acre.
10	Implements and machinery, total.	\$	7,247,400	12,575,200	7,923,800	5,494,500	39,700	Outilsage, total.
11	Value per farm.....	\$	816	1,058	974	1,111	176	Valeur par ferme.
12	Value per acre.....	\$	3.34	3.65	3.31	3.29	1.93	Valeur par acre.
13	Live stock, total.....	\$	4,364,342	7,424,712	5,071,660	3,778,736	38,782	Bestiaux, total.
14	Value per farm.....	\$	491	624	623	764	172	Valeur par ferme.
15	Value per acre.....	\$	2.01	2.16	2.12	2.26	1.88	Valeur par acre.
	VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930							VALEUR DES PRODUITS AGRICOLAS DES FERMES, 1930
16	Gross value.....	\$	6,515,420	12,777,175	8,251,657	5,611,902	29,389	Valeur brute.
17	Average per farm.....	\$	734	1,075	1,014	1,135	131	Moyenne par ferme.
18	Field crops.....	\$	4,458,471	8,705,732	6,090,753	4,264,683	18,665	Grandes cultures.
19	Vegetables.....	\$	202,214	287,292	173,341	102,941	2,615	Légumes.
20	Fruits and maple products...	\$	3,067	2,606	1,394	532	-	Fruits et produits de l'érable.
21	Forest products.....	\$	203,325	251,378	170,148	83,219	1,547	Produits forestiers.
22	Greenhouse and hothouse products.	\$	604	16,141	30	365	-	Produits des serres.
23	Nursery products.....	\$	-	110	200	375	-	Produits des pépinières.
24	Stock sold alive.....	\$	482,480	1,078,564	469,011	367,417	1,388	Bétail vendu sur pied.
25	Stock slaughtered.....	\$	298,241	652,416	353,641	204,779	1,234	Bétail abattu.
26	Animal products.....	\$	867,018	1,782,936	893,139	587,591	3,940	Produits animaux.
	CO-OPERATIVE MARKETING, 1930							OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.	\$	1,073,092	1,525,070	1,463,095	1,178,039	-	Valeur des produits vendus par l'entremise des organi- sations coopératives.
28	Number of farms reporting....	No.	2,389	2,520	2,062	1,867	-	Nombre de fermes relevées.
29	Value of goods bought through a co-operative organization.	\$	90,833	19,120	16,794	29,698	-	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organi- sations coopératives.
30	Number of farms reporting....	No.	734	288	144	297	-	Nombre de fermes relevées.

TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Census Divisions, Saskatchewan

TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par divisions de recensement, Saskatchewan

No.	Item	Unit Unité	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Item
	MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931							DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	175,770,300	8,085,100	11,059,200	16,557,900	7,078,500	Dettes globales <sup>(1)</sup> .
2	Farms reporting debt.....	No.	55,955	2,460	3,271	4,565	2,575	Fermes déclarant des dettes.
3	Per cent of all farms.....	p.c.	41-00	38-07	43-06	51-07	40-57	Pourcentage de toutes les fermes.
	MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING <sup>(2)</sup>							ÉTAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES" <sup>(2)</sup>
4	Farms reporting.....	No.	41,757	1,735	2,193	3,459	1,715	Fermes relevées.
5	Per cent of all "fully owned" farms.	p.c.	46-27	47-51	51-53	57-71	44-41	Pourcentage des fermes "propriétés entières."
6	Acreage of farms reporting...	ac.	15,801,350	759,326	931,342	1,480,479	785,515	Superficie des fermes relevées.
7	Value of farms reporting....	\$	344,339,300	14,443,000	20,963,600	36,270,100	14,381,300	Valeur des fermes relevées.
8	Amount of debt.....	\$	131,240,900	5,754,100	7,748,200	12,608,900	4,779,000	Montant de la dette.
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	38-11	39-84	36-96	34-76	33-23	Proportion de la dette à la valeur.
10	Average value of farms, per acre.	\$	21-79	19-02	22-51	24-50	18-31	Valeur moyenne des fermes à l'acre.
11	Average debt, per acre.....	\$	8-31	7-58	8-32	8-52	6-08	Dette moyenne à l'acre.
	FARM EXPENSES, 1930							DÉPENSES DES FERMES, 1930
12	Expenditure for:—							Dépenses pour:—
13	Feed.....	\$	4,921,110	154,170	576,750	1,034,320	128,820	Provende.
14	Farms reporting.....	No.	34,787	1,267	3,016	4,854	1,082	Fermes relevées.
15	Average per farm.....	\$	141-46	121-68	191-23	213-09	119-06	Moyenne par ferme.
16	Fertilizers.....	\$	22,360	230	670	1,580	440	Engrais.
17	Farms reporting.....	No.	199	8	7	10	12	Fermes relevées.
18	Average per farm.....	\$	112-36	28-75	95-71	158-00	36-67	Moyenne par ferme.
19	Seed.....	\$	3,556,670	197,280	404,170	256,040	157,610	Semence.
20	Farms reporting.....	No.	41,609	2,201	2,608	2,715	1,571	Fermes relevées.
21	Average per farm.....	\$	85-48	89-63	154-97	94-31	100-32	Moyenne par ferme.
22	Electric light and power..	\$	114,350	6,120	5,210	9,250	3,080	Energie et éclairage électriques.
23	Farms reporting.....	No.	1,908	84	87	192	48	Fermes relevées.
24	Average per farm.....	\$	59-93	72-86	69-98	48-17	63-33	Moyenne par ferme.
25	Farm labour (cash and board).	\$	23,408,040	1,506,470	1,464,570	1,057,350	1,112,760	Main-d'œuvre (argent et pension).
26	Farms reporting.....	No.	57,047	3,148	3,510	3,225	2,868	Fermes relevées.
27	Average per farm.....	\$	410-33	478-55	417-26	327-86	387-99	Moyenne par ferme.
28	Weeks of hired labour...	No.	1,548,037	108,372	90,022	69,968	66,555	Semaines de travail loué.
29	Average per farm.....	"	27-1	34-4	25-6	21-7	23-2	Moyenne par ferme.
30	Spraying chemicals.....	\$	40,841	2,146	779	1,081	773	Vaporisants chimiques.
31	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	13,903,520	725,410	927,430	1,214,860	573,760	Taxes <sup>(3)</sup> .
	STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS							ÉTAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"
32	Taxes on "fully owned" farms.	\$	9,760,730	463,230	591,380	888,170	337,680	Taxes des fermes "propriétés entières".
33	Improved acreage of farms.	ac.	18,236,574	944,717	1,119,452	1,496,107	806,978	Superficie défrichée des fermes.
34	Average taxes, per farm.	\$	108-15	126-84	138-95	148-18	87-44	Moyenne de taxes, par ferme.
35	Average taxes, per acre.	\$	0-33	0-32	0-37	0-39	0-22	Moyenne de taxes, par acre.
36	Average taxes, per acre improved.	\$	0-54	0-49	0-53	0-59	0-42	Moyenne de taxes, par acre défrichée.
37	Value of farms.....	\$	599,845,400	26,934,300	33,641,200	52,991,900	24,839,500	Valeur des fermes.
38	Taxes per \$1,000 valuation.	\$	16-27	17-20	17-58	16-76	13-59	Taxes par \$1,000 d'évaluation.
39	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	1,009,690	61,210	60,320	40,250	63,070	Loyer <sup>(4)</sup> .
40	Acres rented.....	ac.	4,215,532	143,544	285,273	437,853	1,078,531	Acres loués.
41	Acres rented, improved.	"	585,053	44,204	35,023	21,014	28,617	Acres loués défrichés.
42	Average rent, per acre..	\$	0-24	0-43	0-21	0-09	0-06	Loyer moyen, par acre.
43	Average rent, per acre improved.	\$	1-73	1-38	1-72	1-92	2-20	Loyer moyen, par acre défrichée.

(1)Includes mortgage debt on owned property only—Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2)The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented—Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3)Includes taxes on owned property only—Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4)Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants—Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Census Divisions, Saskatchewan—Con.

No.	Item	Unit	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11
<b>MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931</b>									
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	8,839,700	18,878,300	13,576,400	11,278,200	7,308,200	7,380,500	13,037,800
2	Farms reporting debt.....	No.	3,238	3,863	3,598	3,198	3,624	3,153	3,355
3	Per cent of all farms.....	p.c.	40.27	43.51	42.05	35.93	39.96	42.28	45.09
<b>MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING<sup>(2)</sup></b>									
4	Farms reporting.....	No.	2,422	2,933	2,563	2,209	2,908	2,380	2,341
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	46.45	55.06	49.97	42.67	43.83	46.90	54.99
6	Acreage of farms reporting...	ac.	917,584	1,260,913	1,080,409	1,000,855	798,730	763,596	991,471
7	Value of farms reporting....	\$	17,201,000	33,582,800	26,385,500	23,441,200	13,407,300	13,214,500	22,935,500
8	Amount of debt.....	\$	6,815,600	14,107,000	9,751,800	8,027,700	5,827,000	5,484,500	9,337,400
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	39.62	42.01	36.96	34.25	43.46	41.50	40.62
10	Average value of farms, per acre.....	\$	18.75	26.63	24.42	23.42	16.79	17.31	23.18
11	Average debt, per acre.....	\$	7.43	11.19	9.03	8.02	7.30	7.18	9.42
<b>FARM EXPENSES, 1930</b>									
<b>Expenditure for:—</b>									
12	Feed.....	\$	177,310	846,510	513,010	132,120	142,170	119,670	283,210
13	Farms reporting.....	No.	1,914	4,166	3,180	1,160	1,993	1,428	1,940
14	Average per farm.....	\$	92.64	203.19	161.32	113.90	71.33	83.80	145.98
15	Fertilizers.....	\$	1,060	1,870	2,100	4,550	940	210	2,060
16	Farms reporting.....	No.	6	23	12	14	12	9	19
17	Average per farm.....	\$	176.67	81.30	175.00	325.00	78.33	23.33	108.42
18	Seed.....	\$	78,310	443,950	219,440	235,710	139,290	119,340	199,100
19	Farms reporting.....	No.	2,631	3,362	2,370	2,230	2,329	2,007	2,443
20	Average per farm.....	\$	67.77	132.05	92.59	105.70	59.81	59.46	81.50
21	Electric light and power...	\$	6,180	18,850	15,380	8,600	1,810	3,830	7,410
22	Farms reporting.....	No.	120	288	256	157	35	86	136
23	Average per farm.....	\$	50.67	65.45	60.09	54.78	51.71	44.55	54.45
24	Farm labour (cash and board).....	\$	1,312,040	2,410,150	1,277,170	1,826,880	777,780	870,490	1,725,920
25	Farms reporting.....	No.	3,575	4,144	3,284	4,293	2,864	2,623	3,476
26	Average per farm.....	\$	367.00	581.60	388.91	425.55	271.57	331.87	496.52
27	Weeks of hired labour...	No.	104,775	144,773	84,091	106,131	61,986	67,559	110,439
28	Average per farm.....	"	29.3	34.9	25.6	24.7	21.6	25.8	31.8
29	Spraying chemicals.....	\$	802	1,173	704	1,161	384	436	3,394
30	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	765,730	1,092,680	962,890	1,034,410	651,270	673,290	911,230
<b>STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS</b>									
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	551,030	786,110	638,660	652,390	514,830	477,090	615,890
32	Improved acreage of farms.....	ac.	931,055	1,546,458	1,470,444	1,591,115	462,959	758,045	1,219,976
33	Average taxes, per farm.....	\$	105.68	147.57	124.52	126.02	77.57	94.01	144.56
34	Average taxes, per acre..	\$	0.30	0.37	0.33	0.29	0.32	0.33	0.38
35	Average taxes, per acre improved.....	\$	0.59	0.51	0.43	0.41	1.11	0.63	0.50
36	Value of farms.....	\$	32,617,300	54,556,800	43,738,900	46,272,300	24,854,900	23,534,200	37,119,000
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	16.89	14.41	14.60	14.10	20.71	20.27	16.58
38	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	64,550	84,130	74,410	150,950	57,600	36,410	50,890
39	Acres rented.....	ac.	126,864	114,669	317,446	740,192	75,335	82,062	93,909
40	Acres rented, improved.....	"	37,125	54,657	58,115	84,752	25,915	18,802	32,902
41	Average rent, per acre..	\$	0.51	0.73	0.23	0.20	0.76	0.44	0.54
42	Average rent, per acre improved.....	\$	1.74	1.54	1.28	1.78	2.22	1.94	1.55

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

(5) Not calculated because land rented was mainly unimproved grazing land.

**TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par divisions de recensement, Saskatchewan—fin**

Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Unité	Item	No.
<b>DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931</b>									
10,766,700	12,406,700	5,725,000	13,709,700	5,761,600	4,320,800	-	\$	Dettes globales <sup>(1)</sup> .....	1
2,943	3,522	2,818	5,366	2,709	1,697	-	No.	Fermes déclarant des dettes	2
40.37	47.49	31.73	45.13	33.29	34.31	-	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes.	3
<b>ÉTAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES" <sup>(2)</sup></b>									
2,169	2,474	2,343	4,398	2,147	1,368	-	No.	Fermes relevées.....	4
46.23	54.09	32.59	48.90	34.57	36.02	-	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".	5
895,839	1,056,499	610,823	1,321,446	662,951	483,572	-	ac.	Superficie des fermes relevées.	6
21,981,900	23,644,200	12,365,000	27,919,200	12,740,900	9,412,300	-	\$	Valeur des fermes relevées..	7
8,056,600	8,884,400	4,718,700	11,249,900	4,633,200	3,456,900	-	\$	Montant de la dette.....	8
36.65	37.58	38.16	40.29	36.36	36.73	-	p.c.	Proportion de la dette à la valeur.	9
24.54	22.38	20.24	21.13	19.22	19.46	-	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre	10
8.99	8.41	7.73	8.51	6.99	7.15	-	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
<b>DÉPENSES DES FERMES, 1930</b>									
<b>Dépenses pour:—</b>									
146,440	160,890	101,450	209,210	120,670	73,090	1,300	\$	Provenance.....	12
1.197	1.436	1.588	2.248	1.447	849	22	No.	Fermes relevées.....	13
122.34	112.04	63.89	93.06	83.39	86.09	59.09	\$	Moyenne par ferme.....	14
190	290	900	4,010	270	990	-	\$	Engrais.....	15
6	4	18	29	4	6	-	No.	Fermes relevées.....	16
31.67	72.50	50.00	138.28	67.50	165.00	-	\$	Moyenne par ferme.....	17
151,010	184,450	154,450	279,640	140,660	96,070	150	\$	Semences.....	18
2,067	2,279	2,898	3,840	2,480	1,565	13	No.	Fermes relevées.....	19
73.06	80.93	53.30	72.82	56.72	61.39	11.54	\$	Moyenne par ferme.....	20
6,370	3,740	2,560	7,790	4,880	3,340	-	\$	Énergie et éclairage électriques.	21
95	62	31	124	56	51	-	No.	Fermes relevées.....	22
67.05	60.32	82.58	62.82	87.14	65.49	-	\$	Moyenne par ferme.....	23
1,712,800	1,788,180	924,260	1,790,090	1,066,270	783,370	1,490	\$	Main-d'œuvre (argent et pension).	24
3,523	3,912	2,951	4,788	2,951	1,904	8	No.	Fermes relevées.....	25
486.18	457.10	313.20	373.87	361.32	411.43	186.25	\$	Moyenne par ferme.....	26
108,437	106,524	63,937	129,562	74,696	50,136	74	No.	Semaines de travail loué	27
30.8	27.2	21.7	27.1	25.3	26.3	9.3	No.	Moyenne par ferme.....	28
3,007	1,101	13,937	7,802	1,939	222	-	\$	Vaporisants chimiques.....	29
894,920	1,031,720	518,950	944,520	597,900	381,520	1,030	\$	Taxes <sup>(3)</sup> .....	30
<b>ÉTAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"</b>									
626,410	676,540	421,790	753,640	473,470	291,970	960	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".	31
1,271,689	1,358,332	644,103	1,289,135	786,617	536,999	1,793	ac.	Superficie défrichée des fermes.	32
133.51	147.91	58.67	83.79	76.23	76.87	45.28	\$	Moyenne de taxes, par ferme.	33
0.36	0.38	0.27	0.33	0.30	0.26	0.05	\$	Moyenne de taxes, par acre.	34
0.49	0.50	0.65	0.58	0.60	0.54	0.54	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.	35
39,929,000	38,778,900	25,653,400	47,162,000	27,238,200	19,789,800	193,800	\$	Valeur des fermes.....	36
15.69	17.45	16.44	15.98	17.38	14.75	4.95	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.	37
48,270	48,070	34,710	73,920	31,580	28,850	500	\$	Loyer <sup>(4)</sup> .....	38
139,399	159,164	65,162	122,878	130,492	101,234	1,525	ac.	Acres loués.....	39
27,317	28,608	15,389	41,591	16,166	14,815	36	ac.	Acres loués défrichés.....	40
0.35	0.30	0.53	0.60	0.24	0.28	0.33	\$	Loyer moyen, par acre.	41
1.77	1.68	2.26	1.78	1.95	1.95	(5)	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

(5) Pas calculé parce que la terre louée est en grande partie des pâturages en friche.

TABLE 24. Area of Field Crops by Census Divisions, Saskatchewan, 1931

No.	Crops	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	22,126,329	1,241,834	1,487,759	1,720,940	1,110,168	998,657	1,755,437	1,724,291	2,138,282
2	Wheat, all.....	15,026,185	603,979	1,055,686	1,359,253	890,625	454,612	1,198,864	1,268,633	1,680,910
3	Wheat, fall.....	14,616	1,589	-	1,838	520	749	976	1,815	2,051
4	Wheat, Durum.....	207,649	103,668	8,413	8,922	3,804	8,590	15,623	7,041	9,166
5	Wheat, other spring.....	14,803,920	498,722	1,047,273	1,348,493	886,301	445,273	1,182,265	1,259,777	1,669,693
6	Barley.....	1,374,972	213,518	110,896	43,294	10,588	120,368	122,988	66,607	25,883
7	Oats.....	4,294,934	288,819	245,896	259,647	128,593	302,180	321,743	277,178	197,817
8	Rye, fall.....	427,753	30,549	18,171	15,397	33,452	83,351	70,580	44,799	57,580
9	Rye, spring.....	100,536	3,854	2,785	3,443	9,080	4,862	10,959	16,004	9,904
10	Corn, for husking.....	1,011	5	25	167	136	7	29	89	37
11	Flax, for seed.....	509,074	69,702	41,213	29,543	15,480	5,735	11,348	34,167	147,489
12	Buckwheat.....	166	-	1	10	50	-	1	-	50
13	Beans.....	63	2	1	4	1	4	12	-	2
14	Peas.....	208	5	4	24	-	-	12	-	12
15	Mixed grains.....	17,759	2,572	1,425	730	1,373	1,683	453	1,763	395
16	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	173,488	22,624	6,656	4,830	10,304	13,888	7,322	8,181	5,653
17	Timothy.....	8,165	443	36	10	309	904	94	14	64
18	Timothy and clover.....	5,260	681	139	80	724	540	175	103	45
19	Alfalfa.....	6,860	469	451	184	2,344	348	342	211	463
20	Millet and Hungarian grass.....	2,785	1,947	118	164	28	29	31	37	59
21	Brome grass.....	72,170	9,472	1,888	2,032	4,448	2,251	1,905	4,242	3,102
22	Western rye grass.....	26,344	2,204	771	1,063	810	1,993	872	766	577
23	Sweet clover.....	51,904	7,408	3,253	797	1,541	7,823	4,102	2,808	1,343
24	Corn, for fodder.....	4,727	844	556	126	265	120	439	383	112
25	Grains cut for hay.....	117,579	2,260	2,010	2,217	7,603	5,228	6,270	3,199	9,314
26	Grains cut for summer feeding.....	27,398	387	131	158	464	3,393	765	803	755
27	Other fodder crops.....	6,408	174	4	190	587	565	335	248	466
28	Potatoes.....	42,913	2,478	2,280	2,376	1,647	2,587	3,235	2,179	1,871
29	Turnips and swedes.....	573	22	9	11	15	37	42	29	10
30	Mangolds and sugar beets, for feed.....	288	12	5	6	4	23	31	7	13
31	Carrots, for feed.....	137	27	1	4	1	-	13	9	4
32	Sugar beets, for sugar.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Other field roots.....	144	1	3	8	-	5	1	4	5
34	Tobacco.....	6	-	1	2	-	-	-	-	-
35	Hops.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Flax, for fibre.....	4	-	-	-	-	4	-	-	-
37	Hemp.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	Other crops.....	3	-	-	-	-	-	-	-	-

(1)Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Census Divisions, Saskatchewan, 1930

No.	Crops	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat <sup>(1)</sup> .....	114,726	5,232	6,670	8,154	5,480	6,278	7,765	7,574	7,832
2	Barley.....	50,177	4,907	3,359	1,467	321	4,922	4,400	2,228	997
3	Oats.....	94,916	4,943	5,091	6,255	3,412	6,238	6,662	5,985	4,821
4	Rye.....	13,018	835	292	365	774	2,960	1,740	855	1,288
5	Corn, for husking.....	56	3	10	1	7	1	3	7	2
6	Flax, for seed.....	7,692	1,441	1,007	597	292	152	286	492	1,660
7	Buckwheat.....	28	3	1	-	-	2	4	-	1
8	Beans.....	80	1	3	2	1	7	2	3	2
9	Peas.....	168	7	2	3	2	13	12	8	3
10	Mixed grains.....	387	74	27	12	23	41	12	25	17
11	Timothy and clover.....	970	76	6	10	28	109	27	9	11
12	Alfalfa.....	585	39	42	30	83	49	37	31	31
13	Grasses.....	5,459	628	185	234	251	289	219	237	204
14	Corn, for fodder.....	618	82	60	34	18	29	63	54	19
15	Sweet clover.....	2,798	373	147	99	95	415	213	132	69
16	Potatoes.....	82,008	4,373	4,220	4,874	3,132	5,642	5,416	4,272	4,525
17	Roots.....	2,681	85	101	103	57	194	200	101	87
18	Tobacco.....	37	2	2	4	1	6	3	2	3

There are 161 farms reporting fall wheat. This number has been added to the number of farms reporting spring wheat.

**TABEAU 24. Superficie des grandes cultures par divisions de recensement, Saskatchewan, 1931**

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
762,415	851,596	1,660,445	1,525,411	1,743,793	691,302	1,336,051	815,546	560,782	1,620	Toutes grandes cultures.....	1
412,436	502,474	1,062,421	1,074,096	1,284,308	377,787	863,279	672,336	364,253	233	Tout blé.....	2
279	747	135	300	2,484	388	271	29	445	-	Blé d'automne.....	3
2,064	2,460	16,780	4,041	7,869	2,110	2,292	3,592	1,214	-	Blé Durum.....	4
410,093	499,267	1,045,506	1,069,755	1,273,955	375,289	860,716	568,715	362,594	233	Autre blé de printemps.....	5
76,034	71,093	142,965	67,366	37,082	80,512	133,586	37,896	14,166	130	Orge.....	6
227,309	232,363	355,853	294,999	341,501	203,468	286,195	172,390	158,081	902	Avoine.....	7
24,904	16,246	12,823	6,811	2,171	2,054	6,276	1,867	722	-	Seigle d'automne.....	8
5,248	3,772	5,002	6,418	3,657	748	4,902	5,004	4,894	-	Seigle de printemps.....	9
4	11	13	120	290	28	48	2	-	-	Mais à grain.....	10
1,566	8,042	51,091	37,874	50,989	1,235	1,922	593	1,085	-	Graine de lin.....	11
4	3	-	10	17	-	14	6	-	-	Sarrasin.....	12
15	1	1	9	-	6	2	1	2	-	Haricots (fèves).....	13
12	15	-	25	3	26	27	2	32	-	Pois.....	14
898	675	2,095	1,142	498	336	657	739	296	29	Grains mélangés.....	15
5,597	7,080	17,615	18,023	12,870	8,672	10,877	8,083	5,909	199	Foin, cultivé(1).....	16
1,932	796	100	68	162	1,959	825	259	190	-	Mil.....	17
500	286	538	126	165	539	149	31	245	194	Mil et trèfle.....	18
357	174	441	167	343	181	254	98	33	-	Lucerne.....	19
31	1	82	104	18	27	68	4	37	-	Millet et mil de Hongrie.....	20
628	1,849	7,676	13,104	6,607	2,821	3,601	4,961	1,379	3	Brome.....	21
297	1,526	2,187	1,186	3,564	1,142	3,655	1,456	2,475	-	Rye de l'ouest.....	22
1,652	2,448	6,591	3,268	2,011	1,903	2,325	1,279	1,350	2	Trèfle d'odeur.....	23
66	18	894	398	71	66	163	65	141	-	Mais fourrager.....	24
4,544	6,043	3,464	8,748	5,088	10,520	19,948	12,373	8,732	18	Foin de grain.....	25
526	1,285	1,741	6,282	3,401	2,475	3,423	951	458	-	Grain coupé pour fourrage vert.....	26
448	184	753	629	203	490	195	233	701	3	Autres cultures fourragères.....	27
2,930	2,252	3,562	2,395	1,634	2,798	4,408	2,945	1,266	70	Pommes de terre.....	28
29	20	91	27	6	96	57	27	25	20	Navets et choux de Siam.....	29
27	13	27	15	2	38	44	17	4	-	Betteraves fourragères.....	30
9	5	6	3	-	18	16	2	3	16	Carottes, pour fourrage.....	31
6	1	27	21	2	27	12	9	12	-	Betteraves à sucre.....	32
1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	Autres racines.....	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tabac.....	34
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Houblon.....	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Lin fibreux.....	36
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chanvre.....	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Autres cultures.....	38

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par divisions de recensement, Saskatchewan, 1930**

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Grandes cultures	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
7,545	6,235	6,668	6,269	6,851	5,794	10,021	6,548	3,806	4	Blé(1).....	1
4,675	3,543	3,672	1,919	997	3,854	6,284	1,971	655	1	Orge.....	2
6,369	5,663	5,759	5,032	5,727	5,552	8,345	5,614	3,424	24	Avoine.....	3
887	555	289	310	249	123	602	586	308	-	Seigle.....	4
2	-	6	5	2	1	5	1	-	-	Mais à grain.....	5
28	115	553	422	552	24	51	12	8	-	Graine de lin.....	6
4	-	1	-	-	-	3	9	-	-	Sarrasin.....	7
25	3	3	2	1	9	9	7	-	-	Haricots (fèves).....	8
33	5	2	8	5	20	33	9	3	-	Pois.....	9
24	15	18	18	14	12	26	21	8	-	Grains mélangés.....	10
181	63	34	19	12	195	100	36	28	26	Mil et trèfle.....	11
28	16	39	28	27	29	39	17	20	-	Lucerne.....	12
96	224	405	472	434	296	581	448	255	1	Herbes.....	13
10	10	95	53	10	13	32	16	10	-	Mais fourrager.....	14
112	143	255	146	127	139	160	94	79	-	Trèfle d'odeur.....	15
6,399	4,754	4,949	4,275	4,014	4,862	8,163	5,378	2,616	144	Pommes de terre.....	16
256	103	169	127	94	375	236	151	136	106	Racines.....	17
1	3	3	-	-	1	5	1	-	-	Tabac.....	18

(1) Il y a 161 fermes qui rapportent du blé d'automne. Ce nombre a été ajouté au nombre de fermes rapportant du blé de printemps.

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Census Divisions, Saskatchewan, 1930

No.	Crops	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6
1	All field crops.....	ac.	22,514,354	1,337,986	1,529,838	1,836,938	1,151,816	1,038,070	1,902,829
2		\$	105,532,466	5,699,732	6,978,625	4,237,005	4,215,816	5,952,607	7,498,711
3	Grains and seeds.....	ac.	21,694,420	1,286,435	1,502,857	1,793,987	1,104,723	993,574	1,843,155
4		\$	92,260,076	4,762,079	6,186,098	3,740,162	3,649,793	4,718,862	6,560,677
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	819,934	51,551	26,981	42,951	47,093	44,496	59,674
6		\$	13,272,390	937,653	792,527	496,343	566,033	1,233,745	938,034
	Grains and seeds—								
7	Wheat, all.....	ac.	14,713,673	551,503	1,049,830	1,445,654	906,511	386,999	1,168,514
8		bu.	183,264,425	6,445,089	11,379,189	7,816,771	7,662,037	5,427,707	10,859,218
9		\$	70,233,293	2,653,377	4,886,783	3,313,725	3,260,461	2,274,617	4,822,497
10	Wheat, fall.....	ac.	13,128	625	—	1,216	719	764	731
11		bu.	138,934	7,237	—	4,270	3,555	14,794	8,455
12		\$	55,598	2,895	—	2,176	1,601	6,205	3,671
13	Wheat, Durum.....	ac.	175,523	86,928	6,587	8,616	3,159	4,131	11,932
14		bu.	1,862,450	902,905	82,302	41,294	24,257	58,087	111,808
15		\$	874,648	454,888	38,778	19,512	12,080	30,752	50,201
16	Wheat, other spring.....	ac.	14,525,022	463,950	1,043,243	1,435,822	902,633	382,104	1,155,851
17		bu.	181,263,041	4,532,947	11,296,887	7,771,207	7,634,275	5,354,826	10,738,955
18		\$	69,352,992	2,195,594	4,948,005	3,292,037	3,266,780	2,237,660	4,768,625
19	Barley.....	ac.	1,835,799	334,489	151,884	42,309	7,699	181,298	206,386
20		bu.	29,393,253	4,554,367	1,834,630	279,946	72,348	3,689,984	2,763,979
21		\$	4,497,355	729,327	310,438	57,702	15,014	584,144	461,639
22	Oats.....	ac.	3,793,224	268,543	229,182	250,157	103,676	261,930	325,487
23		bu.	77,095,145	4,560,764	3,072,159	1,127,650	863,608	6,863,720	4,609,344
24		\$	12,598,511	859,960	604,972	259,206	192,509	1,183,337	826,394
25	Rye, all.....	ac.	814,629	54,912	20,028	21,231	68,695	153,030	117,725
26		bu.	10,392,802	637,833	207,904	112,420	608,427	3,267,457	1,732,486
27		\$	1,925,717	131,501	47,158	23,021	103,602	626,938	333,339
28	Rye, fall.....	ac.	668,036	49,180	18,494	18,123	57,407	152,207	106,912
29		bu.	8,697,044	566,782	192,531	102,636	519,636	3,177,139	1,652,775
30		\$	1,642,566	116,334	44,126	20,869	88,100	611,843	318,343
31	Rye, spring.....	ac.	146,593	5,732	1,534	3,108	11,288	5,823	10,813
32		bu.	1,695,758	71,051	15,373	9,784	88,791	90,318	79,711
33		\$	283,151	15,167	3,032	2,152	15,502	15,095	14,996
34	Corn, for husking.....	ac.	107	1	9	—	26	—	—
35		bu.	1,701	20	131	—	85	4	—
36		\$	1,084	13	99	—	55	3	—
37	Flax, for seed.....	ac.	525,938	74,720	50,592	34,237	17,515	4,261	24,272
38		bu.	3,283,496	390,765	243,586	91,549	60,663	37,647	119,993
39		\$	2,815,842	368,273	231,782	85,652	53,530	37,739	113,851
40	Buckwheat.....	ac.	48	—	—	—	—	22	5
41		bu.	714	—	3	—	—	539	7
42		\$	527	—	3	—	—	404	5
43	Beans.....	ac.	27	—	—	—	1	1	—
44		bu.	388	2	3	5	10	41	3
45		\$	802	4	6	10	20	82	6
46	Peas.....	ac.	149	15	3	1	1	11	13
47		bu.	2,036	114	101	35	1	214	84
48		\$	2,633	126	111	39	1	273	93
49	Mixed grains.....	ac.	10,826	2,252	1,329	398	599	1,022	753
50		bu.	155,355	23,780	17,647	3,513	6,609	20,621	7,368
51		\$	30,944	4,756	3,529	703	1,978	3,049	1,474
52	All clover seed.....	bu.	6,834	1,344	187	1	228	1,046	321
53		\$	37,533	5,648	765	4	2,563	5,860	1,314
54	All grass seed.....	bu.	13,613	4,327	452	50	60	591	13
55		\$	65,890	9,094	452	100	60	2,416	65

**TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par divisions de recensement, Saskatchewan, 1930**

Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Unité	Grandes cultures	No.
1,782,145 5,133,246	2,074,645 11,923,431	757,732 4,525,092	865,421 4,408,461	1,668,667 5,277,430	1,516,355 7,399,393	1,674,299 8,744,613	ac. \$	Toutes grandes cultures.....	1 2
1,726,455 4,538,644	2,016,326 11,217,116	739,163 3,652,889	832,085 3,664,242	1,614,654 4,560,077	1,438,772 6,636,464	1,612,491 8,014,953	ac. \$	Céréales et graines.....	3 4
55,690 594,602	58,319 706,315	18,569 872,203	33,336 744,219	54,013 727,353	77,583 762,929	61,808 729,660	ac. \$	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5 6
Céréales et graines—									
1,297,865 9,120,434 8,948,461	1,537,245 21,785,037 9,349,574	425,804 5,759,205 2,316,575	487,917 6,411,075 2,588,650	1,094,524 8,545,986 3,627,805	1,066,721 14,344,062 5,434,476	1,221,727 21,632,721 6,223,999	ac. bo. \$	Tout blé.....	7 8 9
2,235 10,115 4,552	1,441 15,536 6,333	401 4,721 1,857	693 6,810 2,861	168 2,505 1,002	579 7,260 2,542	2,430 30,826 10,789	ac. bo. \$	Blé d'automne.....	10 11 12
7,379 62,520 27,720	6,137 83,519 32,652	1,983 27,620 11,125	1,851 16,245 6,782	15,956 72,922 35,184	5,339 60,938 22,481	6,900 133,907 53,563	ac. bo. \$	Blé Durum.....	13 14 15
1,288,251 9,047,799 3,916,189	1,529,667 21,685,982 9,310,589	423,420 5,726,864 2,303,593	485,373 6,388,020 2,579,007	1,078,400 8,470,559 3,591,619	1,060,803 14,275,864 5,409,453	1,212,397 21,467,988 6,159,647	ac. bo. \$	Autre blé de printemps.....	16 17 18
78,741 533,171 97,963	22,052 392,014 72,129	103,903 2,340,672 339,440	98,702 1,499,843 203,373	155,858 1,314,440 210,537	69,180 997,182 181,819	30,273 801,295 89,841	ac. bo. \$	Orge.....	19 20 21
253,077 1,591,039 317,795	149,229 2,686,973 512,493	175,048 5,377,756 884,389	214,597 5,026,706 783,648	309,904 3,159,445 568,638	251,670 4,668,446 777,282	299,251 9,576,937 1,279,407	ac. bo. \$	Avoine.....	22 23 24
66,598 333,055 64,966	135,924 989,070 180,040	33,798 581,020 106,780	25,914 387,503 65,430	19,983 159,166 30,793	18,188 180,710 32,286	15,688 173,183 20,007	ac. bo. \$	Tout seigle.....	25 26 27
53,131 261,638 52,012	118,299 831,512 152,647	28,638 508,965 93,891	20,834 329,237 52,626	13,115 98,325 18,898	9,059 80,678 13,152	5,311 62,751 6,631	ac. bo. \$	Seigle d'automne.....	28 29 30
13,467 71,417 12,954	17,625 157,558 27,393	5,160 72,055 12,889	5,080 58,266 12,804	6,868 60,841 11,895	9,129 100,032 19,134	10,377 110,432 13,376	ac. bo. \$	Seigle de printemps.....	31 32 33
13 43 29	10 547 356	1 10 6	— — —	4 54 35	6 72 47	— — —	ac. bo. \$	Maïs à grain.....	34 35 36
29,560 120,988 106,473	171,150 1,346,821 1,097,720	234 1,849 1,612	4,628 24,290 19,563	33,752 111,564 102,266	32,317 215,367 184,555	45,288 491,271 391,868	ac. bo. \$	Graine de lin.....	37 38 39
— — —	1 — —	4 59 41	— — —	— — —	— — —	— — —	ac. bo. \$	Sarrasin.....	40 41 42
2 12 24	1 26 52	8 116 261	1 7 14	5 23 46	1 8 16	— — —	ac. bo. \$	Haricots (fèves).....	43 44 45
11 46 52	1 1 1	10 171 287	9 78 98	4 23 29	17 358 447	5 87 96	ac. bo. \$	Pois.....	46 47 48
588 8,196 2,051	713 6,320 1,581	353 9,242 1,387	317 4,510 812	620 5,652 902	672 10,776 2,629	259 5,765 1,153	ac. bo. \$	Grains mélangés.....	49 50 51
122 732	244 3,170	230 1,574	176 976	1,458 5,994	331 1,855	275 1,384	bo. \$	Toutes graines de trèfle.....	52 53
49 98	— —	97 537	536 1,678	723 3,032	3,004 21,052	1,280 7,198	bo. \$	Toutes graines d'herbe.....	54 55

**TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Census Divisions, Saskatchewan, 1930—Con.**  
**TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par divisions de recensement, Saskatchewan, 1930—fin**

N <sup>o</sup> .	Crops	Unit Unité	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Grandes cultures
1	All field crops.....	ac.	674,855	1,332,481	817,082	552,476	719	Toutes grandes cultures.
2		\$	4,458,471	8,705,732	6,090,753	4,264,633	18,665	
3	Grains and seeds.....	ac.	632,139	1,262,517	776,317	518,378	392	Céréales et graines
4		\$	3,704,360	7,561,187	5,388,136	3,709,838	4,499	
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	42,716	69,964	40,765	34,098	327	Cultures fourragères, pom- mes de terre, racines et autres cultures.
6		\$	754,111	1,144,545	702,617	554,845	14,166	
	<b>Grains and seeds—</b>							<b>Céréales et graines.</b>
7	Wheat, all.....	ac.	350,283	829,332	549,224	343,999	21	Tout blé.
8		bu.	7,967,303	16,596,208	12,684,768	9,828,720	845	
9		\$	2,463,637	6,002,280	4,316,542	2,679,458	321	
10	Wheat, fall.....	ac.	275	389	33	429	—	Blé d'automne.
11		bu.	8,554	7,020	674	6,602	—	
12		\$	3,843	2,724	236	2,311	—	
13	Wheat, Durum.....	ac.	2,157	2,574	3,136	758	—	Blé Durum.
14		bu.	43,457	49,418	69,684	21,567	—	
15		\$	16,951	23,387	29,965	8,627	—	
16	Wheat, other spring...	ac.	347,851	826,369	546,055	342,812	21	Autre blé de printemps.
17		bu.	7,915,292	16,539,770	12,614,410	9,800,551	845	
18		\$	2,442,843	5,976,169	4,286,341	2,668,520	321	
19	Barley.....	ac.	119,008	176,775	43,047	14,185	10	Orge.
20		bu.	3,080,257	3,632,687	1,124,081	481,737	620	
21		\$	406,799	501,951	173,097	61,993	149	
22	Oats.....	ac.	159,628	237,246	159,673	144,565	361	Avoine.
23		bu.	5,552,263	6,740,907	5,337,211	6,266,787	13,430	
24		\$	812,280	993,559	818,919	919,694	4,029	
25	Rye, all.....	ac.	2,341	16,888	23,587	15,099	—	Tout seigle.
26		bu.	47,228	269,899	416,634	289,807	—	
27		\$	8,348	49,733	62,835	38,940	—	
28	Rye, fall.....	ac.	1,664	9,809	3,744	2,109	—	Seigle d'automne.
29		bu.	36,101	159,873	68,613	47,852	—	
30		\$	6,221	30,116	10,536	6,221	—	
31	Rye, spring.....	ac.	677	7,079	19,843	12,990	—	Seigle de printemps.
32		bu.	11,127	110,026	347,021	241,955	—	
33		\$	2,127	19,617	52,299	32,719	—	
34	Corn, for husking.....	ac.	—	36	1	—	—	Maïs à grain.
35		bu.	—	730	5	—	—	
36		\$	—	438	3	—	—	
37	Flax, for seed.....	ac.	754	1,870	436	352	—	Graine de lin.
38		bu.	9,637	10,223	1,052	6,231	—	
39		\$	6,905	8,195	873	4,985	—	
40	Buckwheat.....	ac.	—	11	5	—	—	Sarrasin.
41		bu.	—	22	84	—	—	
42		\$	—	15	59	—	—	
43	Beans.....	ac.	—	—	7	—	—	Haricots (fèves).
44		bu.	17	12	103	—	—	
45		\$	34	21	206	—	—	
46	Peas.....	ac.	18	27	2	1	—	Pois.
47		bu.	255	430	28	10	—	
48		\$	282	644	43	11	—	
49	Mixed grains.....	ac.	107	332	335	177	—	Grains mélangés.
50		bu.	2,841	6,885	11,392	4,238	—	
51		\$	540	1,370	2,267	763	—	
52	All clover seed.....	bu.	317	195	323	36	—	Toutes graines de trèfle.
53		\$	2,355	1,217	1,938	184	—	
54	All grass seed.....	bu.	355	206	930	860	—	Toutes graines d'herbe.
55		\$	3,180	1,764	11,354	3,810	—	

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Census Divisions, Saskatchewan, 1930

TABLEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par divisions de recensement, Saskatchewan, 1930

No.	Crops	Unit — Unité	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Grandes cultures
1	All field crops.....	ac.	22,514,354	1,337,986	1,529,838	1,836,938	1,151,816	Toutes grandes cultures.
2		\$	105,532,466	5,699,732	6,978,625	4,237,005	4,215,816	
3	Grains and seeds.....	ac.	21,694,420	1,286,435	1,502,857	1,793,987	1,104,723	Céréales et graines.
4		\$	92,260,076	4,762,079	6,186,098	3,740,162	3,649,793	
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	819,934	51,551	26,981	43,951	47,093	Cultures fourragères, pom- mes de terre, racines et autres cultures.
6		\$	13,272,890	937,653	792,527	496,843	566,023	Cultures fourragères— Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .
7	Fodder crops—							
8	Hay, cultivated <sup>(1)</sup> .....	ac. tons	202,175 166,840	29,400 22,854	8,716 6,903	6,642 2,928	11,423 10,122	
9		\$	1,467,831	215,680	66,136	31,445	106,671	
10	Timothy.....	ac. tons	9,359 8,810	1,062 826	35 37	81 78	359 306	Mil.
11		\$	73,782	8,393	370	780	3,004	
12	Timothy and clover.....	ac. tons	5,700 5,540	638 603	71 74	122 24	787 818	Mil et trèfle.
13		\$	48,485	5,427	666	216	7,975	
14	Alfalfa.....	ac. tons	7,197 8,582	470 481	478 531	247 224	2,689 3,839	Luzerne.
15		\$	96,720	5,772	6,372	2,688	42,527	
16	Sweet clover.....	ac. tons	60,115 52,347	9,371 8,137	4,192 3,447	1,695 489	1,573 1,056	Trèfle d'odeur.
17		\$	415,231	66,131	28,044	4,856	10,233	
18	Millet and Hungarian grass.	ac. tons	3,073 2,612	1,822 1,351	187 208	199 105	65 38	Millet et mil de Hongrie.
19		\$	28,627	16,416	2,080	1,050	380	
20	Brome grass.....	ac. tons	83,356 59,862	12,775 8,453	2,575 1,701	3,091 1,414	4,850 3,439	Brome.
21		\$	551,315	88,597	20,498	15,337	35,728	
22	Western rye grass.....	ac. tons	33,375 29,087	3,262 3,003	1,178 905	1,207 594	1,100 626	Rye de l'ouest.
23		\$	253,671	24,944	8,106	6,518	6,824	
24	Prairie and marsh hay...	ac. tons	824,393 5,078,165	69,233 480,371	63,801 482,471	18,459 177,270	15,625 139,179	Foin des prairies et des marais.
25	Corn, for fodder.....	ac. tons	5,930 10,229	1,001 2,258	667 1,331	339 473	216 329	Mais fourrager.
26		\$	75,987	16,015	7,690	3,784	2,303	
27	Grains cut for hay.....	ac. tons	451,209 444,132	15,954 16,958	14,101 12,395	30,005 17,338	29,230 19,538	Foin de grain.
28		\$	3,584,784	92,219	107,058	174,864	210,602	
29	Grains cut for summer feeding.	ac. tons	109,679 112,095	2,325 2,712	1,348 1,487	3,958 2,756	4,193 2,056	Grain coupé pour four- rage vert.
30		\$	921,787	20,710	15,764	26,771	22,861	
31	Sunflower.....	ac. tons	2,520 6,547	26 84	24 102	45 11	1 2	Tournesol.
32		\$	48,745	588	714	462	14	
33	Other fodder crops.....	ac. tons	7,746 8,611	579 520	126 111	153 109	461 364	Autres cultures fourra- gères.
34		\$	69,454	3,640	777	984	2,548	
35	Potatoes and roots—							Pommes de terre et racines—
36	Potatoes.....	ac. bu.	39,662 4,299,094	2,219 210,314	1,977 160,326	1,778 95,118	1,551 101,596	Pommes de terre.
37		\$	1,918,676	103,624	109,009	80,090	80,158	
38	Turnips and swedes.....	ac. bu.	540 109,383	21 4,292	10 2,483	9 899	11 1,376	Navets et choux de Siam
39		\$	57,909	3,223	1,835	662	932	
40	Mangolds and sugar beets	ac. bu.	249 58,078	10 2,717	6 1,591	2 430	6 1,294	Betteraves fourragères et betteraves à sucre.
41		\$	23,185	948	601	218	649	
42	Carrots, for feed.....	ac. bu.	112 19,556	15 2,551	2 335	7 97	1 141	Carottes, pour fourrage.
43		\$	10,498	612	253	81	99	
44	Other field roots.....	ac. bu.	70 5,506	1 95	3 310	16 717	— —	Autres racines.
45		\$	1,270	23	75	172	—	
46	Other crops—							Autres cultures—
47	Tobacco.....	ac. lb.	3 1,890	— —	1 600	1 165	— 30	Tabac.
48		\$	423	—	144	40	7	
49	Hops.....	ac. lb.	— —	— —	— —	— —	— —	Houblon.
50		\$	—	—	—	—	—	
51	Flax, for fibre.....	ac. lb.	38 68,050	— —	— —	— —	— —	Lin fibreux.
52		\$	13,610	—	—	—	—	
53	Hemp.....	ac. lb.	— 1,227	— —	— —	— —	— —	Chanvre.
54		\$	61	—	—	—	—	
55	Other crops.....	ac. lb.	1 25	— —	— —	— —	— —	Autres cultures.
56		\$	5	—	—	—	—	

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Census Divisions, Saskatchewan, 1930—Con.

No.	Crops	Unit	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11
1	All field crops.....	ac.	1,038,070	1,902,829	1,782,145	2,074,645	757,732	865,421	1,668,667
2		\$	5,952,607	7,498,711	5,133,246	11,923,431	4,525,092	4,408,461	5,277,430
3	Grains and seeds.....	ac.	893,674	1,843,155	1,786,455	2,016,326	739,163	832,085	1,614,654
4		\$	4,718,862	6,560,677	4,538,644	11,217,116	3,652,889	3,664,242	4,550,077
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	44,496	59,674	55,690	58,319	18,569	53,336	64,013
6		\$	1,233,745	938,034	594,602	708,315	872,203	744,219	727,353
7	Fodder crops—								
8	Hay, cultivated(1).....	ac.	14,994	10,740	9,706	6,210	5,526	7,973	18,990
9		tms	16,468	9,065	4,423	4,849	5,798	6,839	12,032
10		\$	111,630	89,608	44,116	46,885	47,711	48,874	110,069
11	Timothy.....	ac.	1,073	191	4	139	1,727	634	15
12		tms	967	79	7	126	1,656	616	13
13		\$	7,985	790	70	1,512	12,241	4,826	104
14	Timothy and clover.....	ac.	542	426	80	45	518	376	571
15		tms	458	435	64	33	576	387	218
16		\$	3,454	4,350	576	330	4,535	2,709	1,754
17	Alfalfa.....	ac.	479	426	320	460	226	132	402
18		tms	525	397	104	600	231	129	330
19		\$	4,578	5,592	1,360	8,183	1,478	903	4,164
20	Sweet clover.....	ac.	7,526	5,514	2,856	1,457	1,807	2,482	7,036
21		tms	8,556	5,069	1,235	1,210	2,113	1,921	4,870
22		\$	58,753	46,195	12,197	7,446	19,632	10,843	39,467
23	Millet and Hungarian grass	ac.	79	137	149	54	12	21	65
24		tms	200	112	60	79	12	25	69
25		\$	2,000	1,120	480	948	120	250	690
26	Brome grass.....	ac.	2,685	3,195	5,243	3,318	674	2,265	8,443
27		tms	2,389	2,172	2,466	2,277	556	1,746	4,947
28		\$	16,073	23,491	24,551	21,562	4,037	11,975	50,017
29	Western rye grass.....	ac.	2,610	851	1,054	737	562	2,063	2,458
30		tms	2,373	801	487	524	524	2,075	1,585
31		\$	18,687	8,070	4,882	5,904	5,668	16,768	13,873
32	Prairie and marsh hay....	tms	123,171	45,431	16,341	5,247	132,731	82,482	36,248
33		\$	748,618	329,063	157,824	43,970	601,456	446,542	270,289
34	Corn, for fodder.....	ac.	125	516	637	133	102	84	902
35		tms	326	908	920	315	238	137	1,128
36		\$	2,623	7,320	8,422	2,835	1,908	822	8,538
37	Grains cut for hay.....	ac.	17,889	36,060	31,743	43,001	8,086	19,805	24,932
38		tms	19,865	32,021	18,429	40,990	10,305	20,187	20,186
39		\$	136,730	285,314	204,345	425,562	67,512	134,965	160,492
40	Grains cut for summer feeding.	ac.	8,787	8,763	11,247	5,447	1,588	3,060	5,520
41		tms	10,208	8,745	6,822	5,032	1,758	3,077	3,890
42		\$	79,443	73,261	65,769	63,107	9,744	18,767	28,577
43	Sunflower.....	ac.	207	318	206	101	113	2	374
44		tms	638	800	368	474	3	3	842
45		\$	6,542	8,318	2,952	909	3,701	21	4,210
46	Other fodder crops.....	ac.	409	374	94	1,095	295	159	420
47		tms	397	327	72	1,032	275	155	212
48		\$	3,176	2,736	648	9,918	2,200	1,085	1,696
49	Potatoes and roots—								
50	Potatoes.....	ac.	2,521	2,805	2,011	1,759	2,812	2,217	2,787
51		bu.	311,938	233,160	152,558	166,943	412,938	225,255	266,860
52		\$	135,817	131,697	103,909	111,582	133,118	89,461	137,330
53	Turnips and swedes.....	ac.	41	57	20	7	24	19	55
54		bu.	11,056	9,905	5,717	1,808	7,741	3,324	8,837
55		\$	6,597	6,232	3,717	1,414	3,196	1,714	3,521
56	Mangolds and sugar beets.	ac.	22	30	6	9	17	6	15
57		bu.	4,991	6,425	3,116	1,356	3,485	1,888	2,084
58		\$	2,478	3,050	1,352	423	1,011	749	1,291
59	Carrots, for feed.....	ac.	1	10	20	2	2	3	5
60		bu.	173	1,001	2,204	837	1,092	314	1,931
61		\$	131	756	1,543	629	541	207	967
62	Other field roots.....	ac.	-	1	-	2	2	-	13
63		bu.	6	30	21	277	275	50	1,531
64		\$	1	7	5	66	69	12	368
65	Other crops—								
66	Tobacco.....	ac.	-	-	-	-	1	-	-
67		lb.	247	300	-	63	100	-	20
68		\$	59	72	-	15	25	-	5
69	Hops.....	ac.	-	-	-	-	-	-	-
70		lb.	-	-	-	-	-	-	-
71		\$	-	-	-	-	-	-	-
72	Flax, for fibre.....	ac.	-	-	-	-	-	-	-
73		lb.	-	-	-	-	-	8	-
74		\$	-	-	-	-	-	1,600	-
75	Hemp.....	ac.	-	-	-	-	-	-	-
76		lb.	-	-	-	-	-	-	-
77		\$	-	-	-	-	-	-	-
78	Other crops.....	ac.	-	-	-	-	-	-	-
79		lb.	-	-	-	-	-	-	-
80		\$	-	-	-	-	-	-	-
81		lb.	-	-	-	-	-	-	-
82		\$	-	-	-	-	-	-	-

(1)Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABLEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par divisions de recensement, Saskatchewan, 1930—fin**

Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Unité	Grandes cultures	No.
1,516,355	1,674,299	674,855	1,332,481	817,082	552,476	719	ac.	Toutes grandes cultures.....	1
7,399,393	8,744,613	4,458,471	8,705,732	6,090,753	4,264,683	18,665	\$		2
1,438,772	1,612,491	632,139	1,268,517	776,317	518,378	392	ac.	Céréales et graines.....	3
6,636,464	8,014,953	3,704,360	7,561,187	5,388,136	3,709,838	4,499	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cul- tures.	4
77,583	61,808	42,716	69,964	40,765	34,098	387	ac.		5
762,929	729,660	754,111	1,144,545	702,617	554,845	14,166	\$		6
80,540	13,480	8,961	12,574	8,992	7,111	197	ac.	Cultures fourragères—	7
15,872	11,948	9,663	12,333	8,342	6,989	352	ton.	Foin, cultivé(1).....	8
132,796	101,352	80,417	101,511	73,209	58,256	3,165	\$		9
165	185	2,205	1,056	246	182	—	ac.	Mil.....	10
170	142	2,371	991	296	129	—	ton.		11
1,620	1,420	19,051	8,212	2,229	1,175	—	\$		12
172	67	520	190	127	254	194	ac.	Mil et trèfle.....	13
205	58	605	168	121	344	349	ton.		14
2,050	580	5,899	1,224	847	2,752	3,141	\$		15
176	317	86	144	71	74	—	ac.	Luzerne.....	16
232	378	133	199	125	124	—	ton.		17
2,821	4,644	1,326	1,988	1,250	1,074	—	\$		18
4,096	2,453	1,990	2,801	1,579	1,687	—	ac.	Trèfle d'odeur.....	19
3,297	2,574	2,195	2,899	1,632	1,647	—	ac.		20
23,204	17,693	19,170	23,923	14,268	13,176	—	ac.	Millet et mil de Hongrie..	21
75	3	43	105	34	23	—	\$		22
73	10	31	147	58	34	—	ton.		23
730	100	293	1,176	522	272	—	\$		24
13,572	6,511	3,092	4,135	5,253	1,676	3	ac.	Brome.....	25
10,310	5,314	3,054	3,726	4,362	1,533	3	ton.		26
88,747	47,462	24,262	31,591	39,415	7,948	24	\$		27
2,284	3,944	1,025	4,143	1,682	3,215	—	ac.	Rye de l'ouest.....	28
1,585	3,472	1,274	4,203	1,748	3,178	—	ton.		29
13,624	29,453	10,416	33,397	14,678	31,859	—	\$		30
10,342	13,591	44,118	77,331	41,369	27,814	1,009	ton.	Foin des prairies et des marais.	31
69,579	85,669	210,758	439,351	229,045	162,993	3,117	\$	Mais fourrager.....	32
543	121	48	228	122	146	—	ac.		33
600	138	155	350	316	277	—	ton.		34
4,660	1,104	1,085	2,450	2,212	2,216	—	\$		35
39,725	27,223	22,849	41,907	25,808	22,747	44	ac.	Foin de grain.....	36
34,236	34,178	31,563	50,043	34,384	31,448	68	ton.		37
294,074	231,619	255,949	323,348	236,323	243,400	408	\$		38
13,854	17,095	7,802	10,105	2,509	2,078	—	ac.	Grain coupé pour fourrage vert.	39
12,728	21,976	10,581	11,210	3,610	3,397	—	ton.		40
115,083	190,139	78,760	71,895	25,262	15,874	—	\$		41
521	153	29	139	213	95	—	ac.	Tournesol.....	42
1,240	523	57	374	586	287	—	ton.		43
11,280	2,457	342	1,870	2,930	1,435	—	\$		44
250	1,829	394	207	261	640	—	ac.	Autres cultures fourragères	45
264	2,750	509	215	353	946	—	ton.		46
2,112	22,000	4,072	1,470	2,824	7,568	—	ac.		47
2,069	1,884	2,488	4,686	2,793	1,244	61	ac.	Pommes de terre et racines—	48
230,162	218,711	351,563	559,007	397,020	198,314	7,311	bo.	Pommes de terre.....	49
113,703	92,909	114,717	189,662	124,606	60,600	6,684	\$		50
34	15	103	52	25	24	13	ac.	Navets et choux de Siam..	51
8,566	2,723	15,830	12,117	6,847	5,180	682	bo.		52
5,547	1,425	5,078	7,123	2,970	2,136	587	\$		53
7	5	17	59	31	1	—	ac.	Betteraves fourragères et betteraves à sucre.	54
2,798	1,396	3,714	10,041	9,727	305	—	bo.		55
1,505	468	1,190	4,220	2,940	92	—	ac.		56
6	2	20	7	1	—	12	ac.	Carottes, pour fourrage...	57
647	587	4,677	2,084	407	267	211	bo.		58
490	443	1,614	1,568	193	166	205	\$		59
4	1	5	—	10	12	—	ac.	Autres racines.....	60
398	16	617	104	514	545	—	bo.		61
100	4	123	33	103	109	—	\$		62
—	—	—	—	—	—	—	ac.	Autres cultures—	63
—	25	30	310	—	—	—	lb.	Tabac.....	64
—	6	6	44	—	—	—	\$		65
—	—	—	—	—	—	—	ac.	Houblon.....	66
—	—	—	—	—	—	—	lb.		67
—	—	—	—	—	—	—	\$		68
30	—	—	—	—	—	—	ac.	Lin fibreux.....	69
60,000	50	—	—	—	—	—	lb.		70
12,000	10	—	—	—	—	—	\$		71
—	—	—	—	—	—	—	ac.	Chanvre.....	72
—	1,107	—	—	—	—	—	lb.		73
—	55	—	—	—	—	—	\$		74
—	—	—	—	—	—	—	ac.	Autres cultures.....	75
—	—	—	—	—	—	—	lb.		76
—	—	—	—	—	—	—	\$		77

(<sup>1</sup>) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Census Divisions, Saskatchewan

No.	Fruits and maple products	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
1	<b>Total value, all fruits and maple products.</b>	\$	20,309	750	730	804	1,680	767	1,140	1,561	985
	ORCHARD FRUITS										
2	Value of all orchard fruits.....1930	\$	1,815	32	35	29	204	39	53	551	56
3	Farms reporting orchard trees....1931	No.	651	25	25	44	77	35	34	123	40
	<b>Apples—</b>										
4	Trees, not of bearing age.....1931	No.	2,416	58	18	149	295	24	206	130	230
5	Trees, of bearing age.....1931	"	406	9	4	4	51	6	48	90	14
6	Fruit produced.....1930	bu.	112	—	—	—	53	—	—	30	2
7	Value of fruit.....1930	\$	106	—	—	—	41	—	—	34	3
	<b>Crab apples—</b>										
8	Trees, not of bearing age.....1931	No.	3,948	50	16	133	318	52	602	108	165
9	Trees, of bearing age.....1931	"	817	35	7	33	56	20	133	107	24
10	Fruit produced.....1930	bu.	195	8	4	2	35	10	15	20	2
11	Value of fruit.....1930	\$	291	13	7	2	63	10	19	38	6
	<b>Peaches—</b>										
12	Trees, not of bearing age.....1931	No.	21	—	—	6	—	—	—	—	15
13	Trees, of bearing age.....1931	"	6	—	—	—	—	3	—	—	—
14	Fruit produced.....1930	bu.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Value of fruit.....1930	\$	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Pears—</b>										
16	Trees, not of bearing age.....1931	No.	61	—	—	15	7	—	—	—	12
17	Trees, of bearing age.....1931	"	46	—	—	—	46	—	—	—	—
18	Fruit produced.....1930	bu.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	Value of fruit.....1930	\$	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Plums—</b>										
20	Trees, not of bearing age.....1931	No.	5,291	78	69	144	416	310	303	1,027	257
21	Trees, of bearing age.....1931	"	3,788	72	85	199	108	236	234	660	153
22	Fruit produced.....1930	bu.	534	5	3	8	22	19	12	133	15
23	Value of fruit.....1930	\$	899	12	13	24	54	29	32	214	23
	<b>Cherries—</b>										
24	Trees, not of bearing age.....1931	No.	2,385	84	20	165	261	75	70	403	153
25	Trees, of bearing age.....1931	"	2,284	34	7	35	130	12	143	849	170
26	Fruit produced.....1930	bu.	164	1	2	(1)	83	—	(1)	37	3
27	Value of fruit.....1930	\$	519	7	15	3	46	—	2	265	24
	GRAPES AND SMALL FRUITS										
28	Area under small fruits.....1930	ac.	134	—	4	3	17	4	3	5	2
29	Value of grapes and small fruits.1930	\$	18,494	718	695	775	1,476	728	1,087	1,010	929
30	Area under grapes and small fruits. 1931	ac.	116	3	1	4	15	2	2	14	2
	<b>Grapes—</b>										
31	Vines, not of bearing age.....1931	No.	129	4	2	—	23	—	6	6	11
32	Vines, of bearing age.....1931	"	12	—	2	—	2	—	—	2	5
33	Fruit produced.....1930	lb.	5	—	3	—	2	—	—	—	—
34	Value.....1930	\$	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Strawberries—</b>										
35	Production.....1930	qts.	29,552	1,361	1,777	1,311	1,970	1,101	3,609	1,435	878
36	Value.....1930	\$	7,579	350	449	345	571	279	769	429	313
	<b>Raspberries—</b>										
37	Production.....1930	qts.	24,558	714	107	254	1,376	1,004	424	719	542
38	Value.....1930	\$	5,669	168	29	71	330	255	94	150	148
	<b>Blackberries—</b>										
39	Production.....1930	qts.	1,179	—	60	4	—	6	324	22	—
40	Value.....1930	\$	273	—	13	1	—	2	81	7	—
	<b>Currants—</b>										
41	Production.....1930	qts.	15,746	793	427	961	3,139	540	407	451	1,408
42	Value.....1930	\$	2,932	111	87	182	409	123	69	120	296
	<b>Loganberries—</b>										
43	Production.....1930	qts.	390	250	—	—	—	—	15	4	—
44	Value.....1930	\$	55	32	—	—	—	—	2	1	—
	<b>Gooseberries—</b>										
45	Production.....1930	qts.	10,999	426	496	867	1,002	212	345	1,570	1,105
46	Value.....1930	\$	1,951	56	117	174	163	44	72	303	172
	<b>Other small fruits—</b>										
47	Production.....1930	qts.	166	4	—	12	28	100	—	—	—
48	Value.....1930	\$	35	1	—	2	3	25	—	—	—
	MAPLE SYRUP AND SUGAR										
49	Trees tapped.....1931	No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50	Maple syrup produced.....1931	gals.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
51	Maple sugar produced.....1931	lb.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
52	Value of maple syrup and sugar. 1931	\$	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53	Farms reporting maple products. 1931	No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Production is omitted where less than one bushel.

**TABEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par divisions de recensement, Saskatchewan**

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Unité	Fruits et produits de l'érable	No.
582	411	931	1,698	671	3,067	2,606	1,394	532	-	\$	<b>Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.</b>	1
<b>FRUITS DES VERGERS</b>												
54	6	54	32	55	28	503	66	18	-	\$	Valeur de tous fruits des vergers. 1930	2
15	7	31	20	26	22	80	31	10	-	No.	Fermes déclarant des arbres fruitiers. 1931	3
<b>Pommes—</b>												
622	7	30	71	213	79	85	160	39	-	No.	Arbres, jeunes..... 1931	4
102	1	32	12	5	10	15	3	-	-	"	Arbres, d'âge à rapporter.... 1931	5
1	-	6	-	-	-	19	1	-	-	bo.	Production, volume..... 1930	6
3	-	3	-	-	-	20	2	-	-	\$	" valeur..... 1930	7
<b>Pommettes—</b>												
835	16	77	159	732	156	348	131	50	-	No.	Arbres, jeunes..... 1931	8
160	17	15	15	41	12	135	5	2	-	"	Arbres, d'âge à rapporter.... 1931	9
4	1	13	2	2	-	73	2	2	-	bo.	Production, volume..... 1930	10
17	2	10	5	7	-	87	4	1	-	\$	" valeur..... 1930	11
<b>Pêches—</b>												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	No.	Arbres, jeunes..... 1931	12
-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	"	Arbres, d'âge à rapporter.... 1931	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	bo.	Production, volume..... 1930	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$	" valeur..... 1930	15
<b>Poires—</b>												
-	-	6	6	13	-	-	-	2	-	No.	Arbres, jeunes..... 1931	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	Arbres, d'âge à rapporter.... 1931	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	bo.	Production, volume..... 1930	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$	" valeur..... 1930	19
<b>Prunes—</b>												
354	19	175	113	662	242	485	489	148	-	No.	Arbres, jeunes..... 1931	20
176	20	59	66	533	58	896	198	35	-	"	Arbres, d'âge à rapporter.... 1931	21
6	1	7	9	11	22	179	27	5	-	bo.	Production, volume..... 1930	22
22	2	13	23	26	26	313	60	13	-	\$	" valeur..... 1930	23
<b>Cerises—</b>												
481	48	103	94	133	87	131	65	12	-	No.	Arbres, jeunes..... 1931	24
211	36	106	29	38	44	394	38	8	-	"	Arbres, d'âge à rapporter.... 1931	25
4	(1)	5	(1)	3	(1)	26	-	(1)	-	bo.	Production, volume..... 1930	26
12	2	28	4	22	2	83	-	4	-	\$	" valeur..... 1930	27
<b>RAISINS ET PETITS FRUITS</b>												
5	2	5	16	8	26	17	13	4	-	ac.	Superficie en petits fruits..... 1930	28
528	405	877	1,666	616	3,039	2,103	1,328	514	-	\$	Valeur des raisins et des petits fruits. 1930	29
2	2	4	9	7	21	11	13	4	-	ac.	Superficie en raisins et petits fruits. 1931	30
<b>Raisins—</b>												
10	-	-	5	-	33	9	16	4	-	No.	Ceps, jeunes..... 1931	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	Ceps, d'âge à rapporter.... 1931	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	lb.	Production, volume..... 1930	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$	" valeur..... 1930	34
<b>Fraises—</b>												
784	263	1,477	2,558	1,001	7,850	1,007	899	271	-	ptes	Production, volume..... 1930	35
221	39	327	729	275	1,950	220	264	49	-	\$	" valeur..... 1930	36
<b>Framboises—</b>												
721	1,329	858	1,784	625	3,992	5,461	3,394	1,254	-	ptes	Production, volume..... 1930	37
148	318	210	544	182	859	1,191	637	335	-	\$	" valeur..... 1930	38
<b>Mûres—</b>												
-	29	135	150	50	70	129	100	100	-	ptes	Production, volume..... 1930	39
-	6	29	49	13	17	28	5	22	-	\$	" valeur..... 1930	40
<b>Gadelles—</b>												
518	180	1,097	1,024	506	751	1,681	1,474	389	-	ptes	Production, volume..... 1930	41
123	26	220	268	114	124	320	260	80	-	\$	" valeur..... 1930	42
<b>Mûres de Logan—</b>												
2	-	73	-	-	-	46	-	-	-	ptes	Production, volume..... 1930	43
1	-	6	-	-	-	13	-	-	-	\$	" valeur..... 1930	44
<b>Groselles et cassis—</b>												
154	145	389	459	144	651	2,126	707	201	-	ptes	Production, volume..... 1930	45
35	16	84	76	29	89	331	162	28	-	\$	" valeur..... 1930	46
<b>Autres petits fruits—</b>												
-	-	10	-	12	-	-	-	-	-	ptes	Production, volume..... 1930	47
-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	\$	" valeur..... 1930	48
<b>SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE</b>												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	No.	Erables incisés..... 1931	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	gals.	Production de sirop..... 1930	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	lb.	" sucre..... 1931	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$	Valeur du sirop et du sucre. 1931	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	No.	Fermes déclarant des produits de l'érable, 1931.	53

(1) La production est omise où il y a moins d'un boisseau.

TABLE 29. Live Stock on Farms by Census Divisions, Saskatchewan, 1931

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3
1	Value of all live stock.....	\$	98,008,978	6,791,858	5,748,019	5,386,462
2	DOMESTIC ANIMALS					
2	Total value.....	\$	94,029,099	6,530,065	5,506,373	5,133,315
3	Horses—					
3	Total number.....	No.	997,426	62,548	62,646	70,239
4	Total value.....	\$	53,748,043	3,295,010	3,467,197	3,481,360
5	Under 1 year.....	No.	40,872	3,166	2,568	2,306
6	From 1-2 years.....	"	51,479	3,860	3,084	2,918
7	Mares, 2 years and over.....	"	455,420	28,617	28,601	31,734
8	Geldings, 2 years and over.....	"	448,961	26,673	28,146	33,107
9	Stallions, 2 years and over <sup>(1)</sup> .....	"	3,694	232	247	174
10	Farms reporting horses.....	"	111,413	6,678	6,911	7,131
11	Mules—					
11	Number.....	No.	2,971	123	185	224
12	Value.....	\$	171,383	5,580	10,551	13,427
13	Cattle—					
13	Total number.....	No.	1,188,884	91,579	56,131	46,649
14	Total value.....	\$	33,302,446	2,668,081	1,659,234	1,375,695
15	Under 1 year.....	No.	317,142	23,405	15,074	12,675
16	Heifers, 1-2 years.....	"	161,975	12,043	7,800	6,422
17	Steers, 1-2 years.....	"	101,048	9,351	4,583	3,279
18	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	533,193	40,547	25,693	22,104
19	Steers, 2 years and over.....	"	50,694	4,410	1,837	1,190
20	Bulls, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	24,832	1,823	1,144	979
21	Cows in milk or in calf.....	"	480,286	36,432	23,613	19,925
22	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	98,228	5,074	6,224	6,916
23	Sheep—					
23	Total number.....	No.	281,013	23,117	13,416	10,644
24	Total value.....	\$	1,500,796	134,753	70,316	51,060
25	Under 1 year.....	No.	123,453	10,581	6,065	4,271
26	Ewes, 1 year and over.....	"	148,337	11,948	7,008	5,947
27	Rams, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	4,369	355	232	110
28	Wethers, 1 year and over.....	"	4,854	233	111	316
29	Farms reporting sheep.....	"	5,055	355	235	113
30	Goats—					
30	Number.....	No.	1,194	32	43	18
31	Value.....	\$	12,943	202	413	157
32	Swine—					
32	Total number.....	No.	949,055	75,359	55,002	36,211
33	Total value.....	\$	5,293,488	426,439	298,662	211,616
34	Under 6 months.....	No.	742,640	59,873	44,331	28,048
35	Sows, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	132,352	10,265	7,173	5,092
36	Boars, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	6,869	408	345	284
37	Other hogs, 6 months and over.....	"	67,194	4,813	3,153	2,787
38	Farms reporting swine.....	"	78,477	4,341	4,316	4,488
39	POULTRY					
39	Total number.....	No.	11,518,707	688,951	687,004	755,612
40	Total value.....	\$	3,935,458	256,528	241,186	252,688
41	Farms reporting poultry.....	No.	103,755	6,249	6,544	6,612
42	Hens and chickens—					
42	Total number.....	No.	10,660,031	627,893	630,300	705,145
43	Total value.....	\$	3,266,843	207,551	193,886	212,827
44	Hens, old stock.....	No.	4,932,023	292,266	292,775	318,036
45	Chickens hatched in 1931.....	"	5,728,008	335,627	337,525	387,109
46	Turkeys—					
46	Number.....	No.	624,591	46,036	47,103	41,112
47	Value.....	\$	494,532	36,791	38,615	32,978
48	Ducks—					
48	Number.....	No.	106,529	7,738	4,156	4,576
49	Value.....	\$	61,214	4,851	2,811	2,366
50	Geese—					
50	Number.....	No.	123,978	7,170	5,427	4,658
51	Value.....	\$	110,856	7,199	5,853	4,404
52	Other poultry—					
52	Number.....	No.	3,578	114	18	121
53	Value.....	\$	2,013	106	21	113
54	BEEES					
54	Number of hives.....	No.	3,813	500	40	41
55	Value.....	\$	44,421	5,265	460	459
56	Farms reporting bees.....	No.	788	96	18	15

<sup>(1)</sup> For breeding.

TABLEAU 29. Bétail sur les fermes par divisions de recensement, Saskatchewan, 1931

Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Unité	Item	No.
4,974,343	7,164,109	7,356,257	5,633,306	5,870,018	\$	Valeur de tout le bétail.....	1
ANIMAUX DOMESTIQUES							
4,813,494	6,889,161	7,029,737	5,382,383	5,633,567	\$	Valeur totale.....	2
Chevaux—							
59,016	64,030	76,347	66,327	66,677	No.	Nombre total.....	3
2,499,035	3,600,567	4,201,741	3,340,087	3,218,101	\$	Valeur totale.....	4
2,989	3,152	2,810	2,043	2,545	No.	Moins de 1 an.....	5
3,618	3,825	3,971	2,816	3,424	"	De 1-2 ans.....	6
26,380	29,269	35,334	31,130	29,960	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
25,817	27,559	34,010	30,110	30,531	"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
212	225	222	228	217	"	Etalons, 2 ans et plus <sup>(1)</sup> .....	9
4,850	6,890	7,304	6,806	6,764	"	Fermes déclarant des chevaux.....	10
Mulets—							
120	51	157	217	214	No.	Nombre.....	11
5,730	3,640	9,355	12,285	8,905	\$	Valeur.....	12
Bêtes à cornes—							
75,472	106,382	71,010	57,179	65,497	No.	Nombre total.....	13
2,029,391	2,828,284	2,406,492	1,725,286	1,885,992	\$	Valeur totale.....	14
19,324	27,532	18,261	15,135	17,258	No.	Moins de 1 an.....	15
8,990	14,909	10,060	7,504	8,577	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
6,965	10,204	5,088	4,314	5,056	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
33,023	46,775	34,179	27,024	29,454	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.....	18
6,000	4,629	1,975	2,069	3,903	"	Bouvillons, 2 ans et plus.....	19
1,170	2,333	1,447	1,133	1,249	"	Taureaux, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	20
28,229	41,499	31,434	23,982	26,231	"	Vaches en lactation ou en gestation.....	21
3,871	6,428	6,686	5,880	5,834	"	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.....	22
Moutons—							
31,913	12,405	10,913	13,769	56,972	No.	Nombre total.....	23
146,269	68,050	70,058	78,631	280,714	\$	Valeur totale.....	24
12,230	5,881	5,178	6,056	23,373	No.	Moins de 1 an.....	25
18,738	6,028	5,404	7,371	32,182	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
310	243	166	187	757	"	Béliers, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	27
635	253	165	155	660	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
233	365	243	242	298	"	Fermes déclarant des moutons.....	29
Chèvres—							
44	94	82	100	41	No.	Nombre.....	30
452	791	891	1,417	340	\$	Valeur.....	31
Porcs—							
22,159	64,153	58,984	36,847	41,905	No.	Nombre total.....	32
132,617	387,829	341,200	224,677	239,515	\$	Valeur totale.....	33
17,598	50,051	46,500	28,574	32,069	No.	Moins de 6 mois.....	34
2,926	8,734	8,249	4,996	6,001	"	Truies, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	35
135	426	388	296	315	"	Verrats, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	36
1,500	4,942	3,847	2,981	3,520	"	Cochons, 6 mois et plus.....	37
2,810	6,330	5,342	4,866	4,402	"	Fermes déclarant des porcs.....	38
VOLAILLES							
432,377	805,615	951,485	731,353	634,884	No.	Nombre total.....	39
159,896	267,829	320,763	250,190	235,985	\$	Valeur totale.....	40
4,246	6,616	6,964	6,394	6,343	No.	Fermes déclarant des volailles.....	41
Poules et poulets—							
398,360	738,866	891,798	687,303	582,044	No.	Nombre total.....	42
131,479	222,225	273,272	212,402	191,638	\$	Valeur totale.....	43
191,282	351,560	374,878	308,621	256,581	No.	Poules.....	44
207,078	387,306	516,920	378,682	325,463	"	Poulets couvés en 1931.....	45
Dindons—							
27,182	47,472	42,980	36,206	42,181	No.	Nombre.....	46
22,247	33,649	34,507	31,764	34,957	\$	Valeur.....	47
Canards—							
3,932	7,820	7,470	4,453	5,447	No.	Nombre.....	48
2,761	3,882	4,193	2,464	3,859	\$	Valeur.....	49
Oies—							
2,615	11,354	9,107	3,097	5,173	No.	Nombre.....	50
3,105	7,994	8,651	3,470	5,482	\$	Valeur.....	51
Autres volailles—							
288	103	130	294	39	No.	Nombre.....	52
304	79	140	90	49	\$	Valeur.....	53
ABEILLES							
119	561	478	57	33	No.	Nombre de ruches.....	54
953	7,119	5,757	733	466	\$	Valeur.....	55
18	98	71	37	15	No.	Fermes déclarant des ruchers.....	56

<sup>(1)</sup> Pour la reproduction.

TABLE 29. Live Stock on Farms by Census Divisions, Saskatchewan, 1931—Con.

No.	Item	Unit	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13
1	Value of all live stock.....	\$	5,405,051	4,962,617	6,023,637	5,971,390	6,043,679
2	DOMESTIC ANIMALS						
2	Total value.....	\$	5,165,517	4,759,560	5,749,658	5,741,918	5,834,212
	Horses—						
3	Total number.....	No.	53,194	50,353	62,528	56,508	64,161
4	Total value.....	\$	2,760,281	2,622,998	3,351,591	3,389,485	3,689,353
5	Under 1 year.....	No.	3,127	2,866	2,222	2,169	2,491
6	From 1-2 years.....	"	3,808	2,990	2,651	2,839	3,176
7	Mares, 2 years and over.....	"	23,594	22,541	29,070	25,766	29,005
8	Geldings, 2 years and over.....	"	22,440	22,253	28,146	25,494	29,223
9	Stallions, 2 years and over(1).....	"	216	203	239	240	266
10	Farms reporting horses.....	"	7,724	6,208	6,178	5,880	6,212
	Mules—						
11	Number.....	No.	175	115	225	241	197
12	Value.....	\$	9,905	6,730	10,605	17,141	9,260
	Cattle—						
13	Total number.....	No.	92,325	74,501	64,573	61,347	55,872
14	Total value.....	\$	2,118,365	1,841,284	1,905,178	1,914,497	1,759,424
15	Under 1 year.....	No.	26,312	19,892	17,784	16,449	15,298
16	Heifers, 1-2 years.....	"	13,546	10,488	8,667	8,417	7,424
17	Steers, 1-2 years.....	"	7,392	7,228	4,890	5,162	4,809
18	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	40,331	32,190	30,112	27,692	24,693
19	Steers, 2 years and over.....	"	2,816	3,178	1,782	2,503	2,435
20	Bulls, 1 year and over(1).....	"	1,928	1,525	1,338	1,124	1,213
21	Cows in milk or in calf.....	"	36,086	28,890	27,802	25,195	22,782
22	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	7,465	6,609	6,698	6,168	6,565
	Sheep—						
23	Total number.....	No.	10,123	14,624	18,847	13,952	8,098
24	Total value.....	\$	46,565	72,909	107,063	79,320	53,428
25	Under 1 year.....	No.	4,779	6,890	9,043	6,343	3,805
26	Ewes, 1 year and over.....	"	4,779	7,340	9,233	7,285	4,004
27	Rams, 1 year and over(1).....	"	350	220	353	172	136
28	Wethers, 1 year and over.....	"	215	174	218	152	153
29	Farms reporting sheep.....	"	616	376	305	213	142
	Goats—						
30	Number.....	No.	99	133	37	134	29
31	Value.....	\$	828	1,419	388	1,636	643
	Swine—						
32	Total number.....	No.	39,075	39,850	73,723	63,185	63,140
33	Total value.....	\$	229,573	214,220	374,833	339,839	322,104
34	Under 6 months.....	No.	30,077	31,328	58,757	50,995	50,392
35	Sows, 6 months and over(1).....	"	5,625	5,525	9,887	8,417	9,105
36	Boars, 6 months and over(1).....	"	366	266	389	404	446
37	Other hogs, 6 months and over.....	"	3,007	2,731	4,690	3,369	3,197
38	Farms reporting swine.....	"	5,745	4,842	4,613	4,121	4,321
	POULTRY						
39	Total number.....	No.	766,181	617,370	774,897	622,887	590,935
40	Total value.....	\$	235,907	200,300	268,611	226,592	208,653
41	Farms reporting poultry.....	No.	7,676	6,790	6,875	5,419	5,695
	Hens and chickens—						
42	Total number.....	No.	695,515	568,077	717,869	579,089	546,653
43	Total value.....	\$	191,307	163,995	224,361	189,297	170,564
44	Hens, old stock.....	No.	343,310	284,569	321,978	261,572	252,867
45	Chickens hatched in 1931.....	"	352,205	283,508	395,891	317,517	293,786
	Turkeys—						
46	Number.....	No.	36,343	35,178	41,046	33,535	33,260
47	Value.....	\$	24,781	26,277	31,578	29,273	29,737
	Ducks—						
48	Number.....	No.	10,911	6,508	7,944	6,516	6,167
49	Value.....	\$	4,836	3,510	5,298	3,874	3,642
	Geese—						
50	Number.....	No.	23,017	7,494	7,331	3,631	4,559
51	Value.....	\$	14,826	6,464	7,162	4,075	4,613
	Other poultry—						
52	Number.....	No.	395	113	707	116	296
53	Value.....	\$	157	54	212	73	97
	BEEES						
54	Number of hives.....	No.	292	198	543	207	70
55	Value.....	\$	3,627	2,757	5,368	2,880	814
56	Farms reporting bees.....	No.	62	50	69	41	29

(1) For breeding.

TABLEAU 29. Bétail sur les fermes par divisions de recensement, Saskatchewan, 1931—fin

Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Unité	Item	C N
4,364,342	7,424,712	5,071,660	3,778,736	35,782	\$	Valeur de tout le bétail.....	1
4,172,702	7,098,315	4,892,695	3,658,746	37,681	\$	ANIMAUX DOMESTIQUES Valeur totale.....	2
35,495	64,717	47,098	35,155	387	No.	<b>Chevaux—</b>	
2,360,249	3,790,073	2,739,546	1,922,916	18,453	\$	Nombre total.....	3
1,062	2,336	2,000	1,498	22	No.	Valeur totale.....	4
1,202	2,870	2,557	1,663	7	"	Moins de 1 an.....	5
16,946	30,085	21,008	16,107	133	"	De 1-2 ans.....	6
16,149	29,178	21,332	15,609	175	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
136	248	201	188	—	"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
6,702	9,919	6,913	4,347	96	"	Etalons, 2 ans et plus <sup>(1)</sup> .....	9
						Fermes déclarant des chevaux.....	10
204	304	165	54	—	No.	<b>Mulets—</b>	
14,870	17,914	12,785	2,700	—	\$	Nombre.....	11
						Valeur.....	12
51,397	97,377	69,938	51,067	588	No.	<b>Bêtes à cornes—</b>	
1,397,561	2,477,430	1,785,066	1,506,685	18,501	\$	Nombre total.....	13
14,244	25,996	19,084	13,259	160	No.	Valeur totale.....	14
6,953	13,584	9,816	6,679	96	"	Moins de 1 an.....	15
4,328	6,730	6,336	5,281	52	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
22,698	44,705	29,948	21,793	232	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
2,003	3,623	3,198	3,105	38	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.....	18
1,171	2,739	1,556	950	10	"	Bouvillons, 2 ans et plus.....	19
20,322	40,748	27,125	19,452	189	"	Taureaux, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	20
5,689	8,987	5,880	3,506	58	"	Vaches en lactation ou en gestation.....	21
						Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.....	22
7,528	17,825	9,744	7,112	11	No.	<b>Moutons—</b>	
40,978	98,557	61,081	40,967	77	\$	Nombre total.....	23
3,578	8,098	4,195	3,082	5	No.	Valeur totale.....	24
3,636	8,833	4,992	3,603	6	"	Moins de 1 an.....	25
125	291	230	132	—	"	Mrebis, 1 an et plus.....	26
189	603	327	295	—	"	Béliers, 1 an et plus <sup>(1)</sup> .....	27
253	592	300	171	4	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
						Fermes déclarant des moutons.....	29
75	70	105	58	—	No.	<b>Chèvres—</b>	
1,144	698	905	619	—	\$	Nombre.....	30
						Valeur.....	31
62,607	134,614	49,720	32,396	125	No.	<b>Porcs—</b>	
357,900	713,643	293,312	184,859	650	\$	Nombre total.....	32
48,449	102,228	37,668	25,593	109	No.	Valeur totale.....	33
8,650	19,628	7,359	4,706	14	"	Moins de 6 mois.....	34
493	1,064	564	279	1	"	Truies, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	35
5,015	11,694	4,129	1,818	1	"	Verrats, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> .....	36
4,731	8,116	4,663	2,520	21	"	Cochons, 6 mois et plus.....	37
						Fermes déclarant des porcs.....	38
562,876	1,028,539	521,646	343,427	2,668	No.	<b>VOLAILLES</b>	
187,981	325,117	177,001	119,130	1,101	\$	Nombre total.....	39
6,285	9,513	6,110	3,676	62	No.	Valeur totale.....	40
						Fermes déclarant des volailles.....	41
520,556	962,836	485,965	319,213	2,549	No.	<b>Poules et poulets—</b>	
156,639	276,534	148,039	99,867	930	\$	Nombre total.....	42
246,129	451,218	238,014	145,235	1,132	No.	Valeur totale.....	43
274,427	511,618	247,951	173,978	1,417	"	Poules.....	44
						Poulets couvés en 1931.....	45
33,136	40,429	21,758	19,559	75	No.	<b>Dindons—</b>	
24,121	29,784	17,907	15,446	120	\$	Nombre.....	46
						Valeur.....	47
3,381	11,264	6,352	1,885	9	No.	<b>Canards—</b>	
1,748	6,430	3,610	1,070	9	\$	Nombre.....	48
						Valeur.....	49
5,550	13,681	7,379	2,700	35	No.	<b>Oies—</b>	
5,359	12,158	7,295	2,704	42	\$	Nombre.....	50
						Valeur.....	51
253	329	192	70	—	No.	<b>Autres volailles—</b>	
114	211	150	43	—	\$	Nombre.....	52
						Valeur.....	53
296	137	172	69	—	No.	<b>ABEILLES</b>	
3,659	1,280	1,964	860	—	\$	Nombre de ruches.....	54
75	41	30	23	—	No.	Valeur.....	55
						Fermes déclarant des ruchers.....	56

(1) Pour la reproduction.

**TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms by Census Divisions, Saskatchewan, 1930**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6
<b>STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED</b>									
1	<b>Total value.....</b>	\$	<b>10,886,130</b>	<b>1,202,298</b>	<b>582,929</b>	<b>364,110</b>	<b>640,133</b>	<b>955,599</b>	<b>561,317</b>
2	Domestic animals.....	\$	10,586,761	1,180,416	563,555	349,100	628,132	933,340	533,390
3	Poultry.....	\$	299,369	21,882	19,374	15,010	12,001	22,259	27,927
<b>Number of each kind—</b>									
4	Horses, total.....	No.	22,331	1,599	1,583	1,860	2,304	946	1,165
5	Colts and fillies.....	"	977	74	47	45	130	48	45
6	Other horses.....	"	21,354	1,525	1,536	1,815	2,174	898	1,120
7	Cattle, total.....	"	147,158	14,290	6,564	5,283	11,507	14,966	8,283
8	Calves.....	"	44,697	3,120	2,130	1,411	1,803	4,198	3,552
9	Milch cows.....	"	16,036	1,122	908	701	549	1,313	1,167
10	Other cattle.....	"	86,425	10,048	3,526	3,171	9,155	9,455	3,564
11	Sheep, total.....	"	32,654	5,068	2,301	1,714	8,458	2,349	1,926
12	Lambs.....	"	32,833	3,708	1,534	873	4,083	1,675	1,008
13	Other sheep.....	"	19,821	1,360	767	841	4,375	674	918
14	Swine.....	"	297,677	30,282	16,765	8,265	7,091	21,430	13,708
15	Poultry, total.....	"	419,157	29,121	24,354	18,758	15,480	36,318	40,483
16	Hens, old stock.....	"	166,934	13,170	10,085	7,959	6,003	13,148	16,709
17	Chickens of 1930.....	"	183,152	10,471	8,760	6,764	6,207	17,921	19,194
18	Turkeys.....	"	55,609	4,317	4,829	3,479	2,672	4,246	3,554
19	Geese.....	"	7,428	547	355	206	178	632	568
20	Ducks.....	"	6,134	616	325	250	420	371	458
<b>STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED<sup>(1)</sup></b>									
21	<b>Total value.....</b>	\$	<b>7,215,891</b>	<b>448,392</b>	<b>460,372</b>	<b>461,173</b>	<b>329,417</b>	<b>496,458</b>	<b>588,863</b>
22	Domestic animals.....	\$	5,269,806	313,068	324,063	331,018	251,372	362,490	427,536
23	Poultry.....	\$	1,946,085	135,324	136,309	130,155	78,045	133,968	161,327
<b>Number of each kind—</b>									
24	Cattle, total.....	No.	72,154	3,561	4,128	4,671	3,368	4,804	6,052
25	Calves.....	"	28,746	933	1,814	2,161	1,360	1,496	2,984
26	Other cattle.....	"	43,408	2,628	2,314	2,510	2,008	3,308	3,068
27	Sheep.....	"	14,567	799	820	405	978	819	1,172
28	Swine.....	"	189,297	10,475	11,714	12,633	8,329	12,471	15,521
29	Poultry, total.....	"	2,834,136	173,492	184,539	206,127	111,107	191,040	222,153
30	Hens and chickens.....	"	2,435,013	139,121	152,633	182,208	95,927	156,544	190,127
31	Turkeys.....	"	284,552	23,054	25,330	19,256	12,200	24,837	23,152
32	Geese.....	"	51,925	3,658	3,060	1,979	1,050	4,747	4,014
33	Ducks.....	"	62,646	7,659	3,516	2,684	1,930	4,912	4,860
<b>ANIMAL PRODUCTS ON FARMS</b>									
34	<b>Total value.....</b>	\$	<b>19,504,951</b>	<b>1,262,445</b>	<b>1,025,735</b>	<b>897,387</b>	<b>687,738</b>	<b>1,636,190</b>	<b>1,623,504</b>
<b>Dairy products—</b>									
35	Number of cows milked.....	No.	310,269	20,612	15,117	12,247	9,536	29,089	22,976
36	Milk produced.....	lb.	1,314,441,912	90,129,276	69,125,072	50,128,859	40,046,059	120,777,965	98,865,038
37	Value of milk produced.....	\$	13,188,655	868,765	661,223	527,867	404,501	1,169,698	1,124,540
38	Milk sold.....	lb.	60,173,855	1,903,195	1,316,827	926,248	1,008,175	3,082,006	12,471,761
39	Cream sold.....	gals.	673,329	80,920	35,529	9,907	20,507	54,013	46,781
40	Butterfat sold.....	lb.	12,048,715	1,065,596	585,820	81,542	227,857	1,718,789	873,774
41	Butter made on farms.....	"	20,973,764	1,262,576	1,224,417	1,221,892	789,386	1,550,496	1,431,100
42	" sold off farms.....	"	5,100,873	280,963	294,423	342,747	210,988	337,560	409,588
43	Cheese made on farms.....	"	117,586	3,180	4,610	7,600	1,603	6,909	12,579
<b>Eggs—</b>									
44	Produced.....	doz.	30,436,775	1,829,243	1,821,454	1,829,133	1,347,178	2,289,228	2,285,154
45	Value of eggs produced.....	\$	6,189,166	382,996	360,569	366,586	270,437	456,402	491,588
46	Eggs sold.....	doz.	12,835,078	900,531	778,014	687,693	494,297	1,171,393	1,087,107
47	Value of eggs sold.....	\$	2,612,913	188,548	154,013	137,824	99,227	233,540	233,861
48	Chickens raised.....	No.	5,563,455	342,614	345,340	385,628	202,201	386,771	478,636
<b>Honey and wax—</b>									
49	Honey produced.....	lb.	284,538	29,938	1,860	1,310	5,560	54,769	29,905
50	Wax produced.....	"	2,218	398	27	20	10	363	221
51	Value of honey and wax.....	\$	38,365	3,879	331	164	994	6,844	4,406
<b>Wool—</b>									
52	Sheep shorn.....	No.	128,548	10,518	5,940	4,447	15,515	5,227	4,945
53	Wool produced.....	lb.	965,712	83,721	43,651	33,165	111,750	40,971	35,821
54	Value of wool.....	\$	88,765	6,805	3,612	2,770	11,806	3,246	2,970

(<sup>1</sup>) For home use or for sale.

**TABEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par divisions de recensement, Saskatchewan, 1930**

Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Unité	Item	No.
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>									
512,539	560,567	511,032	521,558	867,501	700,606	507,081	\$	<b>Valeur totale.....</b>	1
491,279	544,444	494,404	509,554	842,618	683,292	492,483	\$	Animaux domestiques.....	2
21,260	16,123	16,628	12,004	24,883	17,314	14,598	\$	Volailles.....	3
1,447	2,645	551	749	1,393	1,384	1,489	No.	<b>Nombre, par espèce—</b>	
53	78	50	50	53	101	41	"	Chevaux, total.....	4
1,394	2,567	501	699	1,340	1,283	1,448	"	Poulains et poulaches.....	5
7,991	7,356	14,117	8,895	7,512	6,573	5,006	"	Autres chevaux.....	6
2,672	2,353	6,526	2,123	2,540	1,946	1,233	"	Bêtes à cornes, total.....	7
898	814	1,452	778	1,077	895	675	"	Veaux.....	8
4,421	4,189	6,139	5,994	3,895	3,732	3,098	"	Vaches laitières.....	9
1,337	14,036	1,390	2,579	2,767	2,164	1,304	"	Autres bêtes à cornes.....	10
802	8,609	861	1,851	1,931	1,696	928	"	Moutons, total.....	11
535	5,427	529	728	836	468	376	"	Agneaux.....	12
12,324	8,418	11,649	11,897	32,615	22,297	13,816	"	Autres moutons.....	13
30,764	20,381	24,628	15,966	33,581	23,762	16,965	"	Pores.....	14
15,012	6,704	10,105	5,351	13,102	9,449	7,128	"	Volailles, total.....	15
11,505	9,536	9,468	7,155	15,589	11,224	6,807	"	Poules.....	16
3,679	3,602	3,212	2,850	3,520	2,564	2,699	"	Poulets de 1930.....	17
220	268	1,326	490	457	212	174	"	Dindons.....	18
348	271	517	120	613	313	157	"	Oies.....	19
								Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ<sup>(1)</sup></b>									
436,104	459,738	361,906	356,635	476,774	420,572	409,176	\$	<b>Valeur totale.....</b>	21
306,018	328,603	240,773	262,206	339,635	312,360	306,767	\$	Animaux domestiques.....	22
130,086	131,135	121,133	94,429	137,139	108,212	102,409	\$	Volailles.....	23
5,077	4,144	3,130	3,752	5,569	4,161	3,953	No.	<b>Nombre, par espèce—</b>	
2,546	1,861	1,503	1,053	2,251	1,380	1,264	"	Bêtes à cornes, total.....	24
2,531	2,283	1,627	2,699	3,318	2,781	2,689	"	Veaux.....	25
1,123	1,222	567	851	1,091	819	448	"	Autres bêtes à cornes.....	26
9,973	12,310	10,498	9,048	12,780	10,145	10,911	"	Moutons.....	27
191,927	185,291	196,266	145,218	193,546	143,277	149,859	"	Pores.....	28
167,536	161,399	163,505	123,727	162,993	124,439	133,613	"	Volailles, total.....	29
19,346	20,800	14,816	14,572	21,264	14,869	12,600	"	Poules et poulets.....	30
1,738	1,617	10,884	2,931	3,615	1,267	1,407	"	Dindons.....	31
3,307	1,575	7,061	3,988	5,974	2,702	2,239	"	Oies.....	32
								Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>									
1,137,268	926,249	1,410,037	1,116,091	1,453,728	1,142,211	951,744	\$	<b>Valeur totale.....</b>	34
15,413	13,101	30,291	20,987	19,518	15,893	13,783	No.	<b>Produits laitiers—</b>	
65,689,647	54,874,810	108,032,144	84,128,333	93,254,331	74,585,718	63,079,932	lb.	Vaches traites.....	35
732,742	582,941	990,892	768,857	999,575	784,560	637,864	\$	Lait produit.....	36
4,740,819	2,140,810	1,202,751	796,816	8,911,950	7,752,726	1,730,989	lb.	Valeur du lait produit.....	37
21,547	15,119	82,046	45,583	34,613	41,140	30,522	gals.	Lait vendu.....	38
359,840	191,238	1,179,521	918,794	972,826	572,240	540,701	lb.	Crème vendue.....	39
1,303,880	1,121,135	1,428,735	1,229,500	1,383,491	1,236,933	1,060,276	"	Butyrine vendue.....	40
379,875	282,405	205,106	240,642	377,010	314,838	203,476	"	Beurre de ferme.....	41
1,418	6,762	22,957	12,525	4,111	1,255	10,130	"	" vendu de la ferme.....	42
								Fromage de ferme.....	43
2,003,176	1,600,509	2,158,168	1,705,287	2,085,019	1,690,043	1,509,886	douz.	<b>Œufs—</b>	
400,625	319,185	412,269	341,807	443,463	351,503	311,355	\$	Production.....	44
887,732	520,366	849,445	745,930	945,089	682,213	528,188	douz.	Valeur.....	45
177,542	103,775	162,267	149,514	201,011	141,890	108,918	\$	Vendus.....	46
874,612	316,684	382,926	273,156	394,209	291,586	283,276	No.	Valeur des œufs vendus.....	47
								Poulets élevés.....	48
2,335	1,205	23,226	11,703	48,410	14,970	2,834	lb.	<b>Miel et cire—</b>	
16	4	197	141	391	78	73	"	Miel produit.....	49
345	219	2,850	1,729	6,079	2,171	437	\$	Cire produite.....	50
								Valeur du miel et de la cire.....	51
6,641	29,428	4,413	6,581	7,510	5,977	3,265	No.	<b>Laine—</b>	
45,280	223,216	30,670	48,841	61,202	47,365	26,627	lb.	Moutons tondus.....	52
3,556	23,904	4,026	3,698	4,611	3,977	2,088	\$	Laine produite.....	53
								Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou la vente.

**TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms by Census Divisions, Saskatchewan, 1930—Con.**

**TABLÉAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par divisions de recensement, Saskatchewan, 1930—fin**

No.	Item	Unit Unité	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Item
	STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED							BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ
1	<b>Total value</b> .....	\$	<b>482,480</b>	<b>1,078,564</b>	<b>469,011</b>	<b>367,417</b>	<b>1,388</b>	<b>Valeur totale.</b>
2	Domestic animals.....	\$	472,494	1,050,201	457,563	359,126	1,370	Animaux domestiques.
3	Poultry.....	\$	9,986	28,363	11,448	8,291	18	Volailles.
	<b>Number of each kind—</b>							<b>Nombre, par espèce—</b>
4	Horses, total.....	No.	540	936	947	793	—	Chevaux, total.
5	Colts and fillies.....	"	40	64	28	30	—	Poulains et pouliches.
6	Other horses.....	"	500	872	919	763	—	Autres chevaux.
7	Cattle, total.....	"	4,997	10,949	6,772	6,066	31	Bêtes à cornes, total.
8	Calves.....	"	1,279	4,831	1,720	1,260	—	Veaux.
9	Milch cows.....	"	801	1,494	928	461	3	Vaches laitières.
10	Other cattle.....	"	2,917	4,624	4,124	4,345	28	Autres bêtes à cornes.
11	Sheep, total.....	"	1,200	1,839	987	1,235	—	Moutons, total.
12	Lambs.....	"	669	1,245	549	811	—	Agneaux.
13	Other sheep.....	"	531	594	438	424	—	Autres moutons.
14	Swine.....	"	18,262	47,654	12,650	8,543	11	Porcs.
15	Poultry, total.....	"	13,696	44,497	15,934	14,433	36	Volailles, total.
16	Hens, old stock.....	"	3,989	17,436	6,297	5,287	—	Poules.
17	Chickens of 1930.....	"	6,929	20,830	7,114	7,642	36	Poulets de 1930.
18	Turkeys.....	"	2,432	4,348	2,022	1,184	—	Dindons.
19	Geese.....	"	242	1,167	313	73	—	Oies.
20	Ducks.....	"	104	716	188	247	—	Canards.
	STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED <sup>(1)</sup>							BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ <sup>(1)</sup>
21	<b>Total value</b> .....	\$	<b>298,241</b>	<b>652,416</b>	<b>353,641</b>	<b>204,779</b>	<b>1,234</b>	<b>Valeur totale.</b>
22	Domestic animals.....	\$	223,194	503,710	278,787	157,036	1,170	Animaux domestiques
23	Poultry.....	\$	75,047	148,706	74,854	47,743	64	Volailles.
	<b>Number of each kind—</b>							<b>Nombre, par espèce—</b>
24	Cattle, total.....	No.	2,649	6,871	3,934	2,303	27	Bêtes à cornes, total.
25	Calves.....	"	855	3,548	1,226	475	6	Veaux.
26	Other cattle.....	"	1,764	3,323	2,708	1,828	21	Autres bêtes à cornes.
27	Sheep.....	"	454	1,681	926	392	—	Moutons.
28	Swine.....	"	8,222	19,824	9,946	4,491	6	Porcs.
29	Poultry, total.....	"	112,475	235,897	121,385	70,436	101	Volailles, total.
30	Hens and chickens.....	"	99,956	209,580	107,684	64,226	95	Poules et poulets.
31	Turkeys.....	"	10,018	15,544	7,665	5,223	6	Dindons.
32	Geese.....	"	1,582	5,157	2,801	518	—	Oies.
33	Ducks.....	"	919	5,616	3,235	469	—	Canards.
	ANIMAL PRODUCTS ON FARMS							PRODUITS ANIMAUX
34	<b>Total value</b> .....	\$	<b>867,018</b>	<b>1,782,936</b>	<b>993,139</b>	<b>587,591</b>	<b>3,940</b>	<b>Valeur totale.</b>
	<b>Dairy products—</b>							<b>Produits laitiers—</b>
35	Number of cows milked.....	No.	14,514	30,133	17,614	9,359	86	Vaches traitées.
36	Milk produced.....	lb.	60,660,556	126,791,285	72,852,667	41,129,926	290,300	Lait produit.
37	Value of milk produced.....	\$	564,319	1,252,723	712,812	401,815	2,961	Valeur du lait produit.
38	Milk sold.....	lb.	983,642	8,337,893	2,342,615	524,632	—	Lait vendu.
39	Cream sold.....	gals.	19,872	73,569	44,954	16,707	—	Crème vendue.
40	Butterfat sold.....	lb.	448,882	1,151,466	720,717	436,579	2,530	Butyryne vendue.
41	Butter made on farms.....	"	1,184,918	1,901,592	1,037,607	602,380	3,450	Beurre de ferme.
42	Butter sold off farms.....	"	328,734	507,317	239,070	145,046	1,085	" vendu de la ferme.
43	Cheese made on farms.....	"	3,119	13,113	5,280	435	—	Fromage de ferme.
44	<b>Eggs—</b>							<b>Œufs—</b>
45	Produced.....	doz.-douz.	1,445,868	2,577,295	1,365,109	891,242	3,783	Production.
46	Value of eggs produced.....	\$	297,148	523,550	275,271	183,433	979	Valeur.
47	Eggs sold.....	doz.-douz.	586,249	1,171,358	486,943	311,850	680	Vendus.
48	Value of eggs sold.....	\$	120,483	237,949	98,191	64,184	176	Valeur des œufs vendus.
49	Chickens raised.....	No.	234,383	502,204	232,019	136,961	249	Poulets élevés.
	<b>Honey and wax—</b>							<b>Miel et cire—</b>
50	Honey produced.....	lb.	29,257	7,665	15,235	4,356	—	Miel produit.
51	Wax produced.....	"	134	20	85	40	—	Cire produite.
	Value of honey and wax.....	\$	3,881	1,123	2,225	688	—	Valeur du miel et de la cire.
	<b>Wool—</b>							<b>Laine</b>
52	Sheep shorn.....	No.	3,248	7,623	4,206	3,064	—	Moutons tondu.
53	Wool produced.....	lb.	20,825	60,283	33,114	19,210	—	Laine produite.
	Value of wool.....	\$	1,670	5,540	2,831	1,655	—	Valeur de la laine.

<sup>(1)</sup>For home use or for sale—Pour consommation domestique ou la vente.

TABLE 31. Animals Raised on Farms by Census Divisions, Saskatchewan, 1930

TABLEAU 31. Animaux élevés sur les fermes par divisions de recensement, Saskatchewan, 1930

Province and census division Province et division de recensement	Colts and fillies Poulains et pouliches	Calves Veaux	Lambs Agneaux	Pigs Porcelets
	No.	No.	No.	No.
Province.....	41,540	317,874	81,649	529,991
Division No. 1.....	3,275	24,976	7,055	46,480
Division No. 2.....	2,389	15,252	3,765	31,071
Division No. 3.....	2,115	12,922	3,097	21,279
Division No. 4.....	3,217	18,156	9,414	14,458
Division No. 5.....	3,445	28,828	3,949	36,706
Division No. 6.....	3,003	19,709	3,331	31,229
Division No. 7.....	2,040	16,176	3,890	21,402
Division No. 8.....	2,563	16,357	15,771	21,426
Division No. 9.....	3,075	27,321	2,872	21,354
Division No. 10.....	2,450	19,588	4,724	23,043
Division No. 11.....	2,344	17,987	5,620	48,380
Division No. 12.....	2,347	15,730	4,025	36,074
Division No. 13.....	2,607	14,298	2,313	28,821
Division No. 14.....	903	13,112	2,470	30,479
Division No. 15.....	2,220	26,897	4,557	77,152
Division No. 16.....	2,153	17,771	2,655	25,681
Division No. 17.....	1,383	12,677	2,141	14,939
Division No. 18.....	11	117	—	17

TABLE 32. Vacant and Abandoned Farms by Census Divisions, Saskatchewan, 1931

TABLEAU 32. Fermes vacantes ou abandonnées par divisions de recensement, Saskatchewan, 1931

Province and census division Province et division de recensement	Number of vacant or abandoned farms Nombre de fermes vacantes ou abandonnées	Total number of acres Superficie totale	Acres of improved land Acres de terre défrichée	Value of farms Valeur des fermes	Value of buildings Valeur des bâtiments
	No.	ac.	ac.	\$	\$
Province.....	5,183	1,024,211	272,156	7,018,757	444,345
Division No. 1.....	204	47,843	15,047	456,960	15,380
Division No. 2.....	369	69,882	23,717	443,755	17,220
Division No. 3.....	170	33,566	13,579	273,550	27,810
Division No. 4.....	251	54,930	16,748	429,245	13,160
Division No. 5.....	160	36,016	10,788	298,790	27,190
Division No. 6.....	130	27,047	12,848	305,490	27,635
Division No. 7.....	401	85,674	38,848	673,005	67,270
Division No. 8.....	462	97,624	21,052	412,440	13,140
Division No. 9.....	368	68,337	9,190	385,335	24,340
Division No. 10.....	178	31,592	8,620	252,808	17,307
Division No. 11.....	188	40,244	16,209	320,960	25,030
Division No. 12.....	484	93,336	22,240	432,860	21,790
Division No. 13.....	439	91,268	29,402	609,344	26,365
Division No. 14.....	391	74,650	6,578	533,363	32,185
Division No. 15.....	371	64,755	9,511	460,720	39,488
Division No. 16.....	379	66,278	10,499	466,718	31,670
Division No. 17.....	238	41,169	7,280	263,404	17,365
Division No. 18.....	—	—	—	—	—

TABLE 33. Forest Products of Farms by Census Divisions, Saskatchewan, 1930

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
1	<b>Total</b> .....	\$	1,589,352	82,844	4,250	1,081	9,249	196,024	141,335	4,108	369
2	Used on farms.....	\$	1,385,701	76,712	3,859	976	7,717	175,968	113,600	3,954	363
3	Sold.....	\$	203,651	6,132	391	105	1,532	20,056	27,735	154	6
<b>USED ON FARMS</b>											
4	Firewood, total.....	cds.	545,538	21,614	888	98	1,603	64,921	37,005	786	56
5		\$	1,240,328	68,644	3,031	389	4,384	156,904	101,904	3,087	215
6	Soft.....	cds.	390,328	16,796	878	97	1,512	39,540	32,755	732	47
7		\$	897,203	52,204	2,981	377	4,037	95,476	87,631	2,853	169
8	Hard.....	cds.	155,210	4,318	10	1	91	25,381	4,250	54	9
9		\$	343,125	16,440	50	12	347	61,428	14,273	234	46
10	Fence posts.....	No.	2,571,954	120,526	8,593	6,430	55,215	532,968	328,428	11,110	2,820
11		\$	108,175	7,946	828	587	2,887	18,628	11,466	827	138
12	Rails.....	No.	153,351	1,020	-	-	2,400	5,855	6,600	400	100
13		\$	7,464	90	-	-	274	260	230	40	10
14	Logs, for lumber.....	M. ft.	1,618	3	-	-	5	11	-	-	-
15		\$	24,569	26	-	-	112	176	-	-	-
16	Other forest products.....	\$	5,165	6	-	-	60	-	-	-	-
<b>SOLD</b>											
17	Firewood, total.....	cds.	75,022	1,454	58	31	640	8,485	8,440	26	-
18		\$	179,792	5,390	172	105	1,103	19,850	24,915	95	-
19	Soft.....	cds.	49,621	1,286	58	31	640	4,705	7,199	26	-
20		\$	120,983	4,474	172	105	1,103	10,789	20,949	95	-
21	Hard.....	cds.	25,401	168	-	-	-	3,780	1,241	-	-
22		\$	58,809	916	-	-	-	9,061	3,966	-	-
23	Fence posts.....	No.	213,058	8,845	3,800	-	7,390	4,859	84,130	450	100
24		\$	9,209	675	219	-	419	19 <sup>2</sup>	2,449	39	6
25	Rails.....	No.	7,812	660	-	-	100	200	1,100	200	-
26		\$	7,435	67	-	-	10	8	41	20	-
27	Railway ties.....	No.	7,918	-	-	-	-	-	-	-	-
28		\$	4,115	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Telegraph and telephone poles.....	No.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30		\$	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Pulpwood.....	cds.	1,351	-	-	-	-	-	-	-	-
32		\$	5,340	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Logs, for lumber.....	M. ft.	293	-	-	-	-	-	1	-	-
34		\$	3,922	-	-	-	-	-	30	-	-
35	Other forest products.....	\$	838	-	-	-	-	-	300	-	-
36	Farms reporting forest products.....	No.	58,043	1,335	60	31	198	3,944	2,494	104	13

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Census Divisions, Saskatchewan, 1931

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9
<b>FARM MACHINERY</b>											
1	Automobiles.....	No.	65,094	3,823	4,316	5,032	3,270	3,960	5,351	4,786	5,420
2	Number of farms reporting.....		62,568	3,650	4,087	4,895	3,171	3,814	5,062	4,606	5,192
3	Binders.....		129,177	7,042	7,904	9,173	5,159	7,653	10,791	8,723	7,936
4	Number of farms reporting.....		98,676	5,147	5,518	6,614	4,159	6,401	6,937	6,317	6,114
5	Combines.....		6,019	172	360	585	543	35	414	580	1,552
6	Number of farms reporting.....		5,919	171	353	582	534	35	403	572	1,529
7	Cream separators.....		76,024	4,399	4,145	4,386	2,734	5,647	5,691	4,877	4,327
8	Number of farms reporting.....		75,641	4,371	4,127	4,371	2,719	5,617	5,661	4,852	4,307
9	Electric motors.....		1,702	43	87	156	58	121	232	213	150
10	Number of farms reporting.....		1,426	33	77	138	49	111	200	164	121
11	Gasoline engines.....		38,549	2,565	1,803	2,580	1,511	2,965	4,032	2,479	2,383
12	Number of farms reporting.....		32,096	2,078	1,510	2,193	1,303	2,413	3,206	2,076	2,047
13	Headers.....		2,833	41	66	175	452	7	70	117	1,555
14	Number of farms reporting.....		2,798	41	65	167	447	7	69	117	1,543
15	Milking machines.....		414	20	21	13	18	27	47	29	25
16	Number of farms reporting.....		414	20	21	13	18	27	47	29	25
17	Motor trucks.....		10,938	463	841	1,069	770	215	796	1,059	1,627
18	Number of farms reporting.....		10,559	447	808	1,038	748	211	764	1,025	1,550
19	Silos.....		539	32	31	18	16	48	64	50	28
20	Number of farms reporting.....		516	30	31	18	16	45	61	48	23
21	Threshing machines.....		27,046	1,791	1,721	1,772	844	1,996	2,607	1,849	1,570
22	Number of farms reporting.....		26,722	1,778	1,702	1,756	830	1,985	2,568	1,818	1,543
23	Tractors.....		43,308	2,409	3,088	3,349	2,087	2,364	3,752	3,088	4,022
24	Number of farms reporting.....		39,434	2,227	2,718	3,086	1,860	2,212	3,247	2,816	3,538
<b>FARMS REPORTING FACILITIES</b>											
25	Water piped in the kitchen.....		1,902	128	122	187	87	119	249	178	106
26	" " bathroom.....		1,634	112	123	157	53	109	224	165	100
27	Telephone.....		46,746	3,029	2,844	3,123	947	4,032	4,469	3,206	2,539
28	Radio.....		27,589	1,595	1,878	1,987	1,381	1,447	2,339	2,327	2,473
29	Electric light or gas.....		4,005	204	217	422	174	301	519	367	266
<b>KIND OF ROAD</b>											
30	All farms reporting.....		132,932	6,314	7,523	8,608	6,172	7,923	8,790	8,304	8,659
	Farms located on:—										
31	Asphalt.....		33	1	-	3	4	-	17	1	-
32	Concrete.....		6	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Macadam.....		41	-	-	1	1	26	-	-	2
34	Gravel.....		3,552	210	111	103	31	469	463	258	180
35	Improved dirt.....		85,665	4,172	5,412	5,147	3,163	5,412	6,750	5,542	5,266
36	Unimproved dirt.....		43,635	1,930	2,000	3,354	2,973	2,041	1,533	2,503	3,210

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par divisions de recensement, Saskatchewan, 1930

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Unité	Item	No.
201,965	135,577	24,558	49,330	29,045	203,325	251,378	170,148	83,219	1,547	\$	Valeur totale.....	1
178,286	123,676	20,791	39,181	24,630	162,964	210,660	161,200	79,617	1,547	\$	Consommés sur la ferme.....	2
23,679	11,901	3,767	10,149	4,415	40,361	40,718	8,948	3,602	-	\$	Vendus.....	3
CONSOMMÉS SUR LA FERME												
73,233	51,608	5,874	14,509	7,306	75,709	91,839	66,896	30,979	614	cdes	Bois de chauffage, total.....	4
162,675	114,051	18,868	36,140	21,924	145,776	187,854	139,639	73,577	1,266	\$	Mou.....	5
58,610	45,304	4,576	10,820	7,302	52,154	50,891	42,002	25,702	610	cdes	Dur.....	6
129,535	99,193	13,544	28,655	21,904	99,808	106,957	87,130	63,491	1,258	\$	Piquets de clôture.....	7
14,623	6,304	1,298	3,689	4	23,555	40,948	24,894	5,277	4	cdes	Perches de clôture.....	8
33,140	14,858	5,324	7,485	20	45,968	80,897	52,509	10,086	8	\$	Billots de sciage.....	9
297,101	282,137	50,840	64,684	46,645	103,179	210,732	347,059	100,667	2,820	No.	Piquets de clôture.....	10
13,135	9,086	1,901	2,731	2,614	5,528	10,617	14,407	4,690	159	\$	Perches de clôture.....	11
5,965	5,625	725	10,400	500	21,390	28,730	51,352	10,739	1,550	No.	Billots de sciage.....	12
236	167	22	310	22	1,171	1,153	2,813	544	122	\$	Autres produits forestiers.....	13
120	17	-	-	-	719	524	196	23	-	M. pds		14
1,620	335	-	-	-	10,052	8,099	3,765	384	-	\$		15
620	37	-	-	70	437	2,937	576	422	-	\$		16
VENDUS												
10,517	5,140	1,090	3,328	965	13,957	17,097	2,770	1,024	-	cdes	Bois de chauffage, total.....	17
23,299	11,580	3,402	8,875	2,810	29,892	38,054	7,062	3,188	-	\$	Mou.....	18
9,061	3,438	874	2,446	965	9,910	6,315	1,730	937	-	cdes	Dur.....	19
20,108	7,601	2,197	6,869	2,810	20,822	15,216	4,664	3,009	-	\$	Piquets de clôture.....	20
1,456	1,702	216	882	-	4,047	10,782	1,040	87	-	cdes	Perches de clôture.....	21
3,191	3,979	1,205	2,006	-	9,070	22,838	2,398	179	-	\$	Traverses de chemin de fer.....	22
4,090	9,544	10,950	24,000	29,500	8,280	6,390	4,430	6,300	-	No.	Poteaux de télégraphe et de télé- phone.....	23
198	252	365	1,174	1,605	690	474	162	284	-	\$	Bois de pulpe.....	24
30	150	-	3,000	-	150	2,000	222	-	-	No.	Billots de sciage.....	25
4	4	-	100	-	10	160	11	-	-	\$	Autres produits forestiers.....	26
-	-	-	-	-	2,955	1,863	3,100	-	-	No.	Fermes déclarant des produits fores- tiers.....	27
-	-	-	-	-	1,515	927	1,673	-	-	\$		28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	No.		29
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$		30
-	-	-	-	-	1,351	-	-	-	-	cdes		31
5	3	-	-	-	5,340	-	-	-	-	\$		32
50	65	-	-	-	239	43	2	-	-	M. pds		33
128	-	-	-	-	2,914	823	40	-	-	\$		34
5,098	3,474	479	868	560	4,837	5,991	4,453	2,108	68	No.		35

TABLEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par divisions de recensement, Saskatchewan, 1931

Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Item	No.
OUTILLAGE DES FERMES										
2,699	4,356	4,142	2,898	2,843	4,599	2,949	2,050	8	Automobiles.....	1
2,610	4,142	3,970	2,657	2,791	4,465	2,884	2,002	8	Nombre de fermes en disposant.....	2
6,508	8,887	7,966	7,995	5,651	9,937	6,303	3,814	19	Lieuses.....	3
5,446	5,831	5,487	5,842	5,101	8,373	5,338	3,292	19	Nombre de fermes en disposant.....	4
76	310	664	548	19	85	22	35	-	Combines.....	5
76	301	646	535	19	84	22	33	-	Nombre de fermes en disposant.....	6
4,473	4,668	4,130	4,215	3,917	6,350	4,002	2,439	18	Écrémeuses.....	7
4,456	4,644	4,108	4,192	3,904	6,316	3,979	2,418	18	Nombre de fermes en disposant.....	8
74	150	119	58	18	112	39	26	-	Moteurs électriques.....	9
60	119	96	53	18	89	36	24	-	Nombre de fermes en disposant.....	10
1,524	2,862	2,832	3,102	1,136	2,930	1,454	1,062	10	Moteurs à gazoline.....	11
1,305	2,312	2,276	2,606	1,021	2,395	1,279	908	9	Nombre de fermes en disposant.....	12
21	47	107	126	7	18	7	9	-	Épieuses.....	13
9	48	102	125	7	18	7	8	-	Nombre de fermes en disposant.....	14
9	48	47	20	12	26	16	18	-	Traveuses.....	15
222	746	782	690	345	664	353	208	5	Camions-automobiles.....	16
220	709	737	667	340	651	353	204	5	Nombre de fermes en disposant.....	17
17	63	39	22	7	40	28	21	-	Silos.....	18
17	61	39	20	7	39	25	21	-	Nombre de fermes en disposant.....	19
1,335	1,975	1,578	1,730	1,032	2,064	1,116	719	2	Batteuses.....	20
1,325	1,938	1,557	1,714	1,020	2,044	1,103	710	2	Nombre de fermes en disposant.....	21
1,570	2,655	2,687	2,914	1,916	3,101	1,644	1,111	8	Tracteurs.....	22
1,485	2,381	2,425	2,661	1,799	2,889	1,548	1,040	8	Nombre de fermes en disposant.....	23
FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS										
37	181	174	104	25	81	52	38	-	Eau courante dans la cuisine.....	25
32	164	147	79	12	68	40	25	-	" chambre de bain.....	26
2,500	3,395	2,994	3,151	1,286	3,480	2,013	1,336	-	Téléphone.....	27
1,205	2,032	2,156	1,927	972	1,278	952	988	4	Radio.....	28
145	316	249	196	86	244	114	85	3	Éclairage à l'électricité ou au gaz.....	29
ESÈPE DE ROUTE										
7,283	7,352	7,041	7,265	8,396	11,532	7,926	4,792	180	Toutes fermes faisant rapport.....	30
-	-	1	-	-	2	-	2	-	Fermes situées sur route en:-	31
-	-	2	-	1	1	-	-	-	Asphalte.....	32
-	3	1	-	2	-	3	-	-	Béton.....	33
158	441	170	37	8	351	119	89	-	Macadam.....	34
4,477	5,468	4,967	5,376	4,228	7,851	4,504	2,275	-	Gravier.....	35
2,648	1,440	1,900	1,852	4,157	3,327	3,300	2,426	180	Terre améliorée.....	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Terre non améliorée.....	37

**TABLE 35. Distance of Farms from Nearest Market Town and Railway Station by Census Divisions, Saskatchewan, 1931**

**TABLEAU 35. Distance de la ferme au marché et à la gare de chemin de fer les plus rapprochés, par divisions de recensement, Saskatchewan, 1931**

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Item
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	47,605	2,621	3,224	2,969	1,514	3,073	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	53,233	2,707	3,178	3,468	2,128	3,542	5 à 9 milles.
3	10-14 ".....	22,159	783	874	1,362	1,485	1,106	10 à 14 "
4	15-24 ".....	8,107	130	204	634	924	119	15 à 24 "
5	25 miles and over.....	1,871	1	1	116	47	-	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	3,497	219	116	390	249	200	Ne donnant pas de constatation.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION							DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	53,193	2,793	3,418	2,999	1,628	3,375	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	52,544	2,639	3,072	3,510	2,100	3,397	5 à 9 milles.
9	10-14 ".....	19,458	677	784	1,347	1,404	966	10 à 14 "
10	15-24 ".....	6,056	108	157	631	872	95	15 à 24 "
11	25 miles and over.....	1,367	2	1	116	45	1	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	3,854	242	165	336	298	206	Ne donnant pas de constatation.

No.	Item	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Item
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	3,807	2,750	2,740	3,294	2,449	2,434	2,597	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	3,710	2,907	3,294	3,761	3,217	3,005	2,695	5 à 9 milles.
3	10-14 ".....	1,119	1,682	1,745	1,496	1,332	1,479	1,206	10 à 14 "
4	15-24 ".....	134	689	654	339	317	418	542	15 à 24 "
5	25 miles and over.....	3	193	142	1	-	1	17	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	105	335	325	179	143	103	233	Ne donnant pas de constatation.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION								DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	4,118	3,416	3,239	3,598	2,607	2,949	3,307	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	3,604	3,272	3,396	3,643	3,053	2,763	2,756	5 à 9 milles.
9	10-14 ".....	972	1,270	1,518	1,317	1,316	1,267	762	10 à 14 "
10	15-24 ".....	71	199	408	283	325	358	134	15 à 24 "
11	25 miles and over.....	-	-	18	1	-	-	4	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	113	399	321	228	157	103	327	Ne donnant pas de constatation.

No.	Item	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Item
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	2,852	3,301	4,100	2,448	1,432	-	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	3,233	3,079	4,791	2,787	1,731	-	5 à 9 milles.
3	10-14 ".....	1,033	1,447	1,746	1,556	708	-	10 à 14 "
4	15-24 ".....	111	742	758	977	410	5	15 à 24 "
5	25 miles and over.....	-	150	270	235	597	97	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	187	163	225	134	68	123	Ne donnant pas de constatation.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION							DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	3,157	3,726	4,497	2,739	1,627	-	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	3,054	3,032	4,775	2,756	1,722	-	5 à 9 milles.
9	10-14 ".....	891	1,257	1,503	1,560	647	-	10 à 14 "
10	15-24 ".....	131	580	575	817	309	3	15 à 24 "
11	25 miles and over.....	-	109	285	119	567	99	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	183	178	255	146	74	123	Ne donnant pas de constatation.

**TABLE 36. Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization by Census Divisions, Saskatchewan, 1930****TABLEAU 36. Coopératives de vente; denrées vendues par leur intermédiaire, par divisions de recensement, Saskatchewan, 1930**

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	
1	Value of all sales.....	27,637,154	1,104,417	1,734,597	1,157,847	1,198,677	1,033,895	Toutes ventes.
2	Eggs.....	172,290	20,882	19,244	15,328	3,063	10,930	Œufs.
3	Wool.....	38,507	2,274	1,060	1,075	7,162	977	Laine.
4	Sheep and lambs.....	39,283	6,282	261	582	1,531	1,926	Moutons et agneaux.
5	Poultry, all kinds.....	58,649	5,212	5,657	4,819	1,999	7,653	Volailles.
6	Cattle.....	593,032	138,390	14,674	16,459	40,524	67,952	Bêtes à cornes.
7	Pigs.....	766,321	131,843	26,818	5,427	7,670	74,813	Porcs.
8	Wheat.....	24,063,496	661,333	1,623,894	1,099,990	1,118,238	648,910	Blé.
9	Other grains.....	1,671,024	135,325	41,484	11,839	17,885	198,775	Autres grains.
10	Potatoes.....	6,969	570	462	523	212	76	Pommes de terre.
11	Roots.....	43	20	—	—	—	—	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds.....	76	—	—	—	6	—	Fruits.
13	All other farm products.	227,464	2,286	1,043	1,805	387	21,883	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
14	Farms reporting sales..	45,048	2,325	2,761	2,760	2,157	2,751	Fermes déclarant des ventes.

No.	Item	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	
1	Value of all sales.....	1,459,424	1,415,518	3,874,634	440,614	1,035,200	1,808,186	2,983,733	Toutes ventes.
2	Eggs.....	3,707	9,544	3,127	2,961	7,304	22,661	8,304	Œufs.
3	Wool.....	944	1,299	15,805	152	1,035	1,814	1,467	Laine.
4	Sheep and lambs.....	1,149	3,190	10,154	450	4,662	2,254	1,913	Moutons et agneaux.
5	Poultry, all kinds.....	2,004	3,953	2,335	4,864	3,246	5,544	1,822	Volailles.
6	Cattle.....	18,678	32,248	17,041	10,752	44,000	42,923	32,921	Bêtes à cornes.
7	Pigs.....	12,593	20,689	13,195	5,781	38,519	92,214	64,815	Porcs.
8	Wheat.....	1,328,148	1,322,857	3,389,222	371,636	863,442	1,521,671	2,714,725	Blé.
9	Other grains.....	83,232	20,931	422,855	43,145	68,636	34,911	107,787	Autres grains.
10	Potatoes.....	444	152	484	6	82	1,595	510	Pommes de terre.
11	Roots.....	—	—	—	—	2	10	—	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds.....	—	—	—	—	—	60	—	Fruits.
13	All other farm products.	8,525	655	416	867	4,272	82,529	49,469	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	
14	Farms reporting sales..	2,813	2,780	3,542	1,349	2,698	3,339	3,409	Fermes déclarant des ventes.

No.	Item	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Division No. 18	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	
1	Value of all sales.....	3,151,116	1,073,092	1,525,070	1,463,095	1,178,039	—	Toutes ventes.
2	Eggs.....	12,487	12,144	4,667	4,986	10,951	—	Œufs.
3	Wool.....	604	499	800	762	778	—	Laine.
4	Sheep and lambs.....	199	588	1,679	393	2,070	—	Moutons et agneaux.
5	Poultry, all kinds.....	2,452	770	1,593	1,031	3,695	—	Volailles.
6	Cattle.....	11,197	29,525	35,417	24,849	15,482	—	Bêtes à cornes.
7	Pigs.....	22,418	84,657	114,199	24,668	26,002	—	Porcs.
8	Wheat.....	2,868,137	872,985	1,306,487	1,347,930	1,003,891	—	Blé.
9	Other grains.....	220,459	67,233	32,303	51,717	112,507	—	Autres grains.
10	Potatoes.....	529	409	650	59	206	—	Pommes de terre.
11	Roots.....	—	1	—	—	10	—	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds.....	—	—	—	10	—	—	Fruits.
13	All other farm products.	12,634	4,281	27,275	6,690	2,447	—	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
14	Farms reporting sales..	3,526	2,389	2,520	2,062	1,867	—	Fermes déclarant des ventes.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Saskatchewan, 1931

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms Sur les fermes	Not on farms Non sur les fermes	Total	Owners (¹) Propriétaires (¹)	Tenants Locataires	Part owners, part tenants Propriétaires partiels
	SASKATCHEWAN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>Division No. 1</b>	<b>31,096</b>	<b>27,615</b>	<b>3,481</b>	<b>136,472</b>	<b>90,691</b>	<b>21,044</b>	<b>24,737</b>
1	1. Argyle	1,087	1,037	50	6,461	3,674	1,401	1,386
2	2. Mount Pleasant	1,494	1,459	35	239	125	56	58
3	3. Enniskillen	1,544	1,407	137	352	199	85	68
4	4. Coalfields	1,974	1,276	698	346	192	87	67
5	5. Estevan	2,261	1,671	590	325	174	72	79
6	31. Storthoaks	1,274	1,072	202	219	180	76	88
7	32. Reciprocity	1,433	1,372	61	291	127	38	54
8	33. Moose Creek	1,546	1,514	32	351	198	58	68
9	34. Browning	2,074	1,813	261	420	222	77	76
10	35. Benson	1,972	1,834	138	380	182	115	83
11	61. Antler	1,719	1,588	131	379	225	96	102
12	63. Moose Mountain	1,651	1,593	58	379	235	68	86
13	64. Brook	1,349	1,305	44	280	149	81	63
14	65. Tecumseh	1,609	1,551	58	427	229	74	57
15	91. Maryfield	1,381	1,286	95	301	166	54	72
16	92. Walpole	1,924	1,651	273	385	217	65	81
17	93. Wawken	1,456	1,278	178	340	229	47	103
18	94. Hazelwood	1,493	1,383	110	297	210	44	64
19	95. Golden West	1,553	1,432	121	390	235	81	43
20	Indian Reserves—Indiennes	302	93	209	16	15	1	74
	<b>Division No. 2</b>	<b>31,561</b>	<b>28,969</b>	<b>2,592</b>	<b>7,597</b>	<b>4,289</b>	<b>1,579</b>	<b>1,729</b>
1	6. Cambria	1,612	1,541	71	382	182	92	108
2	7. Souris Valley	2,024	1,819	205	472	301	101	70
3	8. Lake Alma	1,304	1,153	151	332	168	46	118
4	9. Surprise Valley	1,235	1,134	101	441	235	16	90
5	36. Cymri	738	686	52	210	105	20	85
6	37. Lomond	1,436	1,377	59	381	162	124	95
7	38. Laurier	1,414	1,335	79	343	157	88	98
8	39. The Gap	1,592	1,447	145	402	252	54	96
9	40. Bengough	1,507	1,431	76	398	239	46	113
10	66. Griffin	1,683	1,552	131	527	310	58	159
11	67. Weyburn	1,574	1,427	147	337	143	109	85
12	68. Brokenshell	1,809	1,688	121	428	226	138	64
13	69. Norton	1,175	1,084	91	289	169	61	59
14	70. Key West	1,772	1,700	72	424	271	73	80
15	96. Fillmore	2,382	2,045	337	484	318	72	94
16	97. Wellington	1,334	1,235	99	304	120	119	65
17	98. Scott	1,675	1,470	205	343	154	117	72
18	99. Caledonia	1,934	1,763	171	407	217	133	57
19	100. Elmsthorpe	1,234	1,109	125	253	145	59	49
20		2,127	1,933	194	440	315	53	72
	<b>Division No. 3</b>	<b>37,936</b>	<b>34,552</b>	<b>3,384</b>	<b>8,939</b>	<b>6,030</b>	<b>1,269</b>	<b>1,640</b>
1	11. Hart Butte	1,539	1,370	169	414	290	40	84
2	12. Poplar Valley	1,436	1,326	110	344	207	43	94
3	13. T. 1-3, R. 1-3, W. 3.	1,150	1,028	122	261	155	23	83
4	14. T. 1-3, R. 4-6, W. 3.	722	684	38	203	107	18	78
5	15. T. 1-3, R. 7-9, W. 3.	349	345	4	120	59	10	51
6	16. T. 1-3, R. 10-12, W. 3.	426	419	7	152	120	2	30
7	42. Willow Bunch	2,550	2,186	364	510	315	106	89
8	43. T. 4-6, R. 1-3, W. 3.	1,321	1,207	114	272	168	20	78
9	44. Waverley	1,675	1,487	188	409	295	40	68
10	45. Munkota	1,913	1,604	309	478	369	52	57
11	46. Glen McPherson	984	934	50	362	238	27	97
12	71. Excel	2,872	2,480	392	593	424	74	95
13	72. Lake of the Rivers	1,663	1,502	161	396	287	53	96
14	73. Stonehenge	2,883	2,525	358	606	436	95	75
15	74. Wood River	2,042	1,883	159	480	314	102	64
16	75. Pinto Creek	1,736	1,646	90	379	246	62	71
17	76. Auvergne	1,723	1,643	80	383	247	65	71
18	101. Terrell	1,814	1,695	119	389	251	41	97
19	102. Lake Johnston	1,296	1,140	156	300	181	63	56
20	103. Sutton	1,945	1,883	62	504	340	94	70
21	104. Gravelbourg	2,061	1,932	129	470	316	84	70
22	105. Glen Bain	2,202	2,072	130	433	309	66	58
23	106. Whiska Creek	1,597	1,561	36	480	355	77	48
24	Indian Reserves—Indiennes	37	-	37	1	1	-	-

(¹) Includes managers. (²) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

NOTE.—Rural Municipalities are given by official number and name in Saskatchewan. "Unorganized Territorial Units" are designated by official number and the townships comprising them, thus: "13 T. 1-3, R. 1-3, W. 3", signifying that townships one to three, ranges one to three, west of the 3rd meridian are thus classified. For description of Census Divisions see Appendix.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Saskatchewan, 1931**

Area of occupied land			Condition of occupied land								C Z
Superficie de la terre occupée			Etat de la terre occupée								
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
55,673,460	39,226,472	16,446,988	33,548,988	22,127,281	9,941,357	712,371	22,124,472	3,508,480	15,755,179	2,860,813	
3,018,190	2,014,480	1,003,710	1,918,700	1,241,860	574,239	53,951	1,099,490	93,870	819,044	186,576	
119,758	79,066	40,692	79,520	53,130	20,931	3,323	40,238	155	38,489	1,594	
176,575	119,863	56,712	137,525	90,310	33,988	9,482	39,050	1,075	35,421	2,554	
172,817	110,637	62,180	118,877	79,123	33,285	3,384	53,940	1,900	46,289	5,751	
152,394	96,309	56,085	101,646	63,387	31,851	3,324	50,748	740	43,718	6,290	
162,065	99,942	62,123	106,645	63,782	35,338	4,850	55,420	2,452	42,189	10,779	
117,286	83,056	34,230	71,308	49,761	16,369	2,458	45,978	4,021	33,876	8,081	
140,500	99,733	40,767	89,999	61,413	23,316	3,177	50,501	3,607	36,908	9,986	
179,944	125,375	54,569	113,254	73,440	34,636	2,795	66,690	6,891	46,220	13,579	
189,241	115,766	73,475	139,273	86,625	49,257	1,630	49,968	783	36,494	12,691	
188,790	114,295	74,495	138,410	85,373	46,612	2,175	50,380	581	38,519	11,280	
173,339	121,364	51,975	95,524	63,934	25,802	1,975	77,815	3,755	55,429	18,631	
163,498	116,629	46,869	100,372	60,725	33,321	2,920	63,126	10,479	48,069	4,578	
141,388	87,993	53,395	91,907	58,659	27,234	2,316	49,481	3,917	42,419	3,145	
182,200	112,105	70,095	129,989	84,027	40,720	3,331	52,211	248	38,203	13,760	
149,038	98,557	50,481	80,113	53,793	24,923	835	68,925	8,975	53,785	6,165	
179,322	120,400	58,922	95,003	65,264	24,373	2,700	84,319	8,292	70,002	6,025	
134,755	98,002	36,753	58,721	38,465	17,089	1,050	76,034	21,422	32,288	22,324	
126,769	97,225	29,544	59,141	39,342	17,917	432	67,628	13,729	30,169	23,730	
167,318	117,040	50,278	110,344	70,795	36,665	1,794	56,974	848	50,493	5,633	
1,193	1,123	70	1,129	512	612	-	64	-	64	-	
3,602,608	2,281,511	1,321,097	2,358,542	1,487,777	742,011	28,317	1,244,066	9,920	1,131,011	103,135	
174,881	106,355	68,526	110,163	69,278	34,995	1,217	64,718	258	62,526	1,934	
197,251	132,485	64,766	128,851	82,561	37,729	1,860	68,400	1,040	61,817	5,543	
158,928	96,540	62,388	68,539	48,283	16,721	1,818	90,389	986	87,342	2,061	
155,177	113,103	42,074	60,503	45,789	13,152	198	94,674	-	93,707	967	
155,342	79,477	75,865	43,036	28,225	11,989	1,315	112,306	790	102,588	8,928	
188,886	97,252	91,634	124,394	79,491	36,679	2,204	64,492	147	60,243	4,102	
157,880	89,851	68,029	108,988	68,291	33,661	1,493	48,982	198	40,584	8,200	
161,278	113,205	48,073	95,624	61,084	31,014	1,121	65,654	66	63,053	2,535	
188,825	131,621	57,204	115,045	73,802	33,514	1,257	73,780	27	69,277	4,476	
241,955	156,379	85,576	121,283	76,852	43,524	694	120,672	1,249	118,067	1,356	
185,880	100,744	85,136	130,688	83,932	39,510	1,449	55,192	206	38,872	16,114	
193,742	118,507	75,235	161,423	101,151	46,619	3,507	32,319	56	28,426	3,837	
147,957	89,837	58,120	87,500	56,467	26,708	296	60,457	1,483	55,329	3,645	
191,150	143,612	47,538	132,533	80,354	43,174	745	58,617	582	51,309	6,726	
191,917	145,233	46,684	138,122	89,582	46,619	979	53,795	21	43,733	10,041	
173,516	84,422	89,094	141,479	92,821	41,592	1,140	32,307	496	24,464	7,077	
177,720	100,601	77,119	146,242	90,598	45,545	2,180	31,478	747	27,089	3,642	
204,919	120,792	84,127	184,150	110,288	63,167	1,638	20,769	87	19,244	1,438	
158,927	108,262	50,665	124,832	68,843	47,074	1,429	34,095	220	33,010	865	
196,477	153,233	43,244	135,237	80,805	49,025	1,777	61,240	1,261	50,331	9,648	
4,213,609	2,956,342	1,257,267	2,816,918	1,720,959	961,827	45,919	1,396,691	11,959	1,316,814	67,918	
163,901	127,707	36,194	101,737	68,750	27,267	2,041	62,164	1,289	50,006	10,869	
181,303	116,896	64,407	109,091	72,579	33,230	1,842	72,212	194	61,737	10,281	
135,691	80,530	55,161	55,894	40,033	12,833	1,518	79,837	41	71,329	467	
141,581	65,072	76,509	45,838	30,906	13,498	230	95,743	112	95,491	140	
146,548	47,838	98,710	20,656	13,360	6,835	140	125,892	183	125,443	266	
116,878	44,798	72,080	21,198	13,720	6,890	-	95,680	3,200	91,920	560	
234,885	156,087	78,798	166,692	108,598	54,213	867	68,193	1,698	64,777	1,718	
140,635	92,634	48,001	63,056	41,497	18,985	1,358	77,579	1,164	75,185	1,230	
177,861	139,416	38,445	119,724	68,209	41,796	2,184	58,137	1,193	56,503	441	
198,417	163,153	35,264	128,304	68,970	41,314	2,194	70,113	61	69,675	377	
186,529	127,477	59,052	72,714	37,786	29,922	84	113,815	23	112,912	880	
247,816	191,094	56,722	182,437	107,420	59,222	4,983	65,379	164	61,890	3,325	
159,134	126,313	32,821	128,488	76,244	47,223	1,957	30,646	-	29,414	1,232	
241,820	190,919	50,901	208,650	131,131	71,254	2,866	33,170	355	30,445	2,370	
202,820	148,441	54,379	177,834	110,128	59,978	4,450	24,986	107	22,357	2,522	
189,283	139,292	49,991	157,381	93,382	55,315	2,801	31,902	4	31,071	827	
201,247	146,951	54,296	157,417	91,408	60,862	2,032	43,830	110	41,954	1,766	
196,498	139,853	56,645	103,790	59,848	40,615	679	92,708	514	83,042	9,152	
131,606	90,130	41,476	99,253	59,255	36,787	1,659	32,353	86	24,164	8,103	
204,264	146,735	57,529	174,507	114,693	53,336	3,725	29,757	373	25,073	4,311	
211,916	157,632	54,284	184,134	110,066	66,735	3,990	27,782	799	23,397	3,586	
198,960	159,220	39,740	176,379	105,469	63,557	2,466	22,581	214	19,664	2,703	
203,655	157,793	45,862	161,423	97,307	60,160	1,692	42,232	75	41,365	792	
361	361	-	361	200	-	161	-	-	-	-	

(1) Comprend les gérants, (2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.  
 Note—Les municipalités rurales de la Saskatchewan sont désignées sous leur nom et numéro officiels. "Les districts non-organisés" sont désignés par leur numéro officiel et le canton qui les contient comme, par exemple: "13 T. 1-3, R. 1-3, W. 3" signifiant les cantons de un à trois, rangs un à trois, à l'ouest du troisième méridien. Pour la description des divisions de recensement voir appendice.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Saskatchewan, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms	Not on farms	Total	Owners (1)	Tenants	Part owners, part tenants
			Sur les fermes	Non sur les fermes		Propriétaires(1)	Locataires	Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>SASKATCHEWAN—Con.—suite</b>								
<b>Division No. 4.</b>								
1	17. T. 1-3, R. 13-15, W. 3	22,178	20,858	1,320	6,347	3,878	747	1,722
2	18. Lone Tree	1,194	1,144	50	411	318	16	77
3	19. Frontier	1,219	1,143	76	379	269	28	82
4	20. T. 1-3, R. 22-24, W. 3	991	916	75	344	230	30	84
5	21. T. 1-3, R. 25-27, W. 3	544	534	10	191	103	8	80
6	22. T. 1-3, R. 28-30, W. 3	482	450	32	121	56	5	60
7	47. T. 4-6, R. 13-15, W. 3	310	244	66	72	38	2	32
8	48. T. 4-5, R. 16-18, W. 3	440	428	12	154	97	8	49
9	49. White Valley	454	443	11	175	129	15	31
10	50. T. 4-6, R. 22-24, W. 3	1,155	1,111	44	350	222	45	83
11	51. Reno	833	801	32	285	158	39	88
12	52. T. 4-6, R. 28-30, W. 3	860	845	15	265	163	22	80
13	77. Wise Creek	298	279	19	109	47	10	52
14	78. Grassy Creek	1,411	1,291	120	419	257	70	92
15	79. Arlington	1,213	1,172	41	306	183	53	70
16	80. T. 7-9, R. 22-24, W. 3	1,436	1,352	84	332	235	27	70
17	81. T. 7-9, R. 25-27, W. 3	797	787	10	268	131	36	101
18	82. T. 7-9, R. 28-30, W. 3	308	284	24	112	36	7	69
19	107. Lac Pelletier	283	278	5	67	29	6	32
20	108. Bone Creek	1,944	1,797	147	451	289	66	96
21	109. Carmichael	1,829	1,725	104	441	270	79	92
22	110. Papot	1,497	1,348	149	349	196	56	97
23	111. Maple Creek	960	910	50	261	141	45	75
24	112. T. 10-12, R. 28-30, W. 3	890	851	39	299	189	44	66
25	Indian Reserves—Indiennes	759	725	34	186	92	30	64
		71	—	71	—	—	—	—
<b>Division No. 5.</b>								
1	121. Moosomin	38,418	35,630	2,788	8,040	5,238	1,365	1,437
2	122. Martin	1,892	1,773	119	434	284	89	61
3	123. Silverwood	1,019	956	63	215	128	39	48
4	124. Kingsley	1,769	1,508	261	420	260	80	80
5	125. Chester	2,105	1,943	162	449	312	52	85
6	151. Rocanville	1,799	1,706	93	417	257	76	84
7	152. Spy Hill	2,031	1,891	140	421	280	67	74
8	153. Willowdale	1,569	1,372	197	326	229	38	59
9	154. Elcapo	1,616	1,461	155	371	274	44	53
10	155. Woleseley	2,100	1,988	112	461	298	77	86
11	181. Langenburg	1,891	1,855	36	408	270	98	40
12	183. Fertile Belt	1,905	1,737	168	415	282	59	74
13	184. Grayson	2,951	2,735	216	583	405	137	116
14	185. McLeod	2,471	2,315	156	475	256	113	106
15	211. Churchbridge	2,885	2,755	130	583	437	87	59
16	213. Saltcoats	2,362	2,286	76	524	298	86	140
17	214. Cana	1,823	1,713	110	448	290	79	79
18	215. Stanley	2,503	2,356	147	439	272	62	105
19	Indian Reserves—Indiennes	3,015	2,773	242	488	319	81	88
		712	457	255	88	87	1	—
<b>Division No. 6.</b>								
1	126. Montmartre	44,358	38,119	6,239	8,878	5,406	2,083	1,389
2	127. Francis	2,338	2,143	195	436	255	107	74
3	128. Lajord	2,717	2,615	102	520	302	137	81
4	129. Bratt's Lake	2,087	1,608	479	391	180	151	60
5	130. Redburn	1,490	1,307	183	333	126	155	52
6	156. Indian Head	1,634	1,538	96	409	227	128	54
7	157. South Qu'Appelle	1,758	1,669	89	403	245	113	42
8	158. Edenwold	2,520	2,175	345	538	377	94	67
9	159. Sherwood	2,677	2,368	309	588	401	120	67
10	160. Pense	3,201	1,726	1,475	435	258	125	52
11	186. Abernethy	1,797	1,610	187	418	239	131	48
12	187. North Qu'Appelle	2,062	1,863	199	403	246	123	34
13	189. Lumsden	1,966	1,040	926	252	169	56	27
14	190. Dufferin	1,747	1,678	69	407	247	81	79
15	216. Tullymet	1,897	1,809	88	486	251	94	141
16	217. Lipton	1,474	1,357	117	280	169	47	64
17	218. Cupar	2,184	2,046	138	437	249	79	109
18	219. Longlaketon	2,920	2,807	113	563	384	96	83
19	220. McKillop	2,606	2,495	111	576	409	76	91
20	221. Sarnia	1,746	1,737	9	420	295	65	60
21	Indian Reserves—Indiennes	2,080	1,979	101	440	232	104	104
		1,457	549	908	143	142	1	—

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLERAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Saskatchewan, 1931—suite**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
4,220,078	2,479,232	1,740,846	1,796,576	1,110,213	625,138	34,816	2,423,502	18,213	2,320,092	85,197	
165,201	128,926	36,275	78,873	49,609	26,366	292	86,328	6	85,842	480	
175,120	136,620	38,500	109,742	66,491	41,275	1,108	65,378	29	63,422	1,927	
187,480	132,218	55,262	100,541	56,579	42,229	325	86,939	—	86,689	250	
177,461	99,625	77,836	44,456	26,142	17,050	555	133,005	343	130,187	2,475	
172,595	144,315	28,280	36,744	21,535	14,480	348	135,851	20	135,139	692	
99,094	35,999	63,095	17,986	9,849	7,304	578	81,108	—	80,998	110	
180,556	51,676	128,880	33,638	17,943	14,616	788	146,918	—	146,918	—	
134,836	60,876	73,960	43,249	26,896	14,919	100	91,587	4	91,014	569	
192,691	137,365	55,326	122,859	70,171	49,665	1,817	69,832	205	68,770	857	
214,736	93,815	120,921	69,481	40,764	26,203	1,123	145,255	494	141,789	2,972	
161,048	108,883	52,165	81,011	46,760	32,966	1,000	80,037	96	79,831	110	
175,434	52,870	122,564	31,940	18,605	11,816	390	143,494	71	143,119	304	
196,602	129,712	66,890	122,266	65,682	47,752	5,015	74,336	181	73,334	821	
199,866	98,530	101,336	97,836	60,898	34,228	1,330	102,030	77	101,103	850	
192,892	142,140	50,752	119,784	70,888	45,716	1,954	73,108	2,703	67,233	3,172	
188,350	96,170	92,180	58,152	40,029	16,894	408	130,198	3,414	124,759	2,025	
174,276	46,486	127,790	11,903	8,895	2,458	—	162,373	3,817	157,828	728	
97,920	27,380	70,540	8,604	5,545	2,581	300	89,316	1,450	87,094	772	
200,902	147,492	53,410	140,498	91,358	45,269	2,165	60,404	48	56,729	3,627	
205,948	145,405	60,543	167,011	107,016	56,214	3,275	38,937	90	35,293	3,554	
202,348	136,653	65,695	121,687	81,409	37,533	1,776	80,661	979	64,575	15,107	
205,442	123,421	82,021	75,130	50,629	17,119	5,298	130,312	2,597	123,808	3,907	
183,160	127,125	56,035	66,593	53,426	10,509	1,996	116,567	851	113,596	2,120	
136,120	75,530	60,590	36,592	23,094	9,976	2,875	99,528	738	61,022	37,768	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3,103,593	2,275,333	828,260	1,549,029	998,670	484,256	32,960	1,554,564	323,073	781,141	450,350	
154,290	106,771	47,519	87,218	58,412	22,005	1,396	67,072	11,923	39,745	15,404	
90,684	65,283	25,401	41,402	26,881	13,026	1,169	49,282	7,913	39,174	2,195	
185,678	131,441	54,237	79,022	48,169	27,216	2,691	106,656	15,034	67,208	24,414	
174,060	138,685	35,375	97,897	64,527	30,256	2,308	76,163	10,732	47,224	18,207	
182,426	133,326	49,100	98,647	63,150	31,638	1,744	83,779	12,610	55,561	15,608	
152,600	112,017	40,583	84,993	53,950	27,897	1,897	67,607	7,760	48,580	11,267	
121,052	95,352	25,700	50,382	32,614	15,300	1,528	70,670	12,831	34,908	22,931	
120,079	95,733	24,346	48,177	28,965	16,061	2,287	71,902	21,351	26,055	24,496	
195,061	143,122	51,939	92,639	59,464	28,279	1,867	102,422	21,125	54,068	27,229	
183,811	133,234	50,577	120,042	75,577	43,077	953	63,769	18,355	28,736	16,678	
149,564	113,138	36,426	68,134	44,630	20,149	1,215	81,430	12,846	36,825	31,759	
217,691	147,791	69,900	107,533	65,598	37,169	1,966	110,158	29,048	41,599	39,511	
189,867	128,692	61,175	98,214	59,661	34,138	2,189	91,653	22,905	32,205	36,543	
181,886	170,359	41,527	118,598	77,845	36,147	1,809	93,288	34,551	31,398	27,339	
208,658	144,340	64,318	73,847	48,346	22,211	1,457	134,811	24,598	49,930	60,283	
174,621	121,335	53,286	74,809	50,468	21,087	1,205	99,812	22,544	60,604	16,664	
176,487	127,878	48,609	95,479	64,652	27,204	2,530	81,008	17,932	34,012	29,064	
193,728	145,811	47,917	104,618	72,510	28,877	1,366	89,110	13,680	44,682	30,748	
21,350	21,025	325	7,378	3,251	2,519	1,383	13,972	5,335	8,627	—	
4,004,721	2,701,020	1,303,701	2,942,967	1,755,519	1,021,914	59,753	1,061,754	254,016	577,638	230,100	
205,343	134,259	71,084	139,760	92,652	38,182	4,565	65,583	4,775	44,986	15,822	
267,934	184,748	83,186	212,390	140,499	62,117	3,509	55,544	2,006	39,502	14,036	
228,971	127,330	101,641	211,632	123,582	76,685	3,679	17,339	—	16,651	688	
208,368	92,992	115,376	204,061	84,009	94,520	7,563	4,307	20	4,212	75	
198,097	120,321	77,776	184,047	95,473	75,277	2,495	14,050	61	12,933	1,056	
183,816	119,558	64,258	138,274	86,214	48,310	1,549	45,542	13,520	26,159	5,863	
210,997	159,761	51,236	110,225	68,321	38,023	2,572	100,772	31,285	48,163	21,324	
221,151	162,946	58,205	147,877	88,346	44,284	3,340	73,274	23,805	31,067	18,402	
191,838	122,073	69,765	178,106	104,587	64,135	3,530	13,732	532	12,431	769	
205,871	131,565	74,506	184,559	110,098	64,977	5,436	21,282	50	21,103	129	
185,243	117,658	67,585	131,703	80,468	46,214	3,010	53,540	10,943	20,100	22,497	
101,644	73,509	28,135	60,630	36,224	22,242	1,033	41,014	15,246	14,872	4,072	
193,799	134,621	59,178	135,268	86,637	41,899	3,028	58,531	13,219	41,240	570	
212,213	134,341	77,872	144,498	84,895	55,330	267	67,715	683	66,462	—	
108,674	73,684	34,990	46,182	29,754	13,141	1,307	62,492	23,832	19,169	19,491	
187,213	122,688	64,525	104,938	63,741	34,688	2,042	82,275	30,689	18,085	33,501	
232,133	177,597	54,536	179,476	108,720	67,267	3,415	52,657	3,921	26,913	21,823	
216,101	174,026	42,075	135,350	87,267	44,469	1,300	80,751	27,201	24,826	28,724	
161,779	125,021	36,758	104,780	63,846	33,730	2,477	56,999	25,202	25,792	6,005	
204,793	134,172	70,621	168,630	108,072	56,099	3,069	36,163	420	32,741	3,002	
78,743	78,423	320	20,551	12,114	6,781	567	58,192	26,606	30,231	1,355	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Saskatchewan, 1931—Con.**

No.	Municipality or subdivision — Municipalité ou subdivision	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires(1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>SASKATCHEWAN—Con.—suite</b>								
<b>Division No. 7.</b>								
1	131. Baidon.....	35,441	32,726	2,715	8,556	5,161	1,643	1,752
2	132. Hillsborough.....	1,615	1,451	164	446	292	72	82
3	133. Rodgers.....	521	476	45	152	77	29	46
4	134. Shamrock.....	1,096	946	150	273	182	37	54
5	135. Lawtonia.....	1,662	1,535	127	381	239	70	72
6	136. Coulee.....	2,294	2,153	141	497	342	99	56
7	161. Moose Jaw.....	2,429	2,202	227	532	346	116	70
8	162. Caron.....	1,734	1,493	241	413	276	86	51
9	163. Wheatlands.....	1,049	962	87	317	208	72	37
10	164. Chaplin.....	1,174	1,099	75	363	254	37	72
11	165. Morse.....	1,200	1,043	157	317	157	63	97
12	166. Excelsior.....	1,845	1,808	37	439	240	113	86
13	191. Marquis.....	3,172	2,892	280	648	388	115	145
14	193. Eyebrow.....	1,341	1,294	47	381	185	124	72
15	194. Enfield.....	1,607	1,480	127	408	205	116	87
16	195. Vermilion Hills.....	1,665	1,618	47	443	275	75	93
17	222. Craik.....	1,233	1,119	164	237	155	34	48
18	223. Huron.....	1,441	1,422	19	364	220	72	72
19	224. Maple Bush.....	1,201	1,160	41	277	121	81	75
20	225. Canaan.....	1,562	1,471	91	395	225	74	96
21	226. Victory.....	1,100	1,035	65	239	134	25	60
22	255. Coteau.....	1,570	1,390	180	338	211	56	71
23	256. King George.....	1,739	1,577	162	357	224	35	98
		1,141	1,100	41	339	185	42	112
<b>Division No. 8.</b>								
1	137. Swift Current.....	36,705	33,570	3,135	8,900	5,211	1,633	2,056
2	138. Webb.....	2,837	2,435	402	624	343	165	116
3	139. Gull Lake.....	1,831	1,757	74	468	266	81	121
4	140. T. 13-15, R. 22-24, W. 3.....	1,109	1,063	46	324	152	71	101
5	141. Big Stick.....	456	455	1	155	67	29	59
6	142. Bitter Lake.....	1,004	874	130	226	91	30	105
7	167. Saskatchewan Landing.....	691	665	26	131	40	25	66
8	168. Riverside.....	1,402	1,285	117	382	232	61	89
9	169. Pritville.....	2,308	2,130	178	643	408	116	119
10	170. T. 16-18, R. 22-24, W. 3.....	1,583	1,365	218	388	224	69	95
11	171. Fox Valley.....	375	347	28	60	31	10	19
12	172. Enterprise.....	1,959	1,867	92	439	241	98	100
13	227. T. 19-23, R. 13-15, W. 3, N. of S. Susk. R.....	1,336	1,174	162	246	118	52	76
14	228. Lacadena.....	994	794	200	227	178	12	37
15	229. Miry Creek.....	2,192	1,827	365	499	334	56	109
16	230. Clnaworth.....	1,879	1,819	60	502	312	103	87
17	231. Happyland.....	1,796	1,690	106	455	235	128	92
18	232. Deer Forks.....	3,383	3,229	154	731	434	230	67
19	257. Monet.....	1,329	1,189	140	257	108	78	71
20	258. Fairview.....	1,354	1,239	115	332	231	39	62
21	259. Snipe Lake.....	1,265	1,079	186	340	272	29	39
22	260. Newcombe.....	1,805	1,708	97	523	336	55	132
23	261. Royal Canadian.....	1,670	1,564	106	424	245	51	128
24	262. Mantario.....	1,274	1,175	99	287	183	26	78
		873	840	33	237	130	19	88
<b>Division No. 9.</b>								
1	241. Calder.....	47,454	43,653	3,801	9,070	6,658	1,223	1,189
2	243. Wallace.....	2,987	2,712	225	530	317	80	133
3	244. Orkney.....	2,567	2,384	183	479	268	111	100
4	245. Garry.....	2,701	2,367	334	481	306	93	82
5	271. Cote.....	2,800	2,585	215	473	391	33	49
6	273. Sliding Hills.....	2,894	2,649	245	598	409	102	87
7	274. Good Lake.....	4,522	4,122	400	813	554	179	80
8	275. Insinger.....	3,648	3,386	262	638	513	53	72
9	301. St. Philips.....	3,546	3,416	130	700	547	76	77
10	303. Keys.....	2,255	2,142	113	461	345	63	53
11	304. Buchanan.....	3,059	2,729	330	564	433	57	74
12	305. Invermay.....	2,737	2,538	199	541	377	80	84
13	331. Livingston.....	2,491	2,404	87	550	477	39	34
14	333. Clayton.....	2,291	2,146	145	482	313	80	89
15	334. Preeceville.....	3,116	2,887	229	627	489	69	69
16	335. Hazel Dell.....	3,150	2,904	246	652	506	76	70
17	Indian Reserves—Indiennes.....	2,119	2,008	111	434	366	32	36
		621	274	347	47	47	-	-

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Saskatchewan, 1931—suite**

Area of occupied land			Condition of occupied land								N
Superficie de la terre occupée			Etat de la terre occupée								
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
3,944,544	2,659,156	1,285,388	2,771,709	1,724,434	917,368	62,786	1,172,835	10,772	1,063,287	98,776	
201,600	143,048	58,552	141,644	80,068	57,307	2,279	59,956	1,312	57,809	835	1
103,295	57,232	46,063	28,360	17,676	8,906	619	74,935	—	73,940	995	2
134,411	78,747	55,664	75,884	46,436	26,276	1,767	58,527	33	57,737	757	3
164,753	118,217	46,536	119,924	72,010	42,224	2,767	44,829	126	42,945	1,758	4
202,721	147,083	55,638	164,138	104,780	56,425	1,909	38,583	149	36,931	1,503	5
201,009	146,821	54,188	139,408	91,066	45,334	1,471	61,601	829	50,212	10,560	6
193,362	146,711	46,651	173,797	98,219	66,767	3,331	19,565	344	18,860	361	7
138,492	96,762	41,730	96,521	53,418	32,972	2,754	41,971	152	39,861	1,958	8
163,263	108,079	55,184	99,128	51,271	28,332	3,094	64,135	5	61,969	2,161	9
150,334	94,243	56,091	74,688	43,225	23,377	6,516	75,646	—	73,673	1,973	10
182,303	117,313	64,990	125,237	78,230	44,934	1,135	57,066	52	52,965	4,049	11
282,286	191,410	90,876	181,363	120,194	53,974	2,442	100,923	1,118	97,507	2,298	12
189,163	107,102	82,061	164,460	99,167	59,641	1,873	24,703	1,278	22,504	921	13
199,670	120,818	78,852	169,869	108,269	55,303	3,656	29,774	127	28,803	844	14
197,428	138,998	58,430	144,407	89,365	51,188	3,312	53,021	268	49,526	3,227	15
100,202	71,756	28,446	60,115	38,508	19,180	1,895	40,087	858	37,809	1,420	16
188,473	130,887	57,586	149,082	91,109	48,056	6,046	39,391	480	35,464	3,447	17
138,515	83,280	55,235	110,913	72,431	32,476	4,984	27,602	1,135	24,203	2,264	18
174,362	114,133	60,229	133,477	88,500	39,774	3,334	40,885	361	26,552	13,972	19
113,922	85,691	28,301	90,338	59,219	28,119	1,621	23,654	362	22,124	1,168	20
174,142	126,804	47,338	108,211	72,670	32,022	1,805	65,931	233	60,419	5,279	21
175,706	129,369	46,337	128,705	86,941	37,396	2,314	47,001	925	43,965	2,111	22
175,062	104,652	70,410	92,013	61,662	27,385	1,862	83,049	625	47,509	34,915	23
5,028,897	3,232,174	1,796,723	3,166,288	2,138,312	938,448	52,296	1,862,609	12,116	1,764,765	85,728	
261,531	177,909	83,622	191,445	132,039	54,896	1,979	70,086	221	68,897	968	1
250,899	167,896	83,003	176,382	124,180	45,835	3,634	74,517	105	71,814	2,598	2
184,543	98,853	85,690	95,406	65,092	25,691	3,431	89,137	11	80,675	8,451	3
177,041	64,463	112,578	34,187	23,507	7,386	1,633	142,854	—	132,584	10,270	4
188,429	102,001	86,428	66,589	49,062	12,994	1,368	121,840	—	98,904	22,936	5
123,290	55,930	67,360	45,193	30,029	14,804	260	78,097	—	76,968	1,129	6
181,843	127,997	53,846	122,095	80,564	38,265	2,071	59,748	499	52,538	6,711	7
295,941	206,269	89,672	211,492	141,555	66,003	3,157	84,449	182	81,498	2,769	8
197,974	128,735	69,239	136,848	92,959	39,418	1,658	61,126	43	58,414	2,669	9
138,780	60,160	78,620	24,022	18,452	4,446	493	114,758	8,700	105,628	430	10
194,606	119,726	74,880	117,256	85,598	30,184	458	77,350	50	75,973	1,327	11
133,559	88,676	44,883	79,004	56,054	22,104	185	54,555	812	53,634	109	12
197,688	180,213	17,475	76,293	52,282	22,310	1,258	121,395	24	118,788	2,583	13
284,063	206,291	77,772	207,532	134,402	68,078	4,121	76,531	6	75,504	1,021	14
277,064	172,202	104,862	183,127	117,609	61,932	3,032	93,937	371	91,098	2,468	15
301,448	138,294	163,154	167,576	115,825	45,433	2,616	133,872	130	131,650	2,092	16
304,391	200,779	103,612	243,260	169,283	68,839	3,579	61,131	85	60,556	490	17
132,434	75,978	56,456	91,473	69,946	20,233	705	40,961	592	40,331	38	18
204,159	159,380	44,779	173,853	113,770	55,198	3,680	30,306	21	28,697	1,588	19
160,698	132,548	28,150	125,665	80,894	42,249	795	35,033	2	34,099	932	20
280,026	197,232	82,794	244,972	155,871	79,840	5,834	35,054	4	34,803	247	21
220,674	156,937	63,737	163,890	101,570	54,324	2,410	56,784	15	55,780	989	22
151,991	113,149	38,842	111,069	77,130	31,423	1,950	40,922	148	40,022	752	23
185,825	100,556	85,269	77,659	51,003	23,663	1,989	108,166	95	95,910	12,161	24
2,465,546	1,914,952	559,594	1,103,141	762,482	300,000	16,894	1,362,405	412,743	592,220	357,442	
171,066	117,201	53,865	76,347	48,352	21,338	839	94,719	18,129	28,309	48,281	1
194,974	128,051	66,923	105,647	73,880	28,127	2,639	89,327	26,774	49,360	13,193	2
183,335	134,598	48,737	92,720	62,359	28,005	1,569	90,615	15,639	56,264	18,712	3
150,061	133,481	16,580	63,630	44,074	18,201	900	86,431	19,444	31,798	35,189	4
165,947	121,027	44,920	90,511	64,841	22,951	1,659	75,436	22,844	40,112	12,480	5
196,112	152,504	43,608	111,540	75,448	34,869	508	84,572	13,500	53,613	17,459	6
160,952	132,516	28,436	74,573	52,412	20,629	927	86,379	22,922	34,953	28,504	7
159,745	132,811	26,934	60,734	42,799	16,071	648	99,011	18,862	47,519	32,630	8
111,371	86,890	24,541	47,403	31,994	12,886	1,194	63,968	32,483	16,405	15,080	9
157,726	129,758	27,968	90,570	62,563	24,076	1,258	67,156	24,664	21,219	21,273	10
169,504	128,667	40,837	75,793	51,790	22,392	668	93,711	22,139	39,681	31,891	11
126,049	111,059	14,990	39,902	27,806	9,700	789	86,147	28,369	36,470	21,308	12
111,484	79,189	32,295	40,019	27,567	9,592	913	71,465	33,871	18,286	19,308	13
143,805	111,479	32,326	49,873	37,863	10,011	760	93,932	33,401	47,579	12,952	14
160,439	126,759	33,680	60,253	42,949	15,567	1,053	100,186	44,668	40,874	14,444	15
94,336	80,382	13,954	21,058	14,338	5,102	480	73,278	32,669	26,294	14,315	16
8,640	8,640	—	2,568	1,947	483	—	6,072	2,365	3,484	223	17

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Saskatchewan, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision — Municipalité ou subdivision	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires(1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>SASKATCHEWAN—Con.—suite</b>							
	<b>Division No. 10.</b>	<b>35,530</b>	<b>32,546</b>	<b>2,984</b>	<b>7,458</b>	<b>5,091</b>	<b>1,074</b>	<b>1,293</b>
1	246. Ituna Bon Accord.....	2,825	2,576	249	546	386	55	105
2	247. Kellross.....	2,341	2,192	149	477	280	83	114
3	248. Touchwood.....	2,219	2,078	141	443	286	58	99
4	249. Millington.....	2,000	1,935	65	496	287	114	95
5	276. Beaver.....	3,142	2,888	254	593	475	44	74
6	277. Emerald.....	3,025	2,750	275	564	458	42	64
7	278. Kutawa.....	1,187	1,155	32	279	186	47	46
8	279. Mount Hope.....	1,823	1,788	35	463	254	135	74
9	306. Foam Lake.....	1,090	1,023	67	257	171	31	55
10	307. Elfros.....	2,220	2,033	187	471	316	69	86
11	308. Big Quill.....	2,462	2,264	198	535	386	77	72
12	309. Prairie Rose.....	1,871	1,674	197	392	235	76	81
13	336. Sasman.....	3,184	2,903	281	648	507	77	64
14	337. Lakeview.....	1,783	1,592	191	414	293	49	72
15	338. Lakeside.....	1,404	1,345	59	325	191	49	85
16	339. Leroy.....	2,073	2,011	62	485	310	68	107
17	Indian Reserves—Indiennes.....	881	339	542	70	70	—	—
	<b>Division No. 11.</b>	<b>34,101</b>	<b>31,396</b>	<b>2,705</b>	<b>7,440</b>	<b>4,289</b>	<b>1,616</b>	<b>1,535</b>
1	250. Last Mountain Valley.....	1,513	1,438	75	322	180	85	57
2	251. Big Arm.....	1,383	1,194	189	334	184	71	79
3	252. Arm River.....	1,115	1,078	37	285	129	99	57
4	253. Wilmer.....	1,284	1,263	21	290	117	108	65
5	254. Loreburn.....	2,323	2,218	105	502	228	170	104
6	280. Wrexford.....	1,459	1,368	91	360	181	86	93
7	281. Wood Creek.....	1,618	1,528	90	471	282	87	102
8	282. McCraney.....	1,823	1,722	101	420	271	62	87
9	283. Rosedale.....	1,683	1,577	106	398	200	121	77
10	284. Rudy.....	1,940	1,890	50	424	221	127	76
11	310. Usborne.....	2,063	1,891	172	430	231	78	121
12	312. Morris.....	2,124	1,832	292	484	326	55	103
13	313. Lost River.....	1,271	1,224	47	242	156	40	46
14	314. Dundurn.....	1,343	1,240	103	237	131	51	55
15	340. Wolventine.....	1,964	1,893	71	460	274	84	102
16	341. Viscount.....	2,445	2,317	128	541	407	70	64
17	342. Colonsay.....	1,798	1,716	82	357	271	36	50
18	343. Blucher.....	1,953	1,814	139	365	197	74	94
19	344. Cory.....	2,923	2,120	803	504	289	112	103
20	Indian Reserves—Indiennes.....	76	73	3	14	14	—	—
	<b>Division No. 12.</b>	<b>30,974</b>	<b>27,880</b>	<b>3,094</b>	<b>7,290</b>	<b>4,714</b>	<b>1,212</b>	<b>1,364</b>
1	285. Fertile Valley.....	2,270	2,063	207	525	306	98	121
2	286. Mildred.....	1,419	1,362	57	379	240	58	81
3	287. St. Andrews.....	1,711	1,434	277	391	240	85	66
4	288. Pleasant Valley.....	1,589	1,290	299	320	216	33	71
5	315. Montrose.....	1,434	1,317	117	344	183	74	87
6	316. Harris.....	1,333	1,253	80	389	251	75	63
7	317. Marriott.....	1,623	1,468	155	420	284	71	65
8	318. Mountain View.....	1,609	1,537	72	440	314	54	72
9	345. Loganton.....	2,089	1,982	107	520	337	110	73
10	346. Perdue.....	1,718	1,554	164	389	222	75	92
11	347. Biggar.....	2,222	2,150	72	563	343	105	115
12	348. Bushville.....	1,067	975	92	242	152	45	45
13	375. Park.....	2,212	2,050	162	480	292	80	108
14	376. Eagle Creek.....	2,284	1,926	358	447	314	61	72
15	377. Glenside.....	1,751	1,588	163	384	249	53	82
16	378. Rosemount.....	1,106	898	208	269	160	51	58
17	408. Prairie.....	1,599	1,522	77	424	338	35	51
18	438. Battle River.....	1,469	1,293	176	319	228	49	42
19	Indian Reserves—Indiennes.....	469	218	251	45	45	—	—
	<b>Division No. 13.</b>	<b>33,237</b>	<b>30,332</b>	<b>2,905</b>	<b>7,416</b>	<b>4,586</b>	<b>1,131</b>	<b>1,699</b>
1	289. Hillsburgh.....	1,322	1,170	152	287	170	35	82
2	290. Kindersley.....	1,541	1,369	172	350	207	50	93
3	291. Elma.....	873	780	93	225	155	40	30
4	292. Milton.....	873	816	57	228	126	23	79
5	319. Winslow.....	1,371	1,292	79	316	210	33	73
6	320. Oakdale.....	1,192	1,021	171	248	120	39	89
7	321. Prairiedale.....	923	831	92	195	110	25	60

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Saskatchewan, 1931—suite**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								Σ
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
2,480,332	1,848,581	631,751	1,266,141	851,603	360,122	21,086	1,214,191	311,968	616,231	285,992	
156,242	118,909	37,333	60,583	40,458	16,790	825	95,659	32,765	23,756	39,138	1
165,485	111,126	54,359	60,946	40,120	16,596	1,209	104,539	33,532	28,047	42,960	2
148,854	114,252	34,602	69,214	45,095	22,712	629	79,640	17,041	21,929	40,670	3
204,267	135,805	68,402	149,513	95,256	50,975	2,228	54,754	2,290	30,662	21,802	4
176,644	148,133	28,511	72,290	50,054	19,266	2,301	104,354	30,311	47,749	26,294	5
174,401	148,150	26,251	69,330	45,179	20,830	1,312	105,071	37,129	42,129	25,813	6
90,675	67,961	22,714	35,443	24,628	9,539	285	55,232	24,851	13,246	17,135	7
185,356	119,966	65,390	143,115	95,502	44,242	1,122	42,241	3,099	31,895	7,247	8
85,699	64,163	21,536	29,694	20,631	7,793	941	56,005	10,569	36,683	8,753	9
156,452	116,819	39,633	89,254	62,040	23,433	1,618	67,198	8,425	48,341	10,432	10
169,635	130,151	39,484	100,741	67,641	29,695	2,158	68,894	15,045	41,288	12,561	11
165,524	116,301	49,223	95,336	66,011	27,922	981	70,188	7,282	57,710	5,196	12
176,386	146,476	29,910	76,611	46,788	16,848	1,314	99,775	47,855	38,044	13,876	13
128,619	100,146	28,473	53,593	39,430	12,495	584	75,026	11,240	59,745	4,041	14
127,557	86,419	41,138	74,102	51,167	20,500	1,524	53,455	7,136	43,469	2,850	15
163,556	118,764	44,792	81,656	58,419	19,389	1,925	81,900	23,223	51,453	7,224	16
4,980	4,980	—	4,720	3,184	1,097	130	260	175	85	—	17
3,304,222	2,205,855	1,098,367	2,467,687	1,660,694	713,932	62,537	836,535	54,596	658,343	123,596	
138,546	88,454	50,092	117,275	74,454	38,119	2,032	21,271	440	18,484	2,347	1
161,944	108,876	53,068	133,654	87,957	41,960	3,004	28,290	113	27,012	1,165	2
157,192	80,162	77,030	127,564	85,762	37,970	3,256	29,628	86	28,461	1,081	3
159,107	82,281	75,826	134,718	86,843	42,279	3,657	24,389	2	24,053	334	4
227,960	129,540	98,420	203,543	135,753	61,709	3,915	24,417	444	23,282	691	5
167,827	103,851	63,976	118,602	78,458	33,008	6,681	49,225	1,767	43,515	3,943	6
191,359	128,154	63,205	132,063	91,879	37,408	2,051	59,296	2,490	50,926	5,880	7
191,660	138,294	53,366	138,116	91,249	43,643	2,481	53,544	137	42,065	11,342	8
210,003	123,586	86,417	165,033	112,671	48,703	2,836	44,500	923	31,916	11,661	9
194,126	120,512	73,614	157,161	106,356	44,505	5,425	36,965	865	34,906	1,194	10
188,509	127,798	60,711	124,584	84,640	31,850	5,812	63,925	5,486	50,076	8,363	11
198,564	156,185	42,379	145,877	99,378	44,279	1,513	52,687	1,885	44,334	6,468	12
126,164	93,106	33,058	88,719	60,882	24,293	1,291	37,445	600	26,132	10,713	13
126,710	86,560	40,150	80,962	59,210	18,324	1,223	45,748	4,526	31,773	9,449	14
170,036	122,568	47,468	87,353	55,700	26,431	3,058	82,683	21,196	50,795	10,692	15
196,776	159,097	37,679	133,355	89,971	38,089	3,315	63,421	2,714	49,477	11,230	16
139,831	116,960	22,871	106,172	71,603	32,425	1,303	33,659	54	19,016	14,589	17
182,882	120,823	62,059	145,899	101,589	39,262	3,811	36,983	834	29,211	6,938	18
174,665	117,687	56,978	126,237	86,120	29,570	5,873	48,428	10,003	32,909	5,516	19
361	361	—	330	219	105	—	31	31	—	—	20
3,129,043	2,269,170	859,873	2,231,621	1,525,451	597,965	72,204	897,422	84,886	742,156	70,380	
245,150	170,440	74,710	200,525	138,493	53,805	6,677	44,625	917	39,215	4,493	1
157,464	129,748	57,716	164,384	106,435	48,134	4,447	23,080	—	22,143	937	2
196,412	134,991	61,421	180,880	116,950	58,283	3,095	15,532	10	14,119	1,403	3
155,073	119,661	35,412	106,716	68,782	33,137	2,879	48,357	63	47,208	1,086	4
158,556	100,124	58,432	105,789	74,683	23,766	4,787	52,767	3,023	47,344	2,400	5
179,739	133,855	45,884	136,417	92,455	37,138	5,204	43,322	52	40,447	2,823	6
193,590	146,584	47,006	151,784	101,128	42,536	5,114	41,806	123	36,480	5,203	7
190,991	153,245	37,746	154,888	103,064	45,926	4,810	36,103	70	31,049	4,984	8
203,701	141,211	62,490	157,750	108,848	40,469	6,467	45,951	1,610	41,995	2,346	9
193,605	132,755	60,850	159,505	109,559	41,987	5,066	34,100	521	30,665	2,914	10
222,822	153,481	69,341	139,058	93,488	35,086	9,307	83,764	1,050	75,383	7,331	11
102,769	76,832	25,937	78,560	56,707	18,418	1,988	24,209	113	21,652	2,444	12
169,911	123,442	46,469	106,473	74,026	26,974	3,162	63,438	10,978	49,107	3,353	13
187,937	144,761	43,176	128,160	87,943	35,805	3,599	59,777	2,132	52,648	4,997	14
140,171	104,435	35,736	58,653	42,199	13,876	1,463	81,518	21,561	53,641	6,316	15
103,391	73,155	30,236	57,491	42,966	12,876	1,764	45,900	92	40,836	4,972	16
150,114	122,034	28,080	69,771	51,528	13,741	1,099	80,343	17,233	58,258	4,852	17
137,432	98,201	39,231	72,232	54,259	15,460	1,710	65,200	22,878	35,436	6,886	18
10,215	10,215	—	2,585	1,938	548	26	7,630	2,460	4,530	640	19
3,458,240	2,471,903	986,337	2,491,623	1,743,835	664,602	46,633	966,617	47,250	832,320	87,137	
147,529	105,603	41,926	110,408	74,592	34,234	1,294	37,121	680	35,394	1,067	1
169,579	122,899	46,680	136,915	91,823	43,123	1,354	32,664	270	29,794	2,600	2
95,577	71,441	24,136	72,641	44,976	26,272	564	22,936	88	21,661	1,157	3
125,094	88,011	37,083	89,647	55,900	29,577	2,217	35,447	—	33,742	1,705	4
162,215	127,260	34,955	133,616	91,692	38,631	2,488	28,599	44	27,074	1,451	5
137,876	90,463	47,413	104,621	68,103	32,709	2,163	33,255	470	26,404	6,381	6
102,414	74,667	27,747	77,256	51,235	23,561	1,027	25,158	133	22,868	2,157	7

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Saskatchewan, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision — Municipalité ou subdivision	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) Propriétaires (1)	Tenants Locataires	Part owners, part tenants Propriétaires partiels
SASKATCHEWAN—Con.—suite								
Division No. 13—Con.—fin								
8	322. Antelope Park.....	886	760	126	215	112	27	76
9	349. Grandview.....	1,495	1,460	35	325	169	75	81
10	350. Mariposa.....	1,506	1,431	75	274	134	56	84
11	351. Progress.....	1,711	1,619	92	404	212	89	103
12	352. Heart's Hill.....	1,803	1,584	219	392	261	41	90
13	379. Reford.....	1,663	1,530	133	355	217	51	87
14	380. Tramping Lake.....	1,635	1,583	52	324	200	67	57
15	381. Grass Lake.....	2,246	2,117	129	451	293	84	74
16	382. Eye Hill.....	2,631	2,546	85	511	349	82	80
17	409. Buffalo.....	1,775	1,662	113	388	241	65	82
18	410. Round Valley.....	1,513	1,393	120	418	275	74	69
19	411. Senlac.....	1,507	1,301	206	350	220	52	78
20	439. Cut Knife.....	1,299	1,213	86	340	225	56	59
21	440. Hillsdale.....	1,750	1,425	325	443	298	43	102
22	442. Manitou Lake.....	1,376	1,267	109	343	248	24	71
23	Indian Reserves—Indiennes.....	346	162	184	34	34	—	—
Division No. 14								
1	363. T. 37-39, R. 1-3, W. 2.....	40,409	34,456	5,953	8,882	7,198	652	1,032
2	364. T. 37-39, R. 4-6, W. 2.....	293	252	41	54	44	7	3
3	365. T. 37-39, R. 7-9, W. 2.....	744	630	114	144	106	9	29
4	366. Kelvington.....	451	439	12	117	101	9	7
5	367. Ponass Lake.....	1,793	1,705	88	437	361	30	46
6	368. Spalding.....	2,820	2,499	321	598	486	41	71
7	394. T. 40-42, R. 4-6, W. 2.....	2,337	2,186	151	548	387	66	95
8	395. T. 40-42, R. 7-9, W. 2.....	279	228	51	68	65	—	3
9	396. T. 40-42, R. 10-12, W. 2.....	1,094	1,002	92	335	309	5	21
10	397. Barrier Valley.....	1,459	1,389	70	429	402	6	21
11	398. Pleasantdale.....	1,858	1,539	319	422	351	21	50
12	421. T. 43-45, R. 30-32, W. 1.....	2,344	2,018	326	515	364	64	87
13	423. T. 43-45, R. 1-3, W. 2.....	30	22	8	10	10	—	6
14	424. T. 43-45, R. 4-6, W. 2.....	496	422	74	124	115	3	1
15	425. T. 43-45, R. 7-9, W. 2.....	344	253	91	62	59	2	10
16	426. Bjorkdale.....	847	710	137	229	215	4	11
17	427. Tisdale.....	1,489	906	583	270	256	3	10
18	428. Star City.....	2,642	2,443	199	642	469	98	75
19	456. Arborfield.....	2,654	2,468	186	552	382	73	97
20	457. Connaught.....	1,752	1,379	373	389	330	18	41
21	458. Willow Creek.....	3,414	3,027	387	688	561	51	76
22	456. Moose Range.....	3,745	3,352	393	678	567	45	66
23	487. Nipawin.....	938	866	72	276	240	10	26
24	488. T. 49-51, R. 14-18, W. 2, N.W. of Sask. R.....	3,463	2,728	735	665	494	64	107
25	516. T. 52-54, R. 10-14, W. 2, S.E. of Sask. R.....	957	784	173	260	222	10	28
26	517. T. 52-54, R. 10-15, W. 2, N.W. of Sask. R.....	124	118	6	63	62	—	1
27	518. T. 52-54, R. 16-18, W. 2.....	661	461	200	122	82	11	29
28	Territorial Units 361, 391, 393, 451-455, 481-485, 511-515.....	695	495	200	153	126	2	25
29	Indian Reserves—Indiennes.....	87	8	79	2	2	—	—
		599	127	472	30	30	—	—
Division No. 15								
1	369. St. Peter.....	63,643	56,039	7,604	11,890	9,026	1,261	1,603
2	379. Humboldt.....	2,587	2,400	187	441	335	32	74
3	371. Bayne.....	2,875	2,541	334	424	306	35	83
4	372. Grant.....	3,141	2,801	340	515	407	40	68
5	373. Aberdeen.....	2,205	2,097	108	429	356	18	55
6	374. Warman.....	2,732	2,454	278	508	333	89	86
7	399. Lake Lenore.....	5,070	3,881	1,189	672	409	148	115
8	400. Three Lakes.....	2,042	1,938	104	428	309	37	82
9	401. Hoodoo.....	2,443	2,182	261	479	367	41	71
10	402. Fish Creek.....	3,217	3,084	133	641	532	42	67
11	403. Rosthern.....	2,930	2,722	208	592	513	35	44
12	404. Laird.....	3,922	3,473	449	662	381	166	115
13	429. Carrot River.....	2,909	2,646	263	583	315	163	105
14	430. Invergordon.....	2,763	2,540	223	548	408	71	69
15	431. St. Louis.....	2,862	2,523	339	637	549	27	61
16	459. Weldon.....	3,473	2,992	481	632	542	37	53
		2,779	2,610	169	577	414	55	108

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Saskatchewan, 1931—suite**

Area of occupied land — Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land — Etat de la terre occupée									No.
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche					
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> — En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
111,467	74,056	37,411	55,661	36,754	17,247	884	55,806	295	53,163	2,348	8	
161,398	104,139	57,259	131,492	93,094	31,833	3,987	29,906	539	25,957	3,410	9	
143,864	89,820	54,044	113,727	79,794	28,214	2,895	30,137	1	28,400	1,736	10	
185,635	114,232	71,403	144,102	98,547	41,147	3,480	41,533	—	38,755	2,778	11	
198,394	142,613	55,781	127,772	90,170	34,966	975	70,622	613	66,045	3,964	12	
162,013	119,006	43,007	128,201	94,496	30,092	1,971	33,812	20	31,157	2,635	13	
143,062	104,522	38,540	114,838	85,582	26,852	1,236	28,224	104	26,114	2,006	14	
201,035	151,189	49,846	159,091	112,514	38,952	3,421	41,944	408	29,699	11,837	15	
200,303	152,663	47,640	157,253	109,276	43,899	2,449	43,050	88	31,031	11,211	16	
177,170	128,680	48,490	140,773	104,117	32,024	2,444	36,397	605	31,031	4,761	17	
177,454	128,002	49,452	134,877	97,722	30,748	5,086	42,577	900	39,092	2,585	18	
165,561	116,110	49,451	96,778	68,464	24,058	1,621	68,783	8,380	54,951	5,452	19	
141,322	104,314	37,008	99,888	73,567	21,944	2,289	41,434	2,792	35,958	2,684	20	
191,756	135,743	56,013	81,891	61,672	16,707	1,669	109,865	14,601	89,399	6,865	21	
149,472	118,420	31,052	77,578	57,740	17,262	719	71,894	14,792	51,138	5,964	22	
8,050	8,050	—	2,597	2,005	550	—	5,453	1,447	3,683	323	23	
2,168,245	1,815,057	353,188	902,890	691,342	163,392	23,987	1,265,355	720,244	403,621	141,490		
9,270	7,680	1,590	2,090	1,496	391	30	7,130	4,214	1,924	1,042	1	
31,536	24,616	6,920	4,975	3,740	792	195	26,561	17,861	5,550	3,150	2	
22,383	20,121	2,262	2,573	1,725	386	194	19,810	13,574	3,229	3,007	3	
115,055	98,772	16,283	46,416	33,023	10,873	879	68,639	33,563	26,653	8,423	4	
150,815	125,844	24,971	43,448	34,943	5,921	549	107,367	45,408	42,725	19,234	5	
158,161	118,647	39,514	67,955	53,591	13,090	1,030	90,206	46,455	32,153	11,598	6	
12,188	11,833	355	1,055	805	44	99	11,133	8,981	1,407	745	7	
69,910	65,579	4,331	8,531	6,339	1,594	228	61,379	52,485	6,104	2,790	8	
87,313	81,372	5,941	16,870	14,129	2,057	421	70,443	45,738	13,687	11,018	9	
92,416	78,892	13,524	23,686	18,896	4,098	228	68,730	40,126	16,182	12,422	10	
130,417	99,384	31,033	61,962	43,852	14,667	2,237	68,455	25,885	33,237	9,333	11	
2,233	2,233	—	172	122	11	31	2,061	1,458	373	230	12	
24,274	22,275	1,999	5,063	3,929	735	339	19,211	14,624	2,652	1,935	13	
14,761	13,631	1,130	2,371	1,702	375	270	12,390	10,453	1,030	907	14	
46,480	44,749	1,731	6,199	5,058	625	161	40,281	26,186	11,558	2,537	15	
55,624	52,604	3,020	11,372	8,576	1,716	786	44,252	32,257	5,716	6,279	16	
159,238	123,730	35,508	88,227	65,587	19,197	2,671	71,011	43,876	17,940	9,195	17	
181,531	141,811	39,720	115,541	82,784	26,813	3,524	65,990	32,407	26,538	7,045	18	
90,877	78,692	12,185	35,790	29,908	4,588	1,076	55,087	38,185	15,681	1,221	19	
186,839	159,482	27,357	121,404	96,600	19,637	2,367	65,435	23,660	37,579	4,196	20	
166,765	145,205	21,560	98,934	66,796	19,549	3,341	67,831	19,784	35,544	12,503	21	
62,832	56,052	6,780	19,541	17,410	1,751	226	43,291	26,940	15,700	651	22	
175,410	137,877	37,533	96,843	81,782	12,703	2,252	78,567	30,809	41,301	6,457	23	
53,061	45,812	7,249	11,106	9,607	928	454	41,955	37,031	1,216	3,708	24	
10,240	10,080	160	675	636	20	8	9,565	6,548	2,962	55	25	
25,330	19,731	5,599	6,957	6,005	534	240	18,373	16,803	1,235	335	26	
31,388	26,455	4,933	2,395	1,799	155	76	28,993	24,834	3,378	781	27	
176	176	—	34	26	8	—	142	—	42	100	28	
1,722	1,722	—	705	476	134	75	1,017	99	325	593	29	
3,445,117	2,816,924	628,193	1,848,691	1,336,124	426,022	57,787	1,596,426	591,422	775,674	229,330		
160,229	136,944	23,285	88,685	67,625	18,342	2,196	71,544	17,906	43,943	9,605	1	
171,105	143,542	27,563	100,601	74,231	23,004	2,609	70,504	16,366	42,180	11,958	2	
176,062	152,221	23,841	99,805	71,054	26,773	1,116	76,257	17,856	47,772	10,629	3	
143,857	126,734	17,123	94,554	64,540	26,415	2,989	49,303	6,348	35,817	7,138	4	
169,097	123,747	45,350	118,898	81,031	28,975	7,708	50,199	3,080	41,136	5,983	5	
170,644	124,604	46,040	117,580	89,138	23,138	3,539	53,064	4,962	46,301	1,801	6	
129,243	103,314	25,929	59,204	41,909	15,098	1,399	70,039	28,345	30,884	10,810	7	
140,746	115,669	25,077	68,672	52,627	14,663	724	72,074	32,834	28,287	10,953	8	
179,345	153,212	26,133	107,306	79,742	24,056	2,292	72,039	21,735	43,354	6,950	9	
134,345	122,375	11,970	69,557	50,304	17,021	1,038	64,788	30,694	16,438	17,656	10	
199,775	143,215	56,560	134,209	97,265	30,268	3,245	65,566	15,112	42,207	8,247	11	
159,493	103,149	56,344	104,699	78,959	20,780	1,773	54,794	24,050	27,185	3,559	12	
183,717	147,998	35,719	117,697	84,128	28,074	3,874	66,020	25,151	27,100	13,769	13	
157,164	139,831	17,333	58,464	42,632	12,022	2,429	98,700	61,943	16,411	20,346	14	
178,100	158,644	19,456	116,375	78,616	31,555	4,613	61,725	31,945	19,377	10,403	15	
173,579	138,098	35,481	86,922	63,731	19,076	2,481	86,657	16,124	52,589	17,944	16	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Saskatchewan, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision — Municipalité ou subdivision	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
SASKATCHEWAN-Con.—fin								
Division No. 15-Con.—fin								
17	460. Birch Hills.....	2,122	1,905	217	468	392	43	33
18	461. Prince Albert.....	3,552	2,757	795	632	488	72	72
19	463. Duck Lake.....	1,702	1,448	254	304	192	60	52
20	489. T. 48-51, R. 19-21, W. 2, N. of Sask. R.....	458	388	70	101	89	1	11
21	490. Garden River.....	2,377	2,201	176	483	425	11	47
22	491. Buckland.....	2,283	2,010	273	459	376	24	59
23	519. T. 52-54, R. 19-21, W. 2.....	473	393	80	95	81	1	13
24	520. T. 52-54, R. 22-24, W. 2.....	659	649	10	222	203	6	13
25	521. T. 52-54, R. 25-28, W. 2.....	1,162	959	203	263	209	7	47
26	Indian Reserves—Indiennes.....	905	445	460	95	95	—	—
Division No. 16								
1	405. Great Bend.....	37,966	32,780	5,186	8,137	6,220	739	1,178
2	406. Mayfield.....	2,111	1,941	170	473	324	72	77
3	434. Blaine Lake.....	1,719	1,581	138	378	213	81	84
4	435. Redberry.....	2,909	2,762	147	579	461	42	76
5	436. Douglas.....	3,820	3,643	177	709	622	27	60
6	437. North Battleford.....	2,216	2,092	124	487	383	42	62
7	464. Leask.....	2,071	1,963	108	492	344	70	78
8	465. Royal.....	2,208	2,054	154	493	327	72	94
9	466. Meeting Lake.....	1,516	1,190	326	256	197	18	41
10	467. Round Hill.....	2,132	1,809	323	443	337	26	80
11	493. Shellbrook.....	1,901	1,725	176	443	314	27	102
12	494. Canwood.....	2,397	2,116	281	593	423	89	81
13	495. Shell River.....	1,988	1,820	168	482	317	79	86
14	496. Spiritwood.....	1,398	1,265	133	298	239	14	45
15	497. Medstead.....	2,031	1,639	392	448	386	10	52
16	523. T. 52-54, R. 1-3, W. 3.....	1,454	1,242	212	354	266	30	58
17	524. T. 52-54, R. 4-6, W. 3.....	636	586	50	221	181	7	33
18	525. T. 52-54, R. 7-9, W. 3.....	1,130	979	151	332	287	14	31
19	526. T. 52-54, R. 10-12, W. 3.....	799	535	264	138	109	7	22
20	527. T. 52-55, R. 13-15, W. 3.....	1,100	855	245	259	253	1	5
21	553. T. 55-57, R. 1-3, W. 3.....	210	81	129	23	20	3	—
22	554. T. 55-57, R. 4-6, W. 3.....	120	—	120	—	—	—	—
23	555. T. 55-57, R. 7-9, W. 3.....	114	99	15	29	27	2	—
24	587. T. 59-61, R. 13-15, W. 3.....	532	412	120	113	99	4	10
25	Indian Reserves—Indiennes.....	226	58	168	22	19	2	1
		1,228	333	895	72	72	—	—
Division No. 17								
1	468. Meota.....	23,534	19,308	4,226	4,946	3,809	410	727
2	469. Turtle River.....	1,875	1,617	258	348	246	45	57
3	470. Paynton.....	1,450	1,353	92	285	210	23	52
4	471. Eldon.....	930	862	68	219	157	23	39
5	472. Wilton.....	2,108	1,980	128	532	410	45	77
6	498. Parkdale.....	2,243	2,070	173	568	435	47	86
7	499. Mervin.....	1,686	1,511	175	398	339	28	31
8	501. Paradise Hill.....	1,788	1,643	145	460	330	54	76
9	502. Britannia.....	981	883	98	248	187	21	40
10	528. T. 52-55, R. 16-18, W. 3.....	1,660	1,518	142	468	369	20	79
11	529. Greenfield.....	716	649	67	145	124	9	12
12	531. North Star.....	1,029	1,023	6	265	224	17	24
13	532. T. 53-55, R. 25-28, W. 3, N. of N. Sask. R.....	1,511	1,333	178	293	211	29	53
14	558. T. 56-58, R. 16-18, W. 3.....	506	388	118	111	61	9	41
15	559. T. 56-58, R. 19-21, W. 3.....	93	20	73	7	6	1	—
16	561. T. 56-58, R. 22-24, W. 3.....	890	638	252	172	158	4	10
17	588. T. 59-61, R. 16-18, W. 3.....	76	37	39	15	15	—	—
18	589. T. 59-61, R. 19-21, W. 3.....	2,102	1,222	880	284	208	31	45
19	591. T. 59-61, R. 22-24, W. 3.....	339	234	105	60	56	1	3
20	592. T. 59-61, R. 25-27, W. 3.....	97	75	22	17	13	3	1
21	Indian Reserves—Indiennes.....	57	18	39	5	4	—	—
		1,397	229	1,168	46	46	—	—
Division No. 18								
1	Unorganized northern parts—Parties non organisées du nord.....	6,339	978	5,361	225	213	6	6
2	Indian Reserves—Indiennes.....	3,592	356	3,236	103	91	6	6
		2,747	622	2,125	122	122	—	—

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Saskatchewan, 1931—fin**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En culture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâturage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâturage naturel	Marsh or waste land Marécage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
129,000	110,974	18,026	80,309	58,032	17,117	3,900	48,691	15,974	30,454	2,263	17
197,950	159,086	38,864	76,174	53,309	17,657	3,999	121,776	45,897	57,191	18,688	18
109,894	80,249	29,645	49,297	32,111	14,821	2,031	60,597	36,246	13,411	10,940	19
18,842	17,267	1,575	3,594	3,386	167	19	15,248	4,782	9,984	482	20
111,633	99,016	12,617	34,468	25,680	7,038	871	77,165	37,844	32,374	6,947	21
117,501	100,970	16,531	39,244	28,936	7,152	2,031	78,257	38,096	27,212	12,949	22
18,410	16,722	1,688	1,918	1,777	80	35	16,492	3,670	12,176	646	23
45,476	41,188	4,288	4,541	3,698	482	64	40,935	24,393	13,947	2,595	24
61,399	49,644	11,755	9,972	8,309	1,174	258	51,427	29,568	15,920	5,939	25
8,511	8,511	—	5,946	3,354	1,074	554	2,565	501	2,024	40	26
<b>2,394,913</b>	<b>1,918,914</b>	<b>475,999</b>	<b>1,150,615</b>	<b>815,586</b>	<b>279,194</b>	<b>26,503</b>	<b>1,244,298</b>	<b>343,374</b>	<b>725,430</b>	<b>175,494</b>	
155,434	120,071	35,363	101,739	73,869	24,801	1,384	53,695	12,752	37,527	3,416	1
167,629	114,262	53,367	118,838	83,183	30,203	2,384	48,791	8,512	36,071	4,208	2
178,550	153,416	25,134	117,822	77,852	35,536	2,429	60,728	19,624	28,156	12,948	3
211,202	194,754	16,448	108,416	73,579	28,286	1,970	102,786	29,234	46,756	26,796	4
182,936	151,789	31,147	116,058	80,895	29,893	2,620	66,878	7,155	51,425	8,298	5
175,101	134,793	40,308	115,102	80,421	28,559	3,528	59,999	20,250	33,838	5,911	6
162,413	122,894	39,519	83,855	54,648	24,884	3,481	78,558	21,607	34,771	22,180	7
77,371	56,994	20,377	22,368	16,340	5,351	276	55,003	18,020	33,345	3,638	8
119,327	96,369	22,958	30,988	25,002	4,589	276	88,339	15,764	60,559	12,016	9
140,353	104,085	36,268	41,716	31,851	7,476	672	98,637	12,754	70,155	15,728	10
154,423	115,323	39,100	78,689	55,640	19,144	2,783	75,734	32,235	33,471	10,028	11
134,174	94,827	39,347	58,844	41,520	13,441	2,075	75,330	26,905	38,943	9,482	12
78,438	66,367	12,071	24,951	17,993	6,029	102	53,487	6,095	43,182	4,210	13
98,764	80,892	17,872	23,211	20,578	1,999	99	75,553	7,984	54,005	13,564	14
96,218	76,238	19,980	27,071	20,745	4,686	237	69,147	10,850	56,211	2,086	15
51,356	42,512	8,844	13,836	9,919	2,048	555	37,520	25,620	5,568	6,332	16
70,671	63,568	7,103	20,518	16,627	3,129	217	50,153	23,422	20,834	5,897	17
38,937	33,312	5,625	16,683	10,831	4,885	684	22,254	15,060	6,030	1,164	18
55,211	54,102	1,109	18,194	15,374	2,418	128	37,017	20,736	11,496	4,785	19
3,927	3,457	470	268	202	44	—	3,659	1,252	1,665	742	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
4,867	4,387	480	270	256	—	2	4,597	580	3,972	45	22
21,187	18,758	2,429	3,971	3,281	495	16	17,216	2,942	13,083	1,191	23
3,865	3,185	680	215	126	—	77	3,650	2,599	292	759	24
12,559	12,559	—	6,992	4,854	1,298	508	5,567	1,422	4,075	70	25
<b>1,670,976</b>	<b>1,346,958</b>	<b>323,987</b>	<b>763,875</b>	<b>560,800</b>	<b>170,920</b>	<b>13,715</b>	<b>907,101</b>	<b>194,240</b>	<b>631,380</b>	<b>81,481</b>	
131,428	104,088	27,370	81,852	59,992	19,590	1,863	49,576	5,605	39,504	4,467	1
117,398	97,406	19,992	61,177	44,140	12,741	1,600	56,221	16,070	33,918	6,233	2
84,902	66,343	18,559	46,104	32,224	11,404	901	38,798	16,765	19,965	2,068	3
191,043	157,549	33,494	112,308	79,803	28,397	1,953	78,735	12,562	59,631	6,542	4
221,315	182,044	39,271	135,925	96,592	33,586	2,665	85,390	11,896	69,197	4,297	5
111,102	96,537	14,565	42,694	34,212	7,145	154	68,408	17,557	45,992	4,259	6
143,428	116,086	27,342	69,898	53,527	15,019	868	73,530	15,080	55,514	2,936	7
86,316	68,975	17,341	37,853	26,504	10,195	287	48,463	3,365	38,567	6,531	8
168,061	136,969	31,092	70,511	52,301	15,285	945	97,550	9,632	78,096	9,822	9
37,183	29,873	7,310	6,970	5,566	748	13	30,213	720	25,864	3,629	10
79,902	68,827	11,075	25,409	19,605	4,425	111	54,493	8,596	42,562	3,335	11
103,687	80,659	23,028	36,950	27,280	8,612	543	66,737	18,217	44,019	4,501	12
45,525	28,390	17,135	11,329	8,490	2,221	81	34,196	11,988	16,235	5,973	13
1,265	945	320	90	84	5	—	1,175	650	375	150	14
34,811	33,035	1,776	7,789	6,579	289	814	27,022	14,544	9,857	2,621	15
2,400	2,400	—	60	34	—	19	2,340	763	1,400	177	16
85,929	55,797	30,132	12,360	10,474	1,053	64	73,569	18,270	45,199	10,100	17
12,797	11,317	1,480	1,277	1,168	—	—	11,520	8,197	1,367	1,956	18
4,625	2,560	2,065	304	300	—	—	4,321	1,946	1,363	1,012	19
1,440	800	640	129	128	—	—	1,311	342	875	94	20
6,419	6,419	—	2,886	1,797	205	834	3,533	1,475	1,880	178	21
<b>20,586</b>	<b>18,879</b>	<b>1,707</b>	<b>1,975</b>	<b>1,620</b>	<b>7</b>	<b>227</b>	<b>18,611</b>	<b>13,818</b>	<b>4,102</b>	<b>691</b>	
20,033	18,326	1,707	1,451	1,354	7	33	18,582	13,812	4,079	691	1
553	553	—	524	266	—	194	29	6	23	—	2

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions, Saskatchewan, 1931

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Live stock—Bétail							
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles		
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres	
									No.
SASKATCHEWAN		997,426	480,286	708,598	281,013	949,055	10,660,031	858,676	
Division No. 1.		62,548	36,432	55,147	23,117	75,359	627,893	61,058	
1	1. Argyle	2,598	1,844	3,009	1,574	3,371	28,887	3,674	
2	2. Mount Pleasant	3,452	2,194	3,282	2,494	3,486	45,956	4,004	
3	3. Enniskillen	2,981	1,857	2,521	2,037	3,542	39,525	3,773	
4	4. Coalfields	2,602	1,481	2,047	906	3,796	28,911	2,502	
5	5. Estevan	2,834	1,760	2,214	1,971	3,584	34,249	3,128	
6	31. Storthoaks	2,570	1,344	2,079	1,214	3,099	25,584	2,044	
7	32. Reciprocity	3,283	1,910	2,901	649	4,390	36,362	2,665	
8	33. Moose Creek	3,834	2,533	3,745	1,617	5,154	30,550	2,970	
9	34. Browning	3,509	1,597	2,147	470	4,186	29,001	2,257	
10	35. Benson	3,494	1,392	2,040	576	5,722	37,537	3,455	
11	61. Antler	4,103	2,509	3,527	1,374	4,952	43,844	3,237	
12	63. Moose Mountain	3,788	2,362	3,765	1,010	4,371	32,517	4,806	
13	64. Brock	3,217	2,148	3,290	1,614	3,441	28,015	3,098	
14	65. Tecumseh	3,781	1,797	2,297	1,151	4,431	34,586	3,022	
15	91. Maryfield	3,681	2,073	3,562	823	4,395	27,620	2,257	
16	92. Walpole	3,705	2,696	4,459	1,129	4,371	34,052	3,623	
17	93. Wawken	2,661	1,814	3,283	505	2,777	27,002	2,762	
18	94. Hazelwood	2,948	1,553	2,617	1,720	3,540	31,298	4,726	
19	95. Golden West	3,429	1,534	2,305	283	2,743	32,231	3,049	
20	Indian Reserves—Indiennes	78	34	57	—	8	166	6	
Division No. 2.		62,646	23,513	32,618	13,416	55,002	630,300	56,704	
1	6. Cambria	2,893	1,268	1,607	1,009	3,619	31,720	2,148	
2	7. Souris Valley	3,461	1,448	1,937	415	2,043	30,192	5,261	
3	8. Lake Alma	2,281	1,190	1,581	613	1,842	18,595	2,563	
4	9. Surprise Valley	2,583	854	1,029	567	1,371	16,084	1,191	
5	10. Happy Valley	2,067	1,106	2,335	30	815	13,785	605	
6	36. Cymri	3,241	1,681	2,242	1,145	5,842	37,517	4,015	
7	37. Lomond	3,094	1,534	2,136	1,175	3,094	31,936	3,443	
8	38. Laurier	3,239	1,223	1,544	804	2,049	25,808	2,030	
9	39. The Gap	3,461	1,206	1,696	284	3,184	28,724	3,297	
10	40. Bengough	3,874	1,319	2,163	1,139	1,682	29,099	2,924	
11	66. Griffin	3,293	1,360	1,813	174	4,344	31,350	3,357	
12	67. Weyburn	3,730	1,323	1,721	756	4,806	47,059	4,103	
13	68. Brokenshell	2,410	935	1,469	33	1,878	21,244	1,966	
14	69. Norton	3,430	1,051	1,519	738	2,061	35,711	3,476	
15	70. Key West	3,989	1,144	1,446	309	2,355	44,303	3,519	
16	96. Fillmore	2,799	1,127	1,590	779	3,523	34,594	1,945	
17	97. Wellington	2,965	980	1,241	119	3,689	34,014	3,628	
18	98. Scott	3,593	957	1,207	375	2,904	44,952	3,780	
19	99. Caledonia	2,588	782	1,028	2,264	1,746	33,709	1,309	
20	100. Elmsthorpe	3,655	1,025	1,314	688	2,155	39,904	2,144	
Division No. 3.		70,239	19,925	26,724	10,644	36,211	705,145	50,467	
1	11. Hart Butte	2,597	854	1,369	1,391	1,580	22,195	1,778	
2	12. Poplar Valley	2,579	808	1,245	2,301	2,351	27,219	1,469	
3	13. T. 1-3, R. 1-3, W. 3	2,664	833	1,165	85	1,519	15,307	1,285	
4	14. T. 1-3, R. 4-6, W. 3	2,711	712	1,027	7	649	12,888	1,182	
5	15. T. 1-3, R. 7-9, W. 3	2,201	866	1,543	46	236	6,692	389	
6	16. T. 1-3, R. 10-12, W. 3	1,251	702	1,457	—	372	7,176	343	
7	42. Willow Bunch	3,780	1,052	1,447	1,483	2,354	34,916	2,406	
8	43. T. 4-6, R. 1-3, W. 3	2,491	719	1,203	1,555	1,224	22,735	1,171	
9	44. Waverley	3,268	876	1,181	402	1,730	34,403	2,302	
10	45. Mankota	3,625	967	1,180	58	1,652	32,662	2,526	
11	46. Glen McPherson	2,572	639	917	94	415	18,508	862	
12	71. Excel	4,285	1,205	1,491	875	2,261	53,917	5,189	
13	72. Lake of the Rivers	2,736	805	888	77	1,136	34,151	1,705	
14	73. Stonehenge	4,304	1,089	1,174	125	2,025	54,499	3,410	
15	74. Wood River	3,505	783	1,010	49	1,723	39,780	3,291	
16	75. Pinto Creek	3,364	827	1,200	67	1,977	38,557	2,378	
17	76. Auvergne	3,250	904	1,134	380	1,716	33,384	2,599	
18	101. Terrill	3,550	1,049	1,353	249	1,544	32,385	3,350	
19	102. Lake Johnston	2,148	692	853	413	1,269	22,174	1,399	
20	103. Sutton	3,103	828	1,037	4	1,925	42,303	2,341	
21	104. Gravelbourg	3,713	892	1,032	616	2,599	44,032	2,419	
22	105. Glen Bain	3,657	1,046	1,072	356	2,773	44,953	3,788	
23	106. Whiska Creek	2,885	777	1,046	11	1,181	30,309	2,885	
24	Indian Reserves—Indiennes	—	—	—	—	—	—	—	

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Saskatchewan, 1931

Crops—Grandes cultures													
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraichers	Σ
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
22,126,329	15,026,185	1,374,972	4,294,934	528,289	17,759	510,522	173,488	42,913	1,142	156,125	300	536	
1,241,834	603,979	213,518	288,819	34,403	2,572	69,714	23,624	2,478	62	3,665	6	17	
53,130	26,176	8,646	11,679	498	—	4,040	1,732	82	1	276	—	—	1
90,310	46,855	13,494	18,661	1,013	170	5,131	4,570	124	9	283	—	—	2
79,120	41,990	13,220	16,197	1,813	25	3,022	2,404	151	3	295	—	3	3
63,387	36,178	11,006	11,872	743	10	2,405	733	136	4	300	—	—	4
63,770	38,093	10,760	11,188	429	202	1,905	582	380	4	227	—	—	12
49,761	23,619	9,996	10,305	—	120	6,059	219	83	—	30	—	—	6
49,413	25,644	12,406	14,904	663	2	6,438	1,089	129	6	132	—	—	7
73,440	29,306	14,156	19,129	2,728	577	5,673	1,427	127	2	315	—	—	8
86,625	44,166	15,170	16,401	5,211	—	4,987	564	96	—	30	—	—	9
85,371	53,977	11,639	14,749	979	116	3,488	195	189	—	39	1	—	10
63,932	28,243	12,373	15,760	100	43	6,533	545	132	—	203	—	—	11
60,725	22,401	12,745	16,617	4,232	122	3,716	688	110	—	94	—	—	12
58,059	23,391	10,275	16,092	3,510	380	2,761	2,220	95	—	135	—	—	13
64,626	42,341	14,590	4,109	4,109	75	5,557	1,874	143	2	60	—	—	14
53,701	20,048	11,494	18,437	912	20	1,737	915	83	3	142	1	—	15
56,261	27,349	9,491	22,289	820	84	3,073	1,536	104	—	535	3	—	16
38,465	16,902	7,308	12,605	294	226	80	366	106	4	484	—	—	17
39,342	21,943	6,071	8,743	1,059	160	801	412	116	22	15	—	—	18
70,794	35,087	9,260	17,727	5,490	240	2,278	553	88	1	70	1	—	19
512	180	118	209	—	—	—	—	4	1	—	—	—	20
1,457,759	1,055,686	110,896	245,896	20,956	1,425	41,244	6,656	2,280	18	2,702	2	15	
69,273	48,288	8,492	7,632	1,331	90	3,039	313	128	—	60	—	—	1
82,561	58,963	8,745	9,352	679	102	3,974	424	115	—	207	—	—	2
48,283	33,392	4,329	5,286	330	77	4,264	504	88	—	13	—	—	3
45,789	34,284	1,784	6,661	95	—	2,717	148	52	3	45	—	—	4
28,225	19,458	1,120	4,451	883	11	1,898	263	60	2	74	—	—	5
79,491	44,077	12,539	18,108	800	170	2,268	1,022	179	3	325	—	—	6
68,289	46,234	5,790	12,787	285	294	1,626	456	140	—	677	2	—	7
61,071	45,468	4,574	8,844	61	65	1,666	258	90	—	45	—	13	8
73,802	55,505	4,555	11,010	106	85	2,253	132	134	—	22	—	—	9
76,852	55,729	2,144	15,724	763	105	1,985	281	121	—	—	—	—	10
83,932	46,693	11,964	21,285	717	110	2,632	305	149	—	77	—	—	11
101,149	73,182	7,522	18,142	100	163	1,267	482	172	3	116	—	2	12
56,467	41,048	3,395	9,869	155	20	1,503	93	139	—	245	—	—	13
80,354	60,648	3,540	14,456	123	30	1,224	208	108	—	17	—	—	14
89,581	66,696	3,673	15,916	468	51	2,068	472	144	2	91	—	—	15
92,821	46,285	10,841	20,686	11,208	—	2,812	696	79	2	212	—	—	16
90,598	66,533	6,386	13,808	2,362	—	1,090	293	123	1	2	—	—	17
110,288	94,450	2,591	12,129	60	—	396	46	141	1	474	—	—	18
68,843	55,689	3,163	7,882	290	—	1,756	30	33	—	—	—	—	19
80,085	63,064	3,749	11,968	140	52	806	220	85	1	—	—	—	20
1,720,940	1,359,253	43,294	259,647	18,840	730	29,748	4,330	2,376	29	2,693	12	3	
68,750	51,812	2,151	11,392	1,106	—	2,112	101	66	—	10	—	—	1
72,579	54,170	2,704	11,208	1,257	—	2,291	342	153	3	451	—	—	2
40,033	28,529	2,193	7,263	80	16	1,394	234	75	—	249	—	—	3
30,906	21,351	1,288	6,025	440	—	1,594	134	74	—	—	—	—	4
13,360	9,424	195	3,215	18	—	255	215	35	3	—	—	—	5
13,720	10,423	87	2,700	—	—	381	99	30	—	—	—	—	6
108,598	83,957	2,882	17,608	513	23	3,199	230	152	7	27	—	—	7
41,496	30,932	848	7,868	155	—	1,149	247	66	—	231	—	1	8
68,209	54,094	957	10,317	1,134	—	1,515	39	102	1	50	—	—	9
68,969	56,887	687	10,160	587	—	190	169	123	1	165	—	—	10
37,785	32,715	173	4,396	85	—	201	121	93	1	—	—	—	11
107,419	85,048	3,121	13,946	209	245	4,621	222	161	—	46	1	—	12
76,244	58,485	2,703	13,023	40	2	1,620	196	70	—	105	—	—	13
131,129	105,121	3,630	19,131	325	91	2,132	381	203	4	110	1	—	14
93,381	74,265	1,650	16,041	524	32	1,534	108	140	2	114	2	—	15
91,403	72,808	1,812	15,980	1,614	—	133	111	102	—	168	1	—	16
59,848	45,179	2,603	10,061	228	80	399	420	84	—	50	4	—	17
59,255	44,526	2,883	9,578	1,846	—	513	70	39	—	—	—	—	18
114,693	80,666	3,480	14,279	4,748	90	2,064	190	117	—	59	—	—	19
110,066	90,247	3,118	14,899	911	—	225	143	88	—	435	—	—	20
105,469	87,617	2,151	13,633	1,102	—	465	121	137	—	243	—	—	21
97,302	81,516	1,470	12,686	406	151	324	411	152	6	180	3	—	22
200	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions,  
Saskatchewan, 1931—Con.**

No.	Municipality or subdivision — Municipalité ou subdivision	Live stock—Bétail						
		Horses  Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep  Moutons	Swine  Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf	Others  Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others  Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
SASKATCHEWAN—Con.—suite								
	Division No. 4.	59,016	28,229	47,243	31,913	22,159	398,369	34,017
1	17. T. 1-3, R. 13-15, W. 3.	2,447	694	1,018	18	1,006	18,976	1,202
2	18. Lone Tree.	2,687	643	954	226	805	28,393	1,724
3	19. Frontier.	2,585	791	965	—	829	17,392	708
4	20. T. 1-3, R. 22-24, W. 3.	3,259	618	996	545	536	7,115	748
5	21. T. 1-3, R. 25-27, W. 3.	1,421	1,158	2,523	468	509	7,450	729
6	22. T. 1-3, R. 28-30, W. 3.	932	549	1,211	7	146	3,359	297
7	47. T. 4-6, R. 13-15, W. 3.	1,710	658	679	104	310	6,502	183
8	48. T. 4-5, R. 16-18, W. 3.	1,325	921	2,422	—	324	9,410	677
9	49. White Valley.	2,602	731	991	37	1,150	21,506	1,086
10	50. T. 4-6, R. 22-24, W. 3.	2,147	1,170	2,019	57	701	15,534	1,151
11	51. Reno.	3,574	2,202	2,848	1,527	783	13,517	1,215
12	52. T. 4-6, R. 28-30, W. 3.	2,297	1,467	1,837	88	401	5,069	578
13	77. Wise Creek.	2,885	964	1,185	142	962	30,191	2,650
14	78. Grassy Creek.	3,258	1,154	1,498	164	1,263	24,427	2,208
15	79. Arlington.	2,960	951	1,723	2,136	1,784	25,027	2,281
16	80. T. 7-9, R. 22-24, W. 3.	2,496	1,596	2,975	1,775	1,320	13,573	1,123
17	81. T. 7-9, R. 25-27, W. 3.	1,519	1,493	3,504	664	271	4,163	351
18	82. T. 7-9, R. 28-30, W. 3.	1,629	1,710	3,942	1,697	260	3,213	489
19	107. Lac Pelletier.	2,885	1,038	1,427	286	1,767	33,750	2,578
20	108. Bone Creek.	3,654	955	1,133	16	1,840	39,980	2,886
21	109. Carmichael.	3,367	1,546	2,463	4,059	2,463	23,104	3,067
22	110. Piapot.	2,363	1,960	3,218	6,666	1,299	16,443	2,089
23	111. Maple Creek.	3,005	1,947	2,787	4,092	464	19,440	2,055
24	112. T. 10-12, R. 28-30, W. 3.	2,009	1,313	2,925	7,139	966	10,826	1,942
25	Indian Reserves—Indiennes	—	—	—	—	—	—	—
	Division No. 5.	64,030	41,499	64,883	12,405	64,153	738,866	66,749
1	121. Moosomin.	3,736	2,521	3,705	1,564	4,936	46,480	3,242
2	122. Martin.	1,916	1,304	2,224	446	2,538	21,765	1,524
3	123. Silverwood.	3,230	2,084	3,464	401	5,016	30,058	3,421
4	124. Kingsley.	3,825	2,219	3,403	1,233	3,774	46,996	5,021
5	125. Chester.	3,617	1,882	2,929	315	3,289	28,899	2,416
6	151. Rocanville.	3,218	2,210	3,362	491	5,801	37,050	3,536
7	152. Spy Hill.	2,363	2,097	3,699	1,335	1,938	29,565	4,736
8	153. Willowdale.	2,143	1,528	2,566	842	2,300	24,284	2,671
9	154. Elcapo.	3,585	2,600	3,739	437	2,847	36,568	2,950
10	155. Wolsley.	4,186	2,071	3,139	114	3,799	41,030	3,176
11	181. Langenburg.	2,944	2,637	3,979	1,017	3,549	49,536	5,263
12	183. Fertile Belt.	4,436	3,001	4,198	702	4,292	60,899	5,998
13	184. Grayson.	4,131	2,032	3,325	635	3,747	46,401	3,072
14	185. McLeod.	4,730	2,445	3,680	38	4,071	51,040	2,309
15	211. Churchbridge.	3,703	3,485	6,204	742	3,173	53,245	5,797
16	213. Saltcoats.	3,613	2,570	3,626	1,267	1,814	39,964	3,255
17	214. Cana.	4,007	2,153	3,641	635	3,930	47,595	3,711
18	215. Stanley.	4,242	2,408	3,610	191	3,279	46,407	4,578
19	Indian Reserves—Indiennes.	405	252	390	—	60	1,441	73
	Division No. 6.	76,347	31,434	39,576	10,913	58,984	891,798	59,687
1	126. Montmartre.	4,484	1,781	2,740	100	4,393	40,995	2,697
2	127. Francis.	5,728	2,129	2,809	1,152	6,404	51,690	4,706
3	128. Lajord.	3,057	932	1,139	262	4,180	45,972	3,052
4	129. Bratt's Lake.	1,737	624	612	120	2,250	42,144	1,856
5	130. Redburn.	3,266	781	1,001	86	2,370	50,639	2,900
6	156. Indian Head.	3,779	1,694	2,149	792	3,182	38,705	3,235
7	157. South Qu'Appelle.	4,430	2,858	3,450	1,244	3,119	46,818	3,589
8	158. Edenwood.	4,409	2,233	2,120	1,242	3,891	54,129	4,207
9	159. Sherwood.	2,916	1,435	1,284	559	2,550	53,884	3,273
10	160. Pense.	3,254	1,127	1,740	128	2,482	54,684	3,842
11	186. Abernethy.	4,116	1,559	2,238	93	3,189	35,787	2,719
12	187. North Qu'Appelle.	2,107	867	1,134	55	1,700	20,487	1,132
13	189. Lumsden.	3,614	1,781	2,302	1,933	2,356	44,182	2,488
14	190. Dufferin.	4,353	2,024	2,614	832	1,833	37,681	2,936
15	216. Tullymet.	2,001	1,080	1,737	4	1,618	19,989	2,279
16	217. Lipton.	4,159	1,642	2,360	143	2,652	39,693	2,498
17	218. Cupar.	5,669	1,602	1,507	762	3,911	58,936	4,028
18	219. Longlaketon.	4,946	2,099	2,517	515	2,761	58,259	2,901
19	220. McKillop.	3,219	1,400	1,805	644	899	47,269	2,404
20	221. Sarnia.	3,903	1,298	1,646	247	3,205	46,651	2,768
21	Indian Reserves—Indiennes.	1,200	488	672	—	39	3,204	127

(<sup>1</sup>) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Saskatchewan, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraîchers	Σ
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
1,110,168	890,625	10,588	128,593	42,532	1,373	15,667	10,204	1,647	20	8,919	24	6	
49,608	40,511	70	7,006	45	128	1,728	40	60	—	20	—	—	1
66,491	56,782	105	8,128	160	—	1,045	197	74	—	—	—	—	2
56,578	48,686	209	5,440	524	—	1,396	221	27	—	75	1	—	3
26,141	22,051	70	1,908	429	225	1,122	161	16	—	156	—	—	4
21,535	18,874	182	1,828	345	144	58	65	39	—	—	—	—	5
9,849	8,816	50	592	55	50	—	271	15	—	—	—	—	6
17,943	14,930	215	2,012	455	—	313	—	17	—	1	—	—	7
26,896	22,108	40	3,506	—	—	444	574	34	—	190	—	—	8
70,164	58,819	617	8,449	444	—	1,535	94	101	2	103	—	—	9
40,761	33,617	415	5,205	183	—	1,072	133	59	2	75	3	—	10
46,759	40,012	506	4,501	457	5	564	340	25	—	349	—	—	11
18,604	14,639	416	1,410	764	193	587	140	18	—	437	1	—	12
65,679	56,614	809	7,226	205	30	536	112	90	—	57	3	—	13
60,898	49,942	715	8,312	863	57	489	182	173	6	159	—	—	14
70,888	57,591	403	10,589	1,445	—	316	269	174	2	99	—	—	15
40,028	28,126	240	6,777	2,670	10	87	1,292	44	5	777	—	—	16
8,895	3,871	226	1,299	477	—	108	1,467	47	1	1,399	—	—	17
5,545	3,994	26	928	280	216	—	—	21	—	80	—	—	18
91,354	76,381	1,169	11,730	1,119	4	557	198	114	—	82	3	—	19
107,015	89,431	537	12,252	578	—	2,151	170	163	1	1,732	—	—	20
81,407	66,211	1,032	9,372	1,672	206	810	854	99	—	1,151	—	—	21
50,627	33,711	279	3,941	10,680	67	566	1,296	87	—	—	—	—	22
53,415	27,545	1,932	4,557	15,768	35	129	1,490	103	1	1,855	5	5	23
28,088	17,363	325	1,625	2,914	—	54	638	47	—	122	4	—	24
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25
998,657	454,612	120,368	302,180	88,213	1,683	5,751	13,888	2,587	65	9,310	10	1	
58,411	23,593	13,433	17,930	529	250	663	1,139	156	9	659	—	—	1
26,880	10,800	5,288	8,508	1,641	—	215	329	70	—	29	1	—	2
48,169	21,956	9,869	12,440	1,981	29	229	1,115	104	2	444	—	—	3
64,525	33,184	8,984	18,670	1,680	44	215	1,492	194	5	57	2	—	4
63,150	30,095	8,574	17,357	5,328	228	736	354	134	2	112	—	—	5
53,950	24,125	10,294	14,133	1,905	20	152	1,060	115	16	2,386	—	—	6
32,614	13,297	4,352	9,535	3,047	60	487	1,503	84	2	277	—	—	7
28,965	15,321	7,328	7,355	518	10	1	4	87	—	111	—	—	8
59,464	28,374	4,919	17,957	6,389	90	361	820	106	1	447	—	—	9
75,576	37,459	7,344	22,033	7,285	101	94	800	131	—	329	1	—	10
44,630	14,910	6,375	17,523	2,874	160	562	1,742	202	6	876	—	—	11
65,596	31,922	5,420	19,309	6,238	291	318	759	177	3	1,159	1	—	12
59,661	29,076	6,905	14,964	7,004	77	947	345	150	—	193	—	—	13
77,845	37,439	3,196	23,348	12,770	—	265	548	195	4	80	—	—	14
48,346	19,670	6,808	17,219	2,491	165	122	671	195	2	1,003	—	—	15
50,468	15,177	4,617	27,479	1,120	150	42	951	106	7	819	—	—	16
64,651	31,065	5,372	17,476	9,651	—	237	496	190	5	159	—	—	17
72,505	35,971	2,998	17,013	15,688	8	105	360	191	1	170	5	—	18
3,251	1,178	242	1,701	130	—	—	—	—	—	—	—	—	19
1,755,437	1,198,864	122,988	321,743	81,539	453	11,397	7,322	3,235	87	7,809	24	56	
92,636	48,802	13,288	17,896	11,771	—	479	208	147	—	45	13	3	1
140,498	88,608	11,887	22,680	15,658	—	587	837	142	—	99	—	—	2
123,582	106,529	4,086	10,881	1,080	—	800	80	100	2	24	—	—	3
84,009	76,634	2,195	4,685	—	—	105	105	50	—	235	—	—	4
95,473	77,928	3,692	12,736	125	—	905	22	57	1	7	—	—	5
86,210	51,508	10,170	17,552	5,226	50	670	628	197	4	205	4	—	6
68,319	37,481	7,701	16,555	4,833	46	60	446	220	4	973	2	—	7
88,345	58,800	5,747	17,144	5,056	20	386	450	458	11	273	—	—	8
104,551	73,487	7,598	20,313	780	7	1,098	359	385	26	498	—	—	9
110,098	76,640	8,761	19,720	910	20	1,211	636	108	4	2,089	—	—	10
80,456	44,887	5,616	23,014	6,174	—	188	264	92	2	219	1	—	11
36,224	21,441	4,256	7,224	2,228	75	164	350	76	2	408	—	—	12
86,632	55,322	6,114	20,835	1,901	33	177	1,228	184	7	831	—	—	13
84,895	55,731	5,042	20,083	3,531	33	53	223	118	11	70	—	—	14
29,754	16,637	1,496	7,070	4,213	—	70	60	89	1	117	—	—	15
63,741	39,009	2,921	13,774	7,107	—	293	280	199	1	157	—	—	16
108,719	77,966	6,017	20,703	1,980	24	1,550	159	211	4	105	—	—	17
87,267	58,382	5,437	18,002	3,600	28	112	412	165	2	1,127	1	—	18
63,845	45,840	3,221	11,528	2,124	117	116	444	154	2	299	1	—	19
108,069	80,902	7,623	15,168	1,805	—	2,373	131	62	—	—	2	—	20
12,114	6,330	115	4,180	1,437	—	—	—	21	2	29	—	—	21

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions, Saskatchewan, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Live stock—Bétail							
		Cattle					Poultry		
		Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Volailles			
		Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation			Others Autres	Hens chickens Poules et poulets	Others Autres	
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
SASKATCHEWAN—Con.—suite									
Division No. 7.....									
1	131. Baidon.....	66,327	23,982	33,197	13,769	36,847	687,303	44,050	
2	132. Hillsborough.....	2,930	985	1,061	1,689	1,507	34,218	2,362	
3	133. Rodgers.....	1,642	489	757	528	523	8,349	853	
4	134. Shamrock.....	2,634	850	1,291	955	823	21,298	635	
5	135. Lawtonia.....	3,023	770	919	9	907	30,819	2,197	
6	136. Coulee.....	3,365	1,045	1,221	279	1,744	42,630	2,375	
7	161. Moose Jaw.....	3,721	1,130	1,494	84	1,434	38,946	1,665	
8	162. Caron.....	2,974	1,637	1,533	439	2,959	43,436	2,662	
9	163. Wheatlands.....	2,167	798	1,047	1,393	1,107	26,456	1,487	
10	164. Chaplin.....	2,786	825	1,138	563	858	24,232	2,409	
11	165. Morse.....	2,394	1,008	1,329	17	1,268	18,676	1,328	
12	166. Excelsior.....	3,107	1,141	1,547	1,859	1,486	33,705	2,107	
13	191. Marquis.....	4,876	2,087	3,751	1,040	2,650	55,100	1,445	
14	193. Eyebrow.....	2,426	752	929	1	2,564	40,448	2,381	
15	194. Enfield.....	3,056	1,038	1,299	193	1,974	33,869	2,165	
16	195. Vermilion Hills.....	3,327	1,077	1,269	679	1,554	30,533	2,462	
17	222. Craik.....	1,972	858	1,342	350	904	19,225	1,303	
18	223. Huron.....	2,982	1,188	1,554	586	2,259	40,296	3,046	
19	224. Maple Bush.....	2,482	902	1,439	115	1,319	27,003	1,584	
20	225. Canaan.....	2,968	1,217	1,646	372	1,873	31,891	2,297	
21	226. Victory.....	2,227	663	881	493	1,798	19,821	1,711	
22	255. Coteau.....	3,017	1,379	2,318	77	1,906	19,312	1,626	
23	256. King George.....	3,439	1,299	1,905	797	1,848	29,684	2,021	
		2,812	844	1,527	1,251	1,582	17,356	1,929	
Division No. 8.....									
1	137. Swift Current.....	66,677	26,231	39,266	56,972	41,905	582,044	52,840	
2	138. Webb.....	3,965	1,395	1,791	785	2,325	41,993	2,773	
3	139. Gull Lake.....	4,094	1,409	1,818	3,327	2,959	36,667	4,424	
4	140. T. 13-15, R. 22-24, W. 3.....	2,311	928	1,234	12,211	1,469	14,206	2,703	
5	141. Big Stick.....	1,665	1,315	2,174	7,251	592	7,282	1,017	
6	142. Bitter Lake.....	2,511	1,193	2,026	1,304	1,165	13,424	1,654	
7	167. Saskatchewan Landing.....	1,483	738	1,194	4,803	823	10,159	1,135	
8	168. Riverside.....	2,487	1,468	2,186	342	2,686	24,575	3,559	
9	169. Pittville.....	4,101	1,299	1,781	4,469	1,946	41,343	4,440	
10	170. T. 16-18, R. 22-24, W. 3.....	2,333	1,046	1,225	3,509	1,940	25,243	3,387	
11	171. Fox Valley.....	829	2,198	2,435	8,194	631	6,493	527	
12	172. Enterprise.....	3,493	1,002	1,332	3,602	3,010	27,978	1,712	
13	227. T. 19-23, R. 13-15, W. 3, N. of S. Sask. R.....	2,452	672	1,066	220	1,383	18,182	1,487	
14	228. Lacadena.....	1,693	910	1,544	1,135	548	13,637	981	
15	229. Miry Creek.....	3,699	1,115	1,413	103	1,384	31,588	2,972	
16	230. Clinworth.....	3,989	1,021	2,336	3,287	1,693	35,752	3,163	
17	231. Happyland.....	3,659	1,534	3,225	5	2,250	26,031	2,837	
18	232. Deer Forks.....	5,737	1,575	2,171	151	5,611	54,329	3,692	
19	257. Monet.....	2,428	997	1,651	180	1,927	22,236	2,210	
20	258. Fairview.....	1,815	940	1,386	1,609	1,345	18,298	987	
21	259. Snipe Lake.....	1,898	513	717	151	959	16,238	775	
22	260. Newcombe.....	2,663	787	930	-	1,841	31,658	2,255	
23	261. Royal Canadian.....	2,661	944	1,376	300	1,542	31,055	2,190	
24	262. Mantario.....	2,334	635	792	11	1,190	19,051	1,408	
		2,377	597	1,463	23	686	14,626	552	
Division No. 9.....									
1	241. Calder.....	53,194	36,036	56,289	10,123	39,075	695,515	70,666	
2	243. Wallace.....	3,769	1,369	3,929	1,109	2,683	47,776	4,778	
3	244. Orkney.....	4,373	2,541	3,927	322	3,288	40,730	5,085	
4	245. Garry.....	4,145	2,869	4,513	389	3,765	43,223	5,100	
5	271. Côté.....	3,463	2,159	3,402	263	2,779	40,541	2,337	
6	273. Sliding Hills.....	3,944	2,415	3,373	769	2,101	54,920	4,825	
7	274. Good Lake.....	5,298	2,555	3,302	471	2,986	77,327	9,008	
8	275. Insinger.....	3,590	2,779	4,543	747	2,448	47,547	3,317	
9	301. St. Philips.....	3,532	2,377	4,208	1,166	2,716	50,275	4,574	
10	303. Keys.....	2,437	1,613	2,187	1,033	1,801	33,166	3,789	
11	304. Buchanan.....	2,898	1,900	2,796	614	2,525	44,681	4,230	
12	305. Invermay.....	3,503	2,538	3,803	560	1,734	42,134	4,360	
13	331. Livingston.....	2,690	2,385	3,520	930	2,037	38,702	5,645	
14	333. Clayton.....	2,060	1,348	1,694	518	1,261	30,894	2,474	
15	334. Preeceville.....	2,596	2,206	3,049	190	2,838	39,322	3,765	
16	335. Hazel Dell.....	2,902	2,924	4,609	740	2,840	39,995	3,999	
17	Indian Reserves—Indiennes.....	1,802	1,944	3,095	302	1,273	23,342	3,360	
		192	114	339	-	-	940	20	

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Saskatchewan, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	°Z
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
1,724,291	1,268,633	66,607	277,178	60,803	1,763	34,265	8,181	2,179	49	4,633	48	81	
80,068	56,591	4,103	14,957	2,635	—	1,372	95	209	5	101	—	1	
17,676	11,657	1,363	3,902	419	—	322	—	11	2	—	—	2	
46,432	33,661	1,361	8,210	1,507	16	1,290	324	63	—	—	4	3	
72,007	54,090	1,512	11,064	3,220	23	703	55	75	—	1,265	2	4	
104,761	86,801	2,365	13,024	457	149	1,149	486	144	—	156	15	5	
91,065	73,075	2,574	11,940	1,886	—	1,380	41	149	—	20	—	6	
98,141	71,427	5,507	18,811	692	90	449	426	244	19	476	2	76	
53,414	40,450	2,726	8,454	596	—	491	419	77	—	201	3	8	
51,271	31,714	1,362	6,961	8,746	15	1,656	736	80	—	1	—	9	
43,222	22,637	1,173	7,928	10,499	113	410	152	67	1	242	3	10	
78,218	59,025	2,493	13,546	1,838	10	813	287	119	—	87	9	2	
120,185	96,303	3,830	16,017	2,249	46	1,474	118	89	—	59	8	12	
99,166	75,481	6,366	13,855	81	210	2,937	73	78	—	85	—	13	
108,269	81,309	3,894	17,089	4,088	8	1,547	150	111	1	72	—	14	
89,363	67,528	2,225	14,643	1,514	115	2,752	138	89	2	181	—	15	
38,507	29,723	1,266	6,572	518	167	1,077	32	98	6	5	—	16	
91,109	65,107	8,035	16,277	6,753	45	3,794	952	68	2	46	—	17	
72,431	45,016	2,135	14,787	9,211	250	276	613	62	1	80	—	18	
88,499	64,316	2,698	15,314	3,126	187	843	1,094	131	3	787	1	19	
59,219	44,686	3,089	9,462	50	—	1,218	268	37	—	429	—	20	
72,670	55,858	1,687	11,244	453	83	2,901	233	43	2	166	—	21	
86,939	64,670	3,671	14,320	145	200	2,565	1,215	38	—	115	1	22	
61,659	47,445	1,192	8,801	60	—	3,726	274	97	5	59	—	23	
2,138,282	1,680,910	25,883	197,817	67,454	395	147,590	5,653	1,871	32	10,647	13	15	
132,023	102,669	3,092	18,847	4,688	52	2,337	163	133	4	38	5	11	
124,180	89,636	1,110	18,010	13,348	25	952	442	192	2	463	—	2	
65,092	50,704	327	4,598	6,183	4	253	222	67	—	2,734	—	3	
23,507	14,721	187	1,965	4,789	37	7	410	41	—	1,350	—	4	
49,062	35,778	970	2,657	9,201	50	—	344	55	—	7	—	5	
30,029	25,527	316	956	3,150	3	10	25	1	—	41	—	6	
80,562	61,610	2,620	11,092	1,271	—	3,361	481	67	—	60	2	7	
141,553	112,763	1,233	16,493	5,796	22	4,562	186	106	2	390	2	8	
92,593	77,405	1,163	8,660	2,318	—	2,082	220	87	—	658	—	9	
18,462	14,112	366	2,004	1,860	—	80	30	—	—	—	—	10	
85,598	76,417	3,132	5,448	557	—	—	—	44	—	—	—	11	
56,054	50,868	1,066	3,619	231	—	200	35	33	2	—	—	12	
52,282	33,530	295	6,471	505	—	11,034	405	39	1	2	—	13	
134,402	89,808	315	12,356	169	—	30,245	155	104	1	1,249	—	14	
117,608	97,782	1,042	11,502	1,268	40	4,527	754	108	—	585	1	15	
115,825	97,429	1,058	12,051	2,043	13	2,480	287	88	1	375	—	16	
169,282	149,758	3,091	11,865	3,666	—	415	210	199	8	70	1	17	
69,945	58,505	1,416	3,903	5,201	41	577	19	56	—	227	1	18	
113,769	83,406	449	8,488	83	30	20,166	464	106	—	577	—	19	
80,894	58,707	214	5,740	101	—	15,107	79	31	—	915	—	20	
155,869	117,522	1,174	11,696	218	25	24,861	171	120	6	76	—	21	
101,570	86,704	345	5,289	40	10	8,791	267	109	4	11	—	22	
77,128	55,558	585	8,177	75	15	12,330	176	51	1	160	1	123	
51,003	39,991	317	5,930	723	28	3,213	108	34	—	659	—	24	
762,415	412,436	76,034	227,309	30,152	898	1,601	5,397	2,930	71	5,587	57	8	
48,352	22,493	5,056	17,791	2,198	10	224	358	115	—	107	—	1	
73,380	37,253	8,266	23,204	2,684	9	213	454	183	8	1,106	—	2	
62,359	33,306	6,025	16,864	4,365	30	405	500	190	6	608	—	3	
44,074	28,914	2,046	10,593	1,645	118	99	280	178	1	277	—	4	
64,841	36,011	7,932	17,211	1,168	43	19	882	156	6	1,102	—	5	
75,387	44,773	6,762	22,508	764	43	19	144	274	4	96	54	6	
52,409	30,771	3,461	12,671	4,803	40	—	74	280	2	307	—	7	
42,799	28,270	3,090	9,800	935	78	102	50	214	17	343	—	8	
31,994	18,231	4,423	7,851	835	46	5	199	134	2	173	—	9	
62,563	35,122	5,054	16,474	4,441	25	—	492	180	3	167	—	10	
51,788	31,248	4,564	14,355	973	15	139	219	165	—	110	2	11	
27,806	15,169	3,698	8,155	70	40	52	231	210	7	174	—	12	
27,567	11,953	4,739	7,314	2,914	20	1	458	95	2	7	—	13	
37,863	16,708	4,760	15,386	439	1	46	197	178	3	145	—	14	
42,948	17,299	3,659	18,284	1,851	332	34	630	244	2	603	1	15	
14,338	4,065	1,852	7,812	67	50	7	159	132	8	186	—	16	
1,947	850	37	1,036	—	—	—	10	2	—	12	—	17	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions, Saskatchewan, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Live stock—Bétail						
		Cattle			Sheep	Swine	Poultry	
		Bêtes à cornes		Volailles				
		Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres	Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres		
SASKATCHEWAN—Con.—suite		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Division No. 10.		50,353	28,890	45,611	14,624	39,850	568,077	49,293
1	246. Ituna Bon Accord.....	2,920	2,320	4,189	25	1,973	34,412	3,056
2	247. Kellross.....	3,171	2,075	3,327	1,138	2,198	34,213	4,484
3	248. Touchwood.....	3,203	1,517	2,604	132	2,826	42,330	3,135
4	249. Millington.....	3,824	1,432	1,832	1,128	2,216	38,474	2,054
5	276. Beaver.....	3,640	2,322	3,626	148	2,864	38,482	3,819
6	277. Emerald.....	3,607	2,109	3,431	870	2,521	38,479	3,065
7	278. Kutawa.....	1,812	985	1,591	552	1,423	22,029	1,258
8	279. Mount Hope.....	3,943	1,316	2,040	1,044	2,784	38,624	2,632
9	306. Foam Lake.....	1,793	1,402	2,405	861	1,935	16,242	1,871
10	307. Elftros.....	3,337	2,077	3,265	1,558	3,244	37,755	4,213
11	308. Big Quill.....	3,505	1,890	2,749	983	1,621	45,967	3,245
12	309. Prairie Rose.....	3,359	1,432	2,299	633	3,340	32,834	2,179
13	336. Sasman.....	4,150	2,772	4,639	718	3,265	47,218	4,797
14	337. Lakeview.....	2,376	1,848	2,860	2,708	1,776	29,857	3,664
15	338. Lakeside.....	2,410	1,448	1,995	1,161	2,520	25,453	3,328
16	339. Leroy.....	3,006	1,744	2,502	930	4,298	44,867	2,493
17	Indian Reserves—Indiennes.....	297	201	257	35	46	1,341	—
Division No. 11.		62,528	27,802	36,771	18,847	73,723	717,869	57,028
1	250. Last Mountain Valley.....	2,969	1,085	1,305	953	1,805	37,402	2,845
2	251. Big Arm.....	2,306	1,108	1,511	2,410	3,255	34,655	2,090
3	252. Arm River.....	2,724	866	1,234	911	2,608	28,158	2,058
4	253. Willner.....	2,998	960	1,148	196	3,224	28,878	2,723
5	254. Loreburn.....	4,184	1,511	1,796	718	3,862	46,683	4,007
6	280. Wreford.....	2,535	1,193	1,676	1,338	3,062	30,151	3,173
7	281. Wood Creek.....	3,254	1,299	1,782	1,294	3,841	36,057	3,005
8	282. McCraney.....	3,873	1,462	1,937	1,492	3,788	34,534	3,180
9	283. Rosedale.....	3,483	1,631	2,236	844	4,978	36,772	2,701
10	284. Rudy.....	3,570	1,498	2,436	3,792	5,838	39,923	3,429
11	310. Usborne.....	3,714	2,334	3,086	943	4,609	40,266	2,368
12	312. Morris.....	4,292	1,596	1,982	1,037	3,347	40,950	4,062
13	313. Lost River.....	2,535	970	1,372	654	3,862	23,719	1,519
14	314. Dundurn.....	2,549	1,376	1,851	34	3,782	23,512	1,102
15	340. Wolverine.....	3,279	1,686	2,325	847	3,192	35,329	3,839
16	341. Viscout.....	4,607	1,834	2,635	356	5,148	49,637	3,248
17	342. Colonsay.....	2,986	1,112	1,546	170	3,240	44,205	3,828
18	343. Blucher.....	3,471	1,605	2,129	197	5,432	40,799	4,847
19	344. Cory.....	3,097	2,618	2,626	661	4,850	66,169	2,994
20	Indian Reserves—Indiennes.....	102	58	158	—	—	70	10
Division No. 12.		56,508	25,195	36,152	13,952	63,185	579,089	43,798
1	285. Fertile Valley.....	4,403	1,398	1,834	3,057	4,206	47,094	3,935
2	286. Mildren.....	2,769	787	1,042	712	2,107	26,436	2,197
3	287. St. Andrews.....	2,154	739	921	41	2,673	34,060	1,296
4	288. Pleasant Valley.....	2,511	770	1,043	125	1,563	24,678	1,626
5	315. Montrose.....	2,746	1,616	2,624	800	3,320	36,384	2,343
6	316. Harris.....	2,784	1,307	1,703	713	2,962	29,085	2,787
7	317. Marriott.....	3,079	1,017	1,543	1,371	4,874	35,331	3,093
8	318. Mountain View.....	3,081	846	1,144	171	2,491	30,837	3,558
9	345. Loganton.....	3,598	2,474	3,102	497	5,957	40,041	2,553
10	346. Perdue.....	3,831	1,558	2,343	473	4,324	30,117	3,016
11	347. Biggar.....	4,581	2,201	3,280	1,626	4,698	48,646	3,540
12	348. Bushville.....	2,084	952	1,379	319	3,195	19,552	1,119
13	375. Park.....	3,330	2,412	3,129	800	5,331	44,441	1,709
14	376. Eagle Creek.....	4,070	1,651	2,599	436	6,203	41,201	3,736
15	377. Glenside.....	3,509	1,605	2,678	583	2,528	28,347	2,095
16	378. Rosemount.....	1,929	931	1,427	799	1,424	16,644	1,187
17	408. Prairie.....	3,028	1,294	1,905	833	2,709	22,310	2,517
18	438. Battle River.....	2,760	1,525	2,086	596	2,598	23,261	1,442
19	Indian Reserves—Indiennes.....	261	112	370	—	22	624	49
Division No. 13.		64,161	22,782	33,090	8,098	63,140	546,653	44,282
1	290. Hillsburgh.....	2,499	732	990	73	1,531	20,491	1,375
2	290. Kindersley.....	3,146	872	1,033	352	2,021	22,532	1,996
3	291. Elma.....	1,494	548	746	265	852	12,869	477
4	292. Milton.....	1,932	573	742	392	1,080	14,190	1,045
5	319. Winslow.....	2,903	954	1,484	190	4,176	25,294	2,024
6	320. Oakdale.....	2,280	690	934	78	1,522	17,174	1,319
7	321. Prairiedale.....	1,844	537	650	277	1,527	12,201	900
8	322. Antelope Park.....	2,092	772	1,138	484	1,280	12,369	1,587

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Saskatchewan, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													No
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraîchers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
851,596	502,474	71,093	232,363	20,018	675	8,072	7,080	2,252	39	7,530	1	4	
40,455	22,950	2,199	11,210	3,371	33	44	362	203	4	79	1	2	1
40,120	22,290	3,465	9,984	3,597	8	21	456	124	4	171	-	-	2
45,094	30,940	3,632	8,409	1,691	-	201	7	126	3	85	-	-	3
95,256	64,080	5,518	20,898	2,148	226	1,594	300	131	-	361	-	-	4
50,054	30,357	4,191	13,834	133	18	151	266	204	2	898	-	-	5
45,179	29,614	3,659	10,659	252	-	178	288	177	1	351	-	-	6
24,627	15,869	2,143	5,579	607	2	70	170	122	2	93	-	-	7
95,502	62,694	7,042	21,034	1,902	89	2,050	419	134	4	134	-	-	8
20,631	9,571	1,452	8,800	6	30	49	224	62	4	433	-	-	9
62,039	34,273	5,800	17,308	1,731	-	432	1,308	142	2	1,043	-	-	10
67,641	43,163	6,628	15,321	1,671	97	392	162	160	-	47	-	-	11
56,011	40,108	6,323	17,253	381	2	988	415	88	2	451	-	-	12
46,788	17,101	4,818	22,477	178	94	42	1,076	158	2	842	-	-	13
39,430	17,833	3,383	16,475	227	7	93	495	168	-	749	-	-	14
51,167	26,261	4,595	16,484	1,218	9	1,075	372	99	-	1,054	-	-	15
58,418	33,771	6,167	15,352	775	60	592	748	172	4	676	-	-	16
3,184	1,599	78	1,286	129	-	-	12	12	5	63	-	-	17
1,660,445	1,062,421	142,965	355,853	17,825	2,095	51,105	17,615	3,562	151	6,853	7	238	
74,454	52,146	4,902	13,345	808	50	1,655	745	107	2	694	-	-	1
87,957	56,302	9,256	14,464	838	-	5,635	1,230	101	1	130	-	-	2
85,759	49,433	8,460	19,168	3,203	30	4,439	910	95	-	21	-	-	3
86,842	60,714	4,569	18,668	1,075	5	1,580	35	113	2	81	-	-	4
135,753	95,257	8,910	25,309	389	134	4,769	442	119	2	469	-	-	5
78,458	45,188	10,043	16,675	1,543	-	3,093	1,683	107	18	108	-	-	6
91,877	56,915	9,640	16,856	513	38	6,520	1,086	153	12	144	-	-	7
91,249	57,990	8,195	21,989	853	80	1,549	92	142	2	357	-	-	8
112,669	78,145	9,847	22,447	367	35	782	672	132	1	241	-	-	9
106,356	70,638	6,689	21,873	1,184	30	3,113	1,756	65	3	1,005	-	-	10
84,640	44,973	9,838	22,859	1,898	691	1,582	2,350	129	7	313	-	-	11
99,374	65,206	6,552	20,699	70	123	5,765	549	199	5	206	-	-	12
60,882	41,994	5,331	11,686	225	424	412	543	80	2	225	-	-	13
59,210	39,436	4,327	12,640	1,441	75	326	1,224	135	-	441	-	-	14
55,700	33,149	4,327	14,799	1,501	48	442	704	153	7	570	-	-	15
89,970	55,389	10,293	17,438	475	73	5,361	490	162	4	285	-	-	16
71,603	48,413	5,790	13,746	432	35	2,889	110	111	-	77	-	-	17
101,589	65,699	9,453	24,285	143	-	737	587	163	9	513	-	-	18
85,884	45,446	7,378	26,866	867	224	455	2,257	1,296	74	1,020	-	-	19
219	28	-	41	-	-	-	150	-	-	-	-	-	20
1,525,411	1,074,096	67,366	294,998	13,229	1,142	38,038	18,023	2,395	66	16,057	6	25	
138,491	106,618	4,393	21,167	382	338	3,086	1,065	178	7	1,254	-	-	1
106,435	84,605	1,547	13,562	419	-	5,715	418	59	-	20	-	-	2
116,949	96,747	1,153	10,226	32	-	7,210	153	96	2	1,330	-	-	3
68,782	53,658	741	10,166	123	10	3,772	237	75	-	-	-	-	4
74,683	45,976	5,762	16,465	2,934	290	1,407	1,470	121	15	243	-	-	5
92,455	58,411	4,439	20,252	1,188	15	4,043	2,904	103	5	1,095	-	-	6
101,126	75,013	3,074	14,690	284	80	1,761	2,498	146	-	3,580	-	-	7
103,063	79,311	1,152	16,682	535	35	4,832	126	104	8	278	-	-	8
108,845	64,006	12,585	24,690	1,037	10	1,417	2,502	210	7	2,381	-	-	9
109,556	75,783	4,791	20,495	800	211	3,647	1,718	133	3	1,975	-	-	10
93,487	58,806	3,112	27,957	1,610	95	4	1,231	194	2	476	-	-	11
56,706	38,526	2,207	14,510	1,033	-	180	180	39	1	30	-	-	12
74,024	40,862	9,203	20,325	1,029	12	180	1,584	236	1	592	-	-	13
87,940	60,499	6,383	18,660	833	34	29	1,093	159	-	247	-	-	14
42,198	26,981	2,076	12,380	56	12	41	178	105	1	368	-	-	15
42,966	28,234	936	12,738	134	-	545	274	49	-	55	-	-	16
51,528	38,409	1,864	9,543	87	-	85	146	155	1	1,238	-	-	17
54,239	40,343	1,945	9,863	710	-	84	245	210	7	831	-	-	18
1,938	1,218	-	628	-	-	-	-	23	6	63	-	-	19
1,743,793	1,284,308	37,082	341,501	5,828	498	51,299	12,870	1,634	10	8,763	33	2	
74,592	53,864	1,437	10,037	60	109	8,703	49	58	-	275	-	-	1
91,823	67,846	492	12,345	125	35	10,251	308	70	-	351	-	-	2
44,973	33,034	340	6,530	580	-	3,670	675	38	3	106	-	-	3
55,900	44,002	293	6,721	273	75	3,776	219	57	-	484	-	-	4
91,692	68,481	1,825	15,062	-	-	5,066	218	98	1	126	-	-	5
68,103	51,647	1,506	11,430	-	25	2,924	481	60	-	30	-	-	6
51,235	38,154	1,062	9,016	180	-	2,459	271	43	-	50	-	-	7
36,752	26,600	781	7,207	380	-	1,298	441	28	-	17	-	-	8

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions, Saskatchewan, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
SASKATCHEWAN—Con.—suite		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Division No. 13—Con.—fin								
9	349. Grandview.....	2,948	986	1,343	445	5,032	29,888	1,839
10	350. Mariposa.....	2,778	1,017	1,371	100	4,598	29,963	2,948
11	351. Progress.....	3,200	1,229	1,751	283	3,609	34,494	2,653
12	352. Heart's Hill.....	3,434	1,008	1,338	246	3,972	26,537	2,283
13	379. Reford.....	2,984	1,183	1,537	246	3,401	25,650	1,176
14	380. Tramping Lake.....	2,861	908	1,415	195	3,789	23,520	1,903
15	381. Grass Lake.....	3,771	1,305	1,960	119	4,733	37,798	3,415
16	382. Eye Hill.....	4,182	1,325	1,914	127	5,332	43,997	3,572
17	409. Buffalo.....	3,632	1,132	1,814	782	4,266	29,673	2,584
18	410. Round Valley.....	3,429	1,322	1,908	1,185	2,694	30,485	2,603
19	411. Senlac.....	3,307	1,482	2,264	317	1,660	23,629	2,353
20	439. Cut Knife.....	2,547	913	1,569	591	2,284	22,231	1,878
21	440. Hillsdale.....	3,513	1,971	2,931	198	2,249	27,075	2,701
22	442. Manitou Lake.....	3,009	1,263	2,122	1,153	1,525	24,438	1,634
23	Indian Reserves—Indiennes.....	326	60	136	—	7	155	17
Division No. 14.....		35,495	20,822	30,575	7,528	62,607	520,556	42,320
1	363. T. 37-39, R. 1-3, W. 2.....	153	203	369	11	156	2,538	173
2	364. T. 37-39, R. 4-6, W. 2.....	503	511	806	34	307	6,709	527
3	365. T. 37-39, R. 7-9, W. 2.....	352	381	623	278	147	4,177	249
4	366. Kelvington.....	2,247	1,702	2,792	1,427	1,557	25,920	3,812
5	367. Poness Lake.....	2,354	2,160	3,651	477	2,516	37,571	3,236
6	368. Spalding.....	2,902	1,692	2,445	522	7,119	38,753	4,495
7	394. T. 40-42, R. 4-6, W. 2.....	101	98	142	32	91	2,036	218
8	395. T. 40-42, R. 7-9, W. 2.....	743	457	650	50	618	11,155	840
9	396. T. 40-42, R. 10-12, W. 2.....	1,123	572	1,072	29	1,285	13,799	1,608
10	397. Barrier Valley.....	1,279	717	1,044	505	1,501	22,885	983
11	398. Pleasantdale.....	2,319	1,269	1,838	260	4,664	36,476	2,272
12	421. T. 43-45, R. 30-32, W. 1.....	18	11	13	379	—	183	2
13	423. T. 43-45, R. 1-3, W. 2.....	301	203	320	69	446	6,715	202
14	424. T. 43-45, R. 4-6, W. 2.....	185	118	186	—	272	2,314	296
15	425. T. 43-45, R. 7-9, W. 2.....	460	329	428	132	669	7,780	652
16	426. Bjorkdale.....	663	320	412	2	794	9,343	490
17	427. Tisdale.....	2,766	1,407	1,914	743	5,397	38,805	3,564
18	428. Star City.....	3,696	2,028	2,907	1,394	10,074	54,530	4,729
19	456. Arborfield.....	1,230	567	808	380	2,311	18,451	1,932
20	457. Connaught.....	3,657	1,738	2,409	245	7,388	51,884	3,646
21	458. Willow Creek.....	3,593	1,979	2,965	269	8,780	56,175	4,828
22	486. Moose Range.....	703	326	444	65	1,322	10,796	725
23	487. Nipawin.....	2,695	1,204	1,423	213	4,031	40,458	1,765
24	488. T. 49-51, R. 14-18, W. 2, N.W. of Sask. R.....	535	256	299	7	628	9,719	529
25	516. T. 52-54, R. 10-14, W. 2, S.E. of Sask. R.....	85	19	11	5	—	669	88
26	517. T. 52-54, R. 10-15, W. 2, N.W. of Sask. R.....	335	168	217	—	311	5,197	252
27	518. T. 52-54, R. 16-18, W. 2.....	292	157	201	—	195	5,408	192
28	Territorial Units 361, 391, 393, 451-455, 481-485, 511-515.....	10	5	1	—	22	50	—
29	Indian Reserves—Indiennes.....	195	225	185	—	6	60	15
Division No. 15.....		64,717	40,748	56,629	17,825	134,614	962,836	65,703
1	369. St. Peter.....	3,149	1,878	2,609	564	7,622	51,116	3,293
2	370. Humboldt.....	3,718	2,087	2,719	116	8,611	53,708	2,749
3	371. Bayne.....	3,695	2,060	2,657	713	6,938	51,511	2,669
4	372. Grant.....	2,870	1,363	2,175	168	4,655	34,505	1,611
5	373. Aberdeen.....	3,286	1,578	1,950	399	3,229	46,515	2,912
6	374. Warman.....	3,990	2,808	2,813	849	5,895	70,616	3,300
7	399. Lake Lenore.....	2,163	1,353	1,855	437	5,097	40,971	2,933
8	400. Three Lakes.....	2,589	1,484	2,070	205	7,426	41,556	2,880
9	401. Hoodoo.....	3,317	1,727	2,512	548	9,152	51,919	2,625
10	402. Fish Creek.....	2,774	1,220	1,546	255	4,495	38,509	2,048
11	403. Rosthern.....	4,163	2,421	3,145	1,040	7,077	63,027	3,539
12	404. Laird.....	3,084	1,776	2,326	1,174	7,491	57,951	2,182
13	429. Carrot River.....	3,802	2,411	3,429	1,180	10,619	44,582	4,357
14	430. Invergordon.....	2,729	1,570	2,500	669	5,968	39,540	3,210
15	431. St. Louis.....	3,198	1,964	3,128	644	8,117	48,539	4,129
16	459. Weldon.....	2,950	2,444	3,624	1,378	9,959	41,862	4,093
17	460. Birch Hills.....	2,349	1,730	2,704	2,768	4,930	36,619	4,008

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Saskatchewan, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraîchers	Σ
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
93,093	63,579	2,746	23,143	739	—	2,107	616	102	—	61	—	—	9
79,794	58,274	2,865	15,863	125	—	2,100	204	124	3	236	—	—	10
98,546	72,315	2,616	21,531	110	—	575	62	126	—	1,211	1	—	11
90,170	73,879	1,777	13,570	62	10	588	60	71	—	153	—	—	12
94,495	65,814	2,334	24,604	40	11	771	694	115	—	112	—	—	13
85,569	64,150	1,050	16,158	18	—	2,159	1,289	71	—	674	13	—	14
112,514	88,107	3,589	17,063	213	125	2,328	481	88	1	519	—	—	15
109,276	88,711	1,599	17,737	85	—	476	349	76	—	243	—	—	16
104,094	71,866	3,426	26,795	160	—	165	1,435	34	—	213	17	2	17
97,722	65,021	1,933	27,597	1,099	—	160	1,548	61	—	303	—	—	18
68,463	50,251	554	14,331	972	40	—	1,120	55	2	1,108	—	—	19
73,567	53,853	2,691	15,034	166	—	100	933	71	—	719	—	—	20
61,672	43,863	1,516	13,597	374	20	93	853	84	—	1,272	—	—	21
57,740	39,368	850	15,740	67	33	530	564	92	—	496	—	—	22
2,005	1,599	—	390	—	—	—	—	12	—	4	—	—	23
<b>691,302</b>	<b>377,787</b>	<b>50,512</b>	<b>203,468</b>	<b>2,802</b>	<b>336</b>	<b>1,295</b>	<b>8,572</b>	<b>2,798</b>	<b>179</b>	<b>13,553</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	
1,496	351	162	890	47	—	—	12	33	—	1	—	—	1
3,740	1,119	297	2,139	93	—	—	23	52	4	13	—	—	2
1,723	442	175	926	6	—	—	80	35	—	59	—	2	3
33,023	10,369	2,209	19,249	469	11	90	241	71	—	314	—	—	4
34,942	14,140	3,722	15,029	207	31	271	370	130	3	1,039	—	1	5
53,591	27,929	6,800	17,164	128	14	127	449	88	2	890	—	6	6
805	158	102	491	—	2	—	—	31	20	1	—	7	7
6,339	2,338	214	3,458	3	—	1	5	81	5	234	—	8	8
14,129	7,494	768	5,176	41	—	—	253	169	42	186	—	9	9
18,895	8,595	2,177	6,899	257	—	—	498	85	1	383	—	10	10
43,851	21,951	7,271	11,976	404	—	45	1,043	202	3	956	—	11	11
122	4	—	31	—	—	—	80	6	—	—	—	12	12
3,928	1,307	271	2,252	3	7	—	15	65	8	—	—	13	13
1,700	539	87	959	7	—	—	40	54	14	—	—	14	14
5,058	1,905	612	2,074	32	—	—	69	72	3	291	—	15	15
8,574	3,203	1,022	3,490	—	—	2	340	107	26	384	—	16	16
65,580	37,872	8,516	15,541	285	30	253	1,317	191	9	1,566	2	1	17
82,779	45,401	15,453	19,546	317	182	165	1,047	175	4	486	—	2	18
29,907	19,686	2,529	5,808	52	25	57	297	141	4	1,308	4	—	19
96,599	63,971	8,558	19,825	100	10	241	505	221	8	3,160	1	—	20
66,791	38,259	10,698	15,627	274	12	16	823	29	11	862	—	—	21
17,409	8,892	1,623	6,771	10	—	1	20	92	—	—	—	—	22
81,777	51,534	6,310	22,465	57	10	8	832	238	1	322	1	2	23
9,605	6,008	431	2,894	8	—	—	141	82	7	34	—	—	24
636	214	35	355	—	—	—	12	20	—	—	—	—	25
6,002	3,536	363	1,359	—	2	16	45	60	3	615	1	1	26
1,799	379	93	834	2	—	2	15	55	—	419	—	—	27
26	—	—	—	—	—	—	—	9	—	17	—	—	28
476	191	14	240	—	—	—	—	21	—	10	—	—	29
<b>1,336,051</b>	<b>863,279</b>	<b>133,556</b>	<b>286,195</b>	<b>11,178</b>	<b>657</b>	<b>2,013</b>	<b>10,877</b>	<b>4,408</b>	<b>129</b>	<b>23,729</b>	<b>29</b>	<b>33</b>	
67,621	38,376	6,702	19,281	538	28	579	772	185	14	1,146	1	—	1
74,230	43,960	6,351	20,261	62	50	472	1,146	277	9	1,642	—	—	2
71,054	48,531	5,847	14,058	199	51	300	849	180	2	1,037	—	—	3
64,539	47,142	3,824	12,626	329	—	3	436	164	1	14	—	—	4
81,025	58,866	5,995	15,328	358	—	214	83	167	4	10	3	2	5
89,131	54,341	9,937	20,255	2,488	50	—	536	289	3	1,232	3	4	6
41,909	25,275	4,776	9,976	296	—	28	450	150	10	948	—	—	7
52,627	31,736	7,126	11,895	99	2	208	482	184	5	890	—	—	8
79,741	54,628	7,462	15,289	44	31	14	1,148	184	2	939	—	—	9
50,303	37,898	1,927	9,114	654	19	—	66	260	5	360	—	—	10
97,252	66,264	10,225	17,141	1,937	24	26	581	228	8	818	6	6	11
78,946	55,512	8,874	12,524	1,186	—	—	406	165	—	279	11	—	12
84,128	46,049	14,862	20,844	185	64	8	711	180	5	1,220	—	—	13
42,632	27,232	5,198	8,264	308	13	9	436	222	5	945	—	—	14
78,616	55,269	6,268	13,402	165	—	46	572	161	3	2,730	—	—	15
63,731	37,988	8,767	14,217	275	50	6	369	114	—	1,945	—	—	16
58,026	37,651	5,004	12,624	104	86	46	500	132	1	1,878	3	—	17

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions  
Saskatchewan, 1931—Con.**

No.		Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Live stock—Bétail						
			Cattle — Bêtes à cornes			Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
			Horses — Chevaux	Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
SASKATCHEWAN—Con.—fin			No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Division No. 15—Con.—fin									
18	461. Prince Albert.....	3,505	3,362	4,956	3,053	6,256	42,984	4,594	
19	463. Duck Lake.....	2,015	1,366	2,017	880	2,597	19,791	1,514	
20	489. T. 48-51, R. 19-21, W. 2, N. of Sask. R.....	301	197	289	8	430	6,804	557	
21	490. Garden River.....	1,655	1,213	1,783	238	2,771	24,512	2,335	
22	491. Buckland.....	1,780	1,568	2,070	425	3,563	34,250	2,930	
23	519. T. 52-54, R. 19-21, W. 2.....	247	128	174	87	208	4,584	81	
24	520. T. 52-54, R. 22-24, W. 2.....	329	260	317	12	389	5,701	465	
25	521. T. 52-54, R. 25-28, W. 2.....	650	446	560	13	1,032	10,067	593	
26	Indian Reserves—Indiennes.....	409	334	671	2	87	1,097	86	
Division No. 16.....			47,098	27,125	42,813	9,744	49,720	485,965	35,681
1	405. Great Bend.....	3,401	2,027	3,335	600	5,639	43,152	2,565	
2	406. Mayfield.....	2,903	1,731	2,414	269	5,219	33,961	2,418	
3	434. Blaine Lake.....	4,429	1,854	3,128	546	3,029	47,296	4,231	
4	435. Redberry.....	5,064	2,406	3,645	73	5,513	44,141	4,186	
5	436. Douglas.....	4,066	1,472	2,163	681	3,021	32,260	1,665	
6	437. North Battleford.....	3,361	1,615	2,019	564	3,801	40,517	1,755	
7	464. Leask.....	2,870	2,113	3,289	857	3,863	30,393	2,746	
8	465. Royal.....	1,531	1,052	1,715	1,148	1,630	15,079	1,487	
9	466. Meeting Lake.....	2,359	1,479	2,591	606	1,559	20,060	1,592	
10	467. Round Hill.....	2,952	1,393	2,540	460	1,743	21,830	1,971	
11	493. Shellbrook.....	2,703	1,808	2,674	2,064	4,640	35,264	3,936	
12	494. Canwood.....	2,004	1,915	3,033	1,050	2,242	26,931	1,247	
13	495. Shell River.....	1,332	901	1,340	96	1,534	15,370	1,136	
14	496. Spiritwood.....	1,661	1,042	1,818	194	1,526	20,790	793	
15	497. Medstead.....	1,840	1,084	1,642	79	1,241	16,644	603	
16	523. T. 52-54, R. 1-3, W. 3.....	555	310	495	33	542	6,498	367	
17	524. T. 52-54, R. 4-6, W. 3.....	918	775	1,345	75	1,042	11,314	807	
18	525. T. 52-54, R. 7-9, W. 3.....	648	461	844	252	701	4,696	840	
19	526. T. 52-54, R. 10-12, W. 3.....	1,437	663	1,187	41	877	9,944	919	
20	527. T. 52-55, R. 13-15, W. 3.....	86	38	43	56	7	361	14	
21	553. T. 55-57, R. 1-3, W. 3.....	—	—	—	—	—	—	—	
22	554. T. 55-57, R. 4-6, W. 3.....	107	52	54	—	16	1,317	69	
23	555. T. 55-57, R. 7-9, W. 3.....	443	337	471	—	295	6,598	139	
24	587. T. 59-61, R. 13-15, W. 3.....	101	182	342	—	6	477	79	
25	Indian Reserves—Indiennes.....	327	415	686	—	34	1,072	116	
Division No. 17.....			35,155	19,452	31,615	7,112	32,396	319,213	24,214
1	468. Meota.....	3,286	1,490	2,053	78	2,453	29,195	1,945	
2	469. Turtle River.....	2,490	1,671	2,665	162	2,140	24,077	2,058	
3	470. Paynton.....	1,881	939	1,416	502	1,541	15,986	1,382	
4	471. Eldon.....	3,973	2,163	3,406	953	4,977	35,487	4,008	
5	472. Wilton.....	4,170	1,480	2,265	522	3,211	39,392	3,252	
6	498. Parkdale.....	2,471	1,904	2,813	150	2,350	24,567	1,072	
7	499. Mervin.....	2,977	1,816	2,959	15	2,962	30,841	1,938	
8	501. Paradise Hill.....	2,041	1,001	1,798	513	1,604	14,568	702	
9	502. Britannia.....	3,731	1,698	2,929	548	2,596	23,686	1,715	
10	528. T. 52-55, R. 16-18, W. 3.....	797	636	1,179	274	442	7,267	389	
11	529. Greenfield.....	1,345	585	934	40	1,466	14,927	845	
12	531. North Star.....	2,188	1,185	2,101	464	2,231	26,712	1,322	
13	532. T. 53-55, R. 25-28, W. 3, N. of N. Sask. R.....	949	591	985	246	755	5,649	733	
14	558. T. 56-58, R. 16-18, W. 3.....	26	9	24	40	8	238	35	
15	559. T. 56-58, R. 19-21, W. 3.....	684	473	684	247	1,392	8,154	1,104	
16	561. T. 56-58, R. 22-24, W. 3.....	44	22	28	—	17	120	10	
17	588. T. 59-61, R. 16-18, W. 3.....	1,509	1,335	2,640	2,036	2,001	13,618	1,330	
18	589. T. 59-61, R. 19-21, W. 3.....	278	172	239	142	212	3,026	245	
19	591. T. 59-61, R. 22-24, W. 3.....	64	53	100	180	29	1,031	30	
20	592. T. 59-61, R. 25-27, W. 3.....	24	39	66	—	3	216	3	
21	Indian Reserves—Indiennes.....	227	190	331	—	6	456	96	
Division No. 18.....			387	189	399	11	125	2,549	119
1	Unorganized northern parts—Parties non organisées du nord.....	340	166	372	11	125	2,549	119	
2	Indian Reserves—Indiennes.....	47	23	27	—	—	—	—	

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

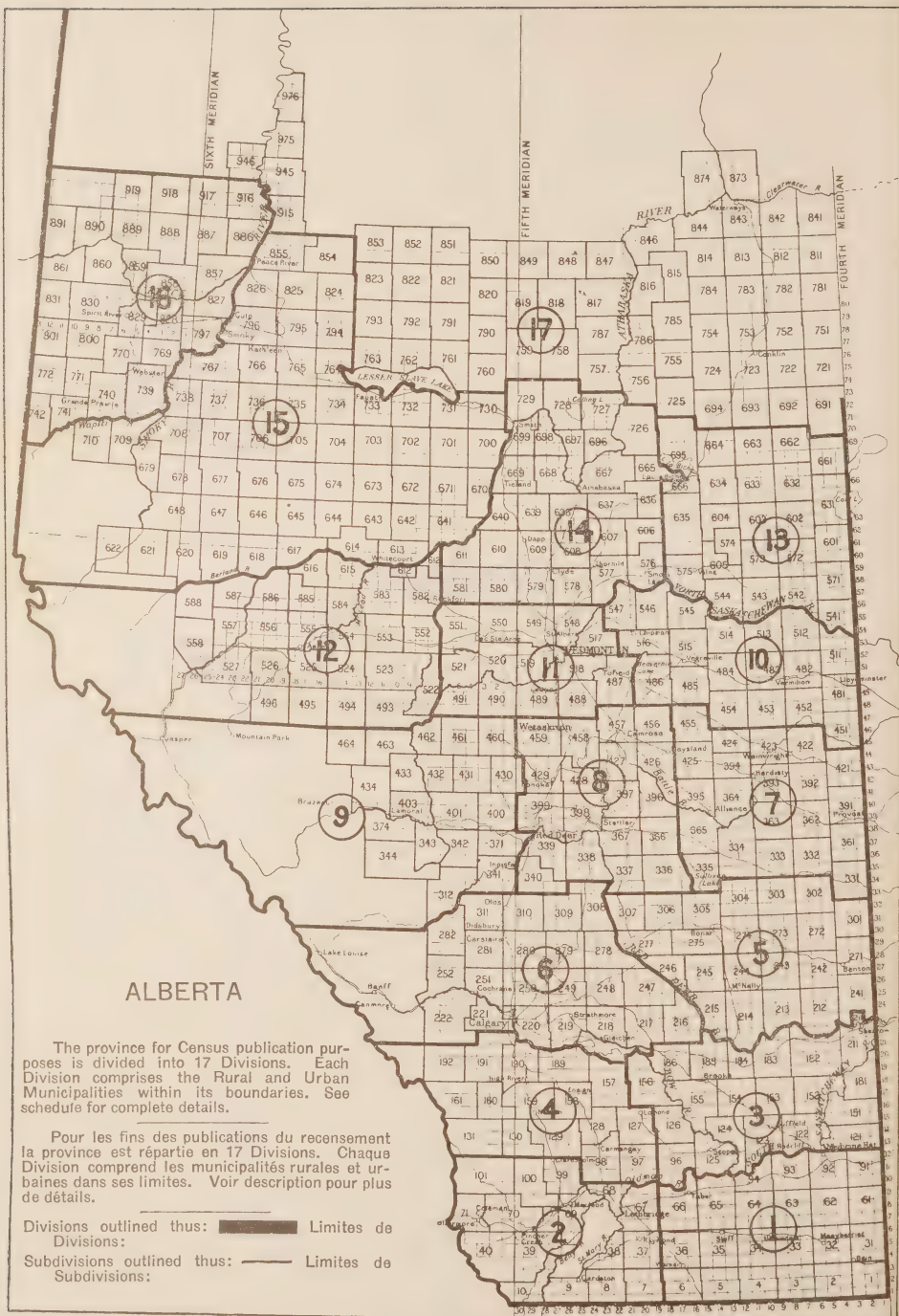
TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Saskatchewan, 1931—fin

Crops—Grandes cultures													
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
53,303	29,363	6,753	13,014	214	—	40	489	343	27	3,060	—	6	18
32,109	21,601	2,494	6,187	1,180	—	—	277	80	1	289	2	—	19
3,386	1,871	218	1,143	4	—	—	—	21	—	129	—	—	20
25,680	18,117	1,175	5,371	247	79	9	39	198	4	441	—	—	21
28,924	17,250	2,500	6,904	266	33	5	324	327	12	1,303	—	—	22
1,777	574	127	960	—	—	—	10	12	—	94	—	—	23
3,698	1,531	267	1,610	6	10	—	63	67	1	143	—	—	24
8,309	4,260	653	2,843	28	67	—	132	99	6	221	—	—	25
3,354	1,994	254	1,064	6	—	—	—	19	1	16	—	—	26
<b>815,546</b>	<b>572,336</b>	<b>37,896</b>	<b>172,390</b>	<b>6,871</b>	<b>739</b>	<b>604</b>	<b>8,088</b>	<b>2,945</b>	<b>55</b>	<b>13,622</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	
73,854	48,827	6,027	16,417	925	—	35	479	230	3	911	5	7	1
83,182	56,544	4,431	18,940	639	10	249	1,800	156	—	413	—	—	2
77,849	59,714	5,852	10,953	135	20	1	384	277	5	508	—	—	3
73,579	56,352	1,497	14,447	490	—	1	119	238	3	432	—	—	4
80,895	62,002	1,486	16,196	18	30	11	295	99	—	758	—	—	5
80,414	61,575	1,407	12,378	225	70	50	793	280	13	3,623	4	—	6
54,644	35,151	3,836	10,185	2,538	—	7	1,083	174	3	1,667	3	—	7
16,337	11,942	543	3,099	74	—	—	40	88	—	450	—	—	8
25,002	15,320	603	8,512	105	73	—	35	135	1	218	—	—	9
31,849	21,346	478	9,476	97	23	1	41	136	2	249	—	—	10
55,639	34,264	4,255	12,369	763	285	—	1,215	196	3	2,289	1	—	11
41,520	27,835	2,992	7,889	477	54	34	946	162	3	1,128	—	—	12
17,993	12,201	1,047	4,141	38	—	15	293	139	1	118	—	—	13
20,578	14,300	676	5,302	6	23	—	94	167	—	10	—	—	14
20,745	11,047	755	8,098	165	51	200	23	104	3	299	—	—	15
9,915	7,573	290	1,777	29	—	—	77	66	6	97	2	—	16
16,627	12,759	662	2,814	90	77	—	74	96	2	53	—	—	17
10,831	8,372	469	1,546	57	14	—	81	52	2	238	—	—	18
15,374	10,600	271	4,192	—	—	—	95	79	—	137	—	—	19
202	19	1	162	—	—	—	—	6	—	14	—	—	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21
256	2	23	228	—	—	—	—	3	—	—	—	—	22
3,281	1,075	205	1,929	—	1	—	18	49	4	—	—	—	23
126	41	—	82	—	—	—	—	3	—	—	—	—	24
4,854	3,475	90	1,258	—	8	—	3	10	—	10	—	—	25
<b>560,782</b>	<b>364,253</b>	<b>14,166</b>	<b>158,081</b>	<b>5,616</b>	<b>296</b>	<b>1,119</b>	<b>5,909</b>	<b>1,266</b>	<b>44</b>	<b>10,032</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	
59,985	43,974	1,215	11,397	555	18	12	982	125	16	1,691	1	5	1
44,140	31,315	732	9,222	1,698	—	15	447	97	—	614	—	—	2
32,223	23,528	866	5,531	1,592	—	2	164	31	—	509	—	—	3
79,803	54,244	2,854	19,890	586	—	38	1,062	73	—	1,056	—	—	4
96,592	58,016	2,220	33,671	304	25	830	804	71	1	650	—	—	5
34,212	22,129	1,054	9,630	191	3	48	116	87	—	954	—	—	6
53,524	30,554	1,303	19,078	213	15	14	775	185	2	1,385	1	—	7
26,503	18,804	696	6,175	140	43	—	197	50	5	393	—	—	8
52,300	36,039	782	13,758	—	13	140	259	61	—	1,248	—	—	9
5,566	2,954	193	2,181	—	19	—	37	69	—	113	—	—	10
19,605	12,399	252	6,271	67	—	3	357	106	1	149	—	—	11
27,280	17,315	680	8,265	111	76	2	103	100	4	624	—	—	12
8,489	4,821	340	3,078	151	—	—	56	39	4	—	—	—	13
84	15	—	68	—	—	—	—	1	—	—	—	—	14
6,579	3,498	326	2,628	1	—	—	45	31	1	49	—	—	15
34	10	1	21	—	—	—	—	2	—	—	—	—	16
10,470	3,797	649	4,991	—	55	—	281	101	7	589	1	—	17
1,168	240	3	846	7	29	15	—	18	2	8	—	—	18
300	23	—	271	—	—	—	—	5	1	—	—	—	19
128	35	—	93	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
1,797	543	—	1,016	—	—	—	224	14	—	—	—	—	21
<b>1,620</b>	<b>233</b>	<b>130</b>	<b>902</b>	<b>—</b>	<b>29</b>	<b>—</b>	<b>199</b>	<b>70</b>	<b>36</b>	<b>21</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	
1,354	233	130	902	—	29	—	5	28	6	21	—	—	1
266	—	—	—	—	—	—	194	42	30	—	—	—	2

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.



## ALBERTA



**GENERAL TABLES**

---

**TABLEAUX D'ENSEMBLE**

TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, Alberta

No.	Item	Unit Unité	1901
<b>Population—Population des fermes—</b>			
1	Total—Totale.....	No.	73,022
2	Urban—Urbaine.....	"	18,533
3	Rural—Rurale.....	"	54,489
4	Percentage rural—Pourcentage, rurale.....	p.c.	74.6
<b>Farm population—Population des fermes—</b>			
5	Total—Totale.....	No.	(1)
6	Urban—Urbaine.....	"	(1)
7	Rural—Rurale.....	"	(1)
<b>Farm holdings—Exploitations agricoles—</b>			
8	Total number of farms—Nombre de fermes, total.....	No.	(2)9,479
9	Operated by owner—Exploitées par propriétaire.....	"	9,076
10	" tenant—                    " locataire.....	"	211
11	" manager—                  " gérant.....	"	(1)
12	" part owner,                  " propriétaire partiel.....	"	192
13	Percentage of farms totally owned—Pourcentage des fermes, propriétés des exploitants....	p.c.	95.7
<b>Farm areas—Superficies des fermes—</b>			
14	Total land area—Superficie totale en terre.....	acres	64,973,212
15	Area in farms—Superficie totale des fermes.....	"	2,735,630
16	Percentage in farms—Pourcentage en fermes.....	p.c.	4.2
17	Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.....	acres	288.6
18	Area occupied by owner—Superficie occupée par propriétaire.....	"	(1)
19	" tenant—                    " locataire.....	"	(1)
20	" manager—                  " gérant.....	"	(1)
21	" part owner,                  " propriétaire partiel.....	"	(1)
22	Percentage of occupied area owned—Pourcentage de la superficie occupée par le propriétaire.	p.c.	89.3
<b>Condition of farm land—Etat de la terre—</b>			
23	<i>Improved—Défrichée</i> .....	acres	474,094
24	Field crops—En grande culture.....	"	188,476
25	Orchard—En verger.....	"	46
26	Vineyard—En vignoble.....	"	2
27	Small fruits—En culture fruitière.....	"	(1)
28	Market garden—En jardin maraîcher.....	"	(1)
29	Pasture—En pâturage.....	"	(1)
30	Fallow—En jachère.....	"	(1)
31	<i>Unimproved—En friche</i> .....	"	2,860,936
32	Woodland—En forêt.....	"	66,138
33	Prairie or natural pasture—En prairie ou pâturage naturel.....	"	(1)
34	Marsh or waste land—En marécage.....	"	(1)
<b>Principal kinds of live stock—Principales espèces animales—</b>			
35	Horses—Chevaux.....	No.	92,661
36	Mules—Muets.....	"	(1)
37	Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	"	(5)46,101
38	Other cattle—Autres bovins.....	"	276,859
39	Sheep—Moutons.....	"	87,104
40	Swine—Porcs.....	"	46,069
41	Poultry—Volailles.....	"	251,799
<b>Farm values—Valeur des fermes—</b>			
42	Total—Valeur totale.....	\$	34,699,781
43	Land—Terrains.....	"	13,156,755
44	Buildings—Bâtiments.....	"	3,588,657
45	Implements and machinery—Outillage.....	"	2,179,617
46	Live stock—Bestiaux.....	"	15,774,752
<b>Farm expenses—Dépenses des fermes—</b>			
47	Expenditure for feed—Dépenses pour provende.....	\$	(1)
48	" fertilizers—                  " engrais.....	"	(1)
49	" spraying                    " vaporisants chimiques.....	"	(1)
50	" chemicals—                  " semences.....	"	(1)
51	" seed—                        " énergie et éclairage électriques.....	"	(1)
52	" electric light                  " main-d'œuvre (argent et pension).....	"	695,545
52	" and power—                  " (cash and board).....	"	
<b>Value of farm products<sup>(1)</sup>—Valeur des produits de la ferme<sup>(2)</sup>—</b>			
53	Field crops—Grandes cultures.....	\$	2,618,420
54	Vegetables—Légumes.....	"	32,079
55	Fruits and maple products—Fruits et produits de l'érable.....	"	(1)
56	Greenhouse, hothouse and nursery products—Produits des serres et pépinières.....	"	(1)
57	Forest products—Produits forestiers.....	"	(1)
58	Stock sold alive—Bestiaux vendus vivants.....	"	2,127,386
59	Stock slaughtered—Bestiaux abattus.....	"	279,513
60	Animal products—Produits des animaux.....	"	745,611

(1) Not available.

(2) For comparison with 1921 and 1931, plots under 1 acre in 1901 and 1911 have been deducted.

(3) According to estimate made in 1931.

(4) In 1921, idle land was included with fallow.

(5) In 1901, 1906 and 1911, the item was milch cows and in 1916, milch cows one year old and over.

(6) In 1920, 1925 and 1930, values on farms and not on farms are included.

(7) Limited to stock raised on farms reporting.

**TABEAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bétail et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Alberta**

1906	1911	1916	1921	1926	1931	Σ
185,412	374,295	496,525	588,454	607,599	731,605	1
58,033	137,662	188,749	222,904	233,848	278,508	2
127,379	236,633	307,776	365,550	373,751	453,097	3
68.7	63.2	62.0	62.1	61.5	61.9	4
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	375,097	5
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	4,198	6
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	370,899	7
30,286	(2)60,559	67,977	82,954	77,130	97,408	8
(1)	55,688	56,428	65,900	53,747	70,751	9
(1)	2,321	4,791	8,072	11,214	11,808	10
(1)	(1)	702	729	727	309	11
(1)	2,550	6,056	8,253	11,442	14,540	12
(1)	92.0	83.0	79.4	69.7	72.6	13
(3)159,232,000	(3)159,232,000	(3)159,232,000	(3)159,232,000	(3)159,232,000	(3)159,232,000	14
(1)	17,359,333	23,062,767	29,293,053	28,572,987	38,977,457	15
(1)	10.9	14.5	18.4	17.9	24.5	16
(1)	286.7	339.3	353.1	370.5	400.1	17
(1)	(1)	(1)	19,881,533	15,852,000	20,616,694	18
(1)	(1)	(1)	3,151,896	4,440,135	5,817,679	19
(1)	(1)	(1)	986,836	791,969	806,310	20
(1)	(1)	(1)	5,222,111	7,424,856	11,736,774	21
(1)	88.2	82.4	80.9	71.2	69.1	22
(1)	4,351,698	7,510,303	11,768,042	13,204,114	17,748,518	23
916,100	3,378,365	5,505,872	8,523,190	9,166,700	12,037,394	24
(1)	340	72	103	(1)	144	25
(1)	20	(1)	(1)	(1)	1	26
(1)	66	(1)	16	(1)	130	27
(1)	(1)	(1)	280	(1)	1,053	28
(1)	(1)	(1)	157,462	302,417	524,586	29
(1)	250,808	(4)2,918,152	3,586,300	4,547,187	4,547,187	30
(1)	13,007,635	15,552,464	17,525,011	15,368,873	21,228,939	31
(1)	420,857	2,469,441	2,173,211	2,175,073	3,893,680	32
(1)	12,345,924	11,940,849	13,960,497	12,210,315	15,960,335	33
(1)	240,854	1,142,174	1,391,303	983,485	1,374,924	34
226,534	407,153	647,994	824,419	804,954	745,955	35
(1)	(1)	4,726	4,101	3,242	2,171	36
(1)	(5)147,649	(5)284,895	391,190	414,684	444,915	37
849,387	592,076	893,886	1,009,665	775,565	699,412	38
154,266	133,592	294,690	431,479	504,849	785,929	39
114,623	237,511	606,984	426,539	706,602	1,057,104	40
(1)	2,453,117	3,172,777	5,663,164	6,580,071	8,725,866	41
(1)	492,636,008	601,290,215	968,437,018	790,347,084	869,431,858	42
(1)	344,759,704	366,216,578	610,526,401	490,313,369	534,092,700	43
(1)	40,642,348	55,094,424	121,765,499	117,247,284	137,331,700	44
(1)	24,009,659	40,979,062	98,814,513	87,813,452	116,300,600	45
(1)	83,224,297	139,000,151	137,330,605	94,972,979	81,706,858	46
(1)	(1)	(1)	14,710,968	2,958,034	3,697,580	47
(1)	(1)	(1)	44,261	13,535	16,950	48
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	40,762	49
(1)	(1)	(1)	6,732,684	2,038,387	2,323,520	50
(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	101,070	51
(1)	2,245,039	(1)	21,611,339	16,305,307	16,606,260	52
(1)	17,015,329	98,575,528	142,268,290	157,227,282	74,203,359	53
(1)	1,129,922	1,142,081	1,859,168	2,133,997	2,554,032	54
(1)	6,870	(1)	7,179	(1)	25,948	55
(1)	(1)	(1)	196,310	(1)	337,557	56
(1)	418,684	99,722	1,508,378	1,601,729	1,791,902	57
(1)	19,031,121	19,292,373	(7)17,094,061	(7)19,634,108	(7)16,443,325	58
(1)	1,428,548	3,639,505	4,761,902	(7)4,278,353	(7)4,382,144	59
(1)	9,512,774	19,251,311	19,860,240	17,453,530	17,101,138	60

(1) Inconnu.

(2) Les lopins de moins d'une acre en 1901 et 1911 ont été éliminés pour comparaison avec 1921 et 1931.

(3) D'après une estimation de 1931.

(4) En 1921, la terre en repos est comprise avec jachère.

(5) En 1901, 1906 et 1911, l'item ne mentionnait que vaches laitières et en 1916, vaches laitières d'un an et plus

(6) En 1920, 1925 et 1930, inclus valeurs sur les fermes et en dehors des fermes.

(7) Limité aux bétails élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 2. Farm Holdings by Size, Alberta, 1901-1931**  
**TABEAU 2. Nombre de fermes classifiées selon la superficie, Alberta, 1901-1931**

Class—Classe	1901 <sup>(1)</sup>	1906	1911 <sup>(1)</sup>	1916	1921	1926	1931
	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
<b>Occupied farms, total — Fermes occupées, total.....</b>	<b>9,479</b>	<b>30,286</b>	<b>60,559</b>	<b>67,977</b>	<b>82,954</b>	<b>77,130</b>	<b>97,408</b>
Farms 1- 4 acres — Fermes de 1- 4 acres.....	50	(2)	580		295		692
“ 5- 10 “ — “ 5- 10 “ .....	41	(2)	311	1,185	401	1,987	810
“ 11- 50 “ — “ 11- 50 “ .....	70	(2)	304		605		1,301
“ 51-100 “ — “ 51-100 “ .....	154	(2)	907	793	1,216	1,150	1,774
“ 101-200 “ — “ 101-200 “ .....	6,577	(2)	34,436	34,584	35,278	29,605	39,318
“ 201-299 “ — “ 201-299 “ .....					2,415		3,303
“ 300 acres and over— “ 300 acres et plus.....	2,587	(2)	24,021	31,415	42,744	44,388	50,210

(1) For comparison with the censuses of 1921 and 1931, plots under 1 acre have been deducted from the censuses of 1901 and 1911—Pour comparaison avec les recensements de 1921 et 1931, les lopins de moins d'une acre ont été éliminés en 1901 et 1911.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 3. Area of Farm Lands by Size of Farm, Alberta, 1921-1931**  
**TABEAU 3. Fermes classifiées selon leur superficie, Alberta, 1921-1931**

Class—Classe	1921	1931	Average size of holding Superficie moyenne	
			1921	1931
	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Area of occupied farms — Superficie des fermes occupées.....</b>	<b>(1) 29,242,376</b>	<b>38,977,457</b>	<b>(1) 352.5</b>	<b>400.1</b>
Farms 1- 4 acres — Fermes de 1- 4 acres.....	656	1,607	2.2	2.3
“ 5- 10 “ — “ 5- 10 “ .....	3,107	5,974	7.7	7.4
“ 11- 50 “ — “ 11- 50 “ .....	18,349	37,913	30.3	29.1
“ 51-100 “ — “ 51-100 “ .....	98,188	141,500	80.7	79.8
“ 101-200 “ — “ 101-200 “ .....	5,616,245	6,250,301	159.2	159.0
“ 201-299 “ — “ 201-299 “ .....	601,012	827,106	248.9	250.4
“ 300 acres and over— “ 300 acres et plus.....	22,904,819	31,713,056	535.9	631.6

(1) Exclusive of land on Indian Reserves which was not classified by size—Ne comprend pas les fermes des réserves indiennes lesquelles n'étaient pas classifiées selon leur superficie.

**TABLE 4. Tenure of Farms According to Size, Alberta, 1921-1931**  
**TABEAU 4. Tenure des fermes classifiées selon la superficie, Alberta, 1921-1931**

Class—Classe	All farms — Toutes fermes	Farms operated by Fermes exploitées par				
		Owner — Propriétaire	Manager Gérant	Tenant — Locataire	Part owner, part tenant — Propriétaire partiel	
	No.	No.	No.	No.	No.	
<b>Occupied farms, total — Fermes occupées, total.....</b>	<b>1931</b>	<b>82,954</b>	<b>65,900</b>	<b>729</b>	<b>8,072</b>	<b>8,253</b>
Farms 1- 4 acres — Fermes de 1- 4 acres.....	1931	97,408	70,751	309	11,808	14,540
“ 5- 10 “ — “ 5- 10 “ .....	1931	295	221	3	66	5
“ 11- 50 “ — “ 11- 50 “ .....	1931	692	517	3	149	23
“ 51-100 “ — “ 51-100 “ .....	1931	401	269	1	115	16
“ 101-200 “ — “ 101-200 “ .....	1931	810	517	7	227	59
“ 201-299 “ — “ 201-299 “ .....	1931	605	394	13	160	38
“ 300 acres and over— “ 300 acres et plus.....	1931	1,301	854	12	312	123
“ 1- 4 acres — “ 1- 4 acres .....	1931	1,216	1,012	13	157	34
“ 5- 10 “ — “ 5- 10 “ .....	1931	1,774	1,461	8	245	60
“ 11- 50 “ — “ 11- 50 “ .....	1931	35,278	31,814	130	2,736	598
“ 51-100 “ — “ 51-100 “ .....	1931	39,318	35,225	48	3,625	420
“ 101-200 “ — “ 101-200 “ .....	1931	2,415	1,820	18	200	377
“ 201-299 “ — “ 201-299 “ .....	1931	3,303	2,464	8	369	462
“ 300 acres and over— “ 300 acres et plus.....	1931	42,744	30,370	551	4,638	7,185
	1931	50,210	29,713	223	6,881	13,393

TABLE 5. Value of Farm Property and Average Value per Farm, per Acre and per Acre of Improved Land, Alberta, 1901-1931

TABLEAU 5. Valeur de la propriété agricole et valeur moyenne par ferme, par acre et par acre de terre défrichée, Alberta, 1901-1931

Item	1901	1911	1916	1921	1926	1931
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>34,699,781</b>	<b>492,636,008</b>	<b>601,290,215</b>	<b>968,437,018</b>	<b>790,347,084</b>	<b>869,431,858</b>
Land—Terrains.....	13,156,755	344,759,704	366,216,578	610,526,401	490,313,369	534,092,700
Buildings—Bâtiments.....	3,588,657	40,642,348	55,094,424	121,765,499	117,247,284	137,331,700
Implements and machinery—Outillage.....	2,179,617	24,009,659	40,979,062	98,814,513	87,813,452	116,300,600
Live stock—Bestiaux.....	15,774,752	83,224,297	139,000,151	137,330,605	94,972,979	81,706,858
<b>Average per farm—Valeur moyenne par ferme—</b>						
Total.....	3,661	8,134	8,845	11,675	10,247	8,926
Land—Terrains.....	1,388	5,693	5,387	7,360	6,357	5,483
Buildings—Bâtiments.....	379	671	810	1,468	1,520	1,410
Implements and machinery—Outillage.....	230	396	603	1,191	1,139	1,194
Live stock—Bestiaux.....	1,664	1,374	2,045	1,656	1,231	839
<b>Average per acre—Valeur moyenne par acre—</b>						
Total.....	12.69	28.37	26.07	33.06	27.66	22.31
Land—Terrains.....	4.81	19.86	15.88	20.84	17.16	13.70
Buildings—Bâtiments.....	1.31	2.34	2.39	4.16	4.10	3.52
Implements and machinery—Outillage.....	0.80	1.38	1.77	3.37	3.07	2.98
Live stock—Bestiaux.....	5.77	4.79	6.03	4.69	3.33	2.10
<b>Average per acre of improved land—Valeur moyenne par acre de terre défrichée—</b>						
Total.....	73.10	113.21	80.06	82.29	59.86	48.99
Land—Terrains.....	27.72	79.22	48.76	51.88	37.13	30.09
Buildings—Bâtiments.....	7.56	9.34	7.34	10.35	8.88	7.74
Implements and machinery—Outillage.....	4.59	5.52	5.46	8.40	6.65	6.55
Live stock—Bestiaux.....	33.23	19.13	18.51	11.67	7.19	4.60

TABLE 6. Value of Farm Products, Alberta, 1900-1930  
TABLEAU 6. Valeur des produits agricoles, Alberta, 1900-1930

Item	1900	1910	1915	1920	1925	1930		
						On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total
	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Field crops—Grandes cultures.....	2,618,420	17,015,329	98,575,528	142,268,290	157,227,282	74,203,359	—	74,203,359
Vegetables—Légumes.....		1,129,922		1,859,168	2,133,997	2,050,162	503,870	2,554,032
Orchard fruits—Fruits des vergers.....								
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....	32,079	401	1,142,081	1,090	( <sup>2</sup> )	2,798	313	3,111
Maple syrup and sugar( <sup>1</sup> )—Sirop et sucre d'érable( <sup>1</sup> ).....		6,469		6,089	( <sup>2</sup> )	18,000	4,837	22,837
Greenhouse and hot-house products—Produits des serres.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	196,310	( <sup>2</sup> )	171,373	113,810	285,183
Nursery products—Produits des pépinières.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	52,374	—	52,374
Forest products—Produits forestiers.....	( <sup>2</sup> )	418,684	99,722	1,508,378	1,601,729	1,791,902	—	1,791,902
Stock sold alive—Bétail vendu sur pied.....	2,127,386	19,031,121	19,292,373	( <sup>3</sup> )17,094,061	( <sup>2</sup> )19,634,108	( <sup>3</sup> )16,443,325	—	( <sup>3</sup> )16,443,325
Stock slaughtered—Bétail abattu.....	279,513	1,428,548	3,639,505	4,761,902	( <sup>2</sup> )4,278,353	( <sup>2</sup> )4,382,144	—	( <sup>2</sup> )4,382,144
Animal products—Produits animaux.....	745,611	9,512,774	19,251,311	19,860,240	17,453,530	16,493,958	607,180	17,101,138

(1) For the census year—Pour l'année du recensement.

(2) Not available—Inconnu.

(3) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

TABLE 7. Area of Field Crops, Alberta, 1900-1931  
TABLEAU 7. Superficie des grandes cultures, Alberta, 1900-1931

Crops—Grandes cultures	1900	1905	1906	1910	1911	1915	1916
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>188,476</b>	<b>616,821</b>	<b>916,100</b>	<b>2,067,589</b>	<b>3,378,365</b>	<b>4,739,153</b>	<b>5,505,872</b>
Wheat, all—Tout blé.....	43,062	147,835	223,930	879,756	1,639,974	2,138,031	2,604,975
Wheat, fall—Blé d'automne.....	521	51,584	83,498	205,091	305,788	39,908	18,177
Wheat, Durum—Blé Durum.....							
Wheat, other spring—Autre blé de printemps.....	42,541	96,251	140,432	674,665	1,334,186	2,098,123	2,586,798
Barley—Orge.....	11,055	80,900	108,175	121,435	164,132	304,009	336,586
Oats—Avoine.....	117,745	311,545	476,511	783,074	1,221,217	1,827,071	2,124,081
Rye, fall—Seigle d'automne.....	1,043	4,090	7,143	6,672	14,443	15,963	17,975
Rye, spring—Seigle de printemps.....							
Corn, for husking—Maïs à grain.....	23	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	74	437	61	209
Flax, for seed—Graine de lin.....	100	943	6,484	30,885	107,273	45,000	95,063
Buckwheat—Sarrasin.....	18	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	147	206	21	62
Beans—Haricots (fèves).....	1	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	12	70	6	38
Peas—Pois.....	69	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	251	493	160	644
Mixed grains—Grains mélangés.....	100	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	1,798	2,789	2,370	4,533
Hay, cultivated( <sup>1</sup> )—Foin cultivé( <sup>1</sup> ).....	( <sup>2</sup> )	39,756	49,307	152,424	170,301	205,348	195,235
Corn, for fodder—Maïs fourragère.....				1,256	739	701	675
Grains cut for summer feeding.....							
Grain coupé pour fourrage vert.....	10,877	16,570	15,086	67,304	25,802	167,510	94,880
Sunflower—Tournesol.....							
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....							
Potatoes—Pommes de terre.....	3,792	8,234	13,267	20,086	23,863	28,314	29,216
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	582	4,162	6,178				
Other field roots—Autres racines.....				806	1,904	1,180	1,130
Tobacco—Tabac.....	9			1,606	4,719	408	570
Hops—Houblon.....				3	3	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	( <sup>2</sup> )	2,786	10,019	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )
Hemp—Chanvre.....	( <sup>2</sup> )			( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )
Other crops—Autres cultures.....	( <sup>2</sup> )			( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )

Crops—Grandes cultures	1920	1921	1925	1926	1930	1931
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>8,018,435</b>	<b>8,523,190</b>	<b>8,516,917</b>	<b>9,166,700</b>	<b>11,914,702</b>	<b>12,037,394</b>
Wheat, all—Tout blé.....	4,079,481	4,886,933	5,347,972	6,161,383	7,943,014	7,422,856
Wheat, fall—Blé d'automne.....	25,244	31,966	14,241	22,462	35,332	23,328
Wheat, Durum—Blé Durum.....					52,884	55,312
Wheat, other spring—Autre blé de printemps.....	4,054,237	4,853,967	5,333,731	6,138,921	7,854,798	7,864,216
Barley—Orge.....	364,686	390,609	436,772	415,710	698,051	710,472
Oats—Avoine.....	2,720,149	2,546,167	1,899,511	1,915,953	2,163,384	2,465,688
Rye, fall—Seigle d'automne.....			50,535	75,936	107,387	93,318
Rye, spring—Seigle de printemps.....	124,592	208,823	28,297	38,543	83,196	60,569
Corn, for husking—Maïs à grain.....	570	2,356	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	272	890
Flax, for seed—Graine de lin.....	108,326	33,467	17,780	11,856	34,957	30,519
Buckwheat—Sarrasin.....	215	162	141	540	31	63
Beans—Haricots (fèves).....	21	25	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	53	509
Peas—Pois.....	124	659	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	204	409
Mixed grains—Grains mélangés.....	2,791	3,907	5,899	8,330	8,148	16,383
Hay, cultivated( <sup>1</sup> )—Foin cultivé( <sup>1</sup> ).....	218,085	217,543	171,568	197,588	288,070	296,993
Corn, for fodder—Maïs fourragère.....	1,718	1,110	7,257	9,917	2,850	3,344
Grains cut for summer feeding.....	317,445	159,750	442,865	264,467	495,845	333,518
Grain coupé pour fourrage vert.....						
Sunflower—Tournesol.....			61,838	34,016	40,526	26,768
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....	55,510	43,650	3,124	2,757	1,040	1,115
Potatoes—Pommes de terre.....			14,371	-	3,108	3,977
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	23,917	28,009	21,939	22,317	29,971	36,256
Other field roots—Autres racines.....	497	607	772	777	846	970
Tobacco—Tabac.....	310	412	5,962	6,141	13,732	12,681
Hops—Houblon.....	1	1			2	-
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	-	-	314	469	12	65
Hemp—Chanvre.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )			3	22
Other crops—Autres cultures.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )			-	6

(<sup>1</sup>) Includes alfalfa, clovers and all grasses, except in 1925 when millet and Hungarian grass and Western rye grass were classified with "Other fodder crops".—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes, sauf en 1925 alors que le millet et le mil de Hongrie et le rye de l'ouest furent classifiés avec "Autres cultures fourragères".

(<sup>2</sup>) Not available—Inconnu.

(<sup>3</sup>) Included with "Other crops"—Compris avec "Autres cultures".

**TABLE 8. Variations in Area of Field Crops by Quinquennial Periods, Alberta, 1910-1930**  
**TABLEAU 8. Variations en superficie des grandes cultures par périodes de cinq années, Alberta, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	Increase <sup>(1)</sup> 1915 over 1910 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1915 sur 1910		Increase <sup>(1)</sup> 1920 over 1915 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1920 sur 1915		Increase <sup>(1)</sup> 1925 over 1920 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1925 sur 1920		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1925 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1925	
	acres	p.c.	acres	p.c.	acres	p.c.	acres	p.c.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture</b>	<b>2,671,564</b>	<b>129.2</b>	<b>3,279,285</b>	<b>69.2</b>	<b>498,479</b>	<b>6.2</b>	<b>3,397,785</b>	<b>39.9</b>
Wheat—Blé.....	1,258,275	143.0	1,941,450	90.8	1,268,491	31.1	2,595,042	48.5
Barley—Orge.....	182,574	150.3	60,677	20.0	72,086	19.8	261,279	59.8
Oats—Avoine.....	1,043,997	133.3	893,078	48.9	-820,638	-30.2	263,873	13.9
Rye—Seigle.....	9,291	139.2	108,629	680.5	-45,760	-36.7	111,751	141.8
Corn, for husking—Mais à grain	-13	-17.6	509	834.4	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-
Flax, for seed—Graine de lin.....	17,115	55.4	60,326	125.7	-90,546	-83.6	17,177	96.6
Buckwheat—Sarrasin.....	-126	-85.7	194	923.8	-74	-34.4	-110	-78.0
Beans—Haricots (fèves).....	-6	-50.0	15	250.0	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-
Peas—Pois.....	-91	-36.3	-36	-22.5	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-
Mixed grains—Grains mélangés.....	572	31.8	421	17.8	3,108	111.4	2,249	38.1
Hay, cultivated <sup>(2)</sup> —Foin, cultivé <sup>(2)</sup> .....	52,924	34.7	12,737	6.2	-46,517	-21.3	116,502	67.9
Corn, for fodder—Mais fourrager.....	-555	-44.2	1,017	145.1	5,539	322.4	-4,407	-60.7
Grains cut for hay—Foin de grain	100,206	148.9	205,445	122.6	125,420	39.5	52,980	12.0
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....					23,823	42.9	-34,659	-43.7
Potatoes—Pommes de terre.....	8,228	41.0	-4,397	-15.5	-1,978	-8.3	8,032	36.6
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	374	46.4	-683	-57.9	275	55.3	74	95.9
Other field roots—Autres racines	-1,198	-74.6	-98	-24.0	5,652	1,823.2	7,770	130.3
Tobacco—Tabac.....	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-
Hops—Houblon.....	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-	( <sup>3</sup> )	-

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

(2) See note (1), table 7—Voir la note (1), tableau 7.

(3) Not available.—Inconnu.

**TABLE 9. Yield of Field Crops, Alberta, 1900-1930**  
**TABLEAU 9. Rendement des grandes cultures, Alberta, 1900-1930**

Crops—Grandes cultures	1900	1905	1910	1915	1920	1925	1930
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Wheat, fall—Blé d'automne.....	14,704	1,088,300	2,323,530	1,248,525	337,012	200,848	619,614
Wheat, spring—Blé de printemps.....	782,457	3,035,843	6,736,680	65,289,476	57,858,524	97,761,524	131,641,691
Barley—Orge.....	286,937	2,231,186	2,480,165	9,821,820	8,830,999	11,273,189	15,181,139
Oats—Avoine.....	3,787,046	11,728,314	16,893,840	83,875,639	83,362,928	58,762,124	62,053,639
Rye—Seigle.....	17,499	84,982	109,006	374,726	1,922,487	877,352	2,019,290
Corn, for husking—Mais à grain.....	1,300	( <sup>2</sup> )	863	1,307	4,791	( <sup>2</sup> )	3,043
Flax, for seed—Graine de lin.....	693	11,623	78,480	670,309	488,862	82,940	191,819
Buckwheat—Sarrasin.....	264	( <sup>2</sup> )	968	560	2,702	1,573	300
Beans—Haricots (fèves).....	15	( <sup>2</sup> )	115	94	150	( <sup>2</sup> )	754
Peas—Pois.....	939	( <sup>2</sup> )	2,892	3,196	1,885	( <sup>2</sup> )	3,321
Mixed grains—Grains mélangés.....	1,688	( <sup>2</sup> )	36,556	89,153	45,233	113,173	186,278
	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.
Clover seed—Graine de trèfle.....	2,160	( <sup>2</sup> )	2,678	307,536	99,000	686,280	496,800
Grass seed—Graine d'herbe.....	11,472	( <sup>2</sup> )	17,798		2,068,512	1,895,424	604,662
	tons	tons	tons	tons	tons	tons	tons
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	( <sup>2</sup> )	50,611	130,012	284,082	208,512	200,179	288,315
Prairie and marsh hay—Foin des prairies et des marais.....	183,702	838,164	( <sup>2</sup> )	760,721	710,947	398,393	414,420
Corn, for fodder—Mais fourrager.....	27,645	26,748	2,392	2,366	3,769	15,149	6,542
Grains cut for hay—Foin de grain.....			82,935	315,366	389,005	555,963	556,897
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Potatoes—Pommes de terre.....	587,461	1,271,728	2,339,901	4,023,921	2,676,315	3,560,539	3,963,247
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	tons.	tons.	tons.	tons.	tons.	tons.	tons.
Other field roots—Autres racines.....							
	5,242	24,609	9,034	3,035	1,804	43,348	126,911
	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.
Tobacco—Tabac.....	5,533	( <sup>2</sup> )	205	( <sup>2</sup> )	540	( <sup>2</sup> )	1,803
Hops—Houblon.....	65	( <sup>2</sup> )	-	( <sup>2</sup> )	-	( <sup>2</sup> )	-
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	273	( <sup>2</sup> )	125
Hemp—Chanvre.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	681
Other crops—Autres cultures.....	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	( <sup>2</sup> )	24

(1) See note (1), table 7—Voir la note (1), tableau 7.

(2) Not available.—Inconnu.

**TABLE 10. Value of Field Crops, Alberta, 1910-1930**  
**TABLEAU 10. Valeur des récoltes, Alberta, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	1910	1915	1920	1925	1930
	\$	\$	\$	\$	\$
<b>All field crops—Toutes les récoltes.....</b>	<b>17,015,329</b>	<b>98,575,528</b>	<b>142,268,290</b>	<b>157,227,282</b>	<b>74,203,359</b>
Wheat—Blé.....	6,676,318	58,325,532	92,695,326	116,734,508	48,666,308
Barley—Orge.....	1,075,348	4,340,354	4,917,169	4,835,661	2,501,036
Oats—Avoine.....	5,748,773	25,532,862	26,420,133	18,757,854	9,597,656
Rye—Seigle.....	59,435	232,408	2,513,900	599,232	344,348
Corn, for husking—Mais à grain.....	773	1,666	7,229	(3)	2,008
Flax, for seed—Graine de lin.....	162,529	966,748	843,417	147,910	163,753
Buckwheat—Sarrasin.....	808	373	3,832	1,786	201
Beans and peas—Haricots et pois.....	3,971	6,987	6,251	(3)	5,792
Mixed grains—Grains mélangés.....	17,155	45,695	34,616	47,454	34,881
Clover and grass seed—Graine de trèfle et d'herbe.....	2,580	21,273	374,433	265,868	127,671
Hay, cultivated (1)—Foin, cultivé(1).....	1,320,812	2,163,210	2,909,425	2,623,725	2,855,907
Prairie and marsh hay—Foin des prairies et des marais.....	(2)	2,988,621	4,966,699	3,260,715	2,722,447
Other fodder crops—Autres récoltes fourragères.....	633,865	2,053,972	4,725,360	7,020,642	4,655,984
Potatoes—Pommes de terre.....	1,191,485	1,779,836	1,787,864	2,508,435	1,532,679
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	44,800	80,116	36,217	87,316	79,468
Other field roots—Autres racines.....	76,622	35,875	26,199	320,476	912,653
Tobacco—Tabac.....	55	(2)	70		512
Hops—Houblon.....	—	(2)	—		—
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	(2)	150	15,700	24
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	(2)		27
Other crops—Autres récoltes.....	(2)	(2)	(2)		6

(1) See note (1), table 7—Voir la note (1), tableau 7.

(2) Not available—Inconnu.

(3) Included in "Other crops"—Compris dans "Autres récoltes".

**TABLE 11. Average Yield per Acre of the Principal Crops, Alberta, 1890-1930**  
**TABLEAU 11. Moyenne de rendement à l'acre des principales cultures, Alberta, 1890-1930**

Crops—Grandes cultures	Unit Unité	1890	1900	1910	1915	1920	1925	1930
Wheat—Blé.....	bu.—bo.	15.2	18.5	10.3	31.1	14.3	18.3	16.7
Barley—Orge.....	"	26.2	26.0	20.4	32.3	24.2	25.8	21.7
Oats—Avoine.....	"	26.3	32.9	21.6	45.9	30.6	30.9	28.7
Rye—Seigle.....	"	12.8	16.8	16.3	23.5	15.4	11.1	10.6
Peas—Pois.....	"	16.2	13.6	11.5	20.0	15.2	(2)	16.3
Buckwheat—Sarrasin.....	"	5.7	14.7	6.6	26.7	12.6	11.2	9.7
Beans—Haricots (fèves).....	"	(2)	15.0	9.6	15.7	7.1	(2)	14.2
Corn, for husking—Mais à grain.....	"	45.0	56.5	11.7	21.4	8.4	(2)	11.2
Hay, cultivated(1)—Foin, cultivé(1)	ton	(2)	(2)	0.9	1.4	1.0	1.2	1.0
Potatoes—Pommes de terre.....	bu.—bo.	134.4	154.9	116.5	142.1	111.9	162.3	132.2

(1) See note (1), table 7—Voir la note (1), tableau 7.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 12. Fruit Trees, Alberta, 1901-1931**  
**TABLEAU 12. Arbres fruitiers, Alberta, 1901-1931**

Fruit trees(1)—Arbres fruitiers(1)	1901	1911	1921	1931
	No.	No.	No.	No.
Apple trees, total (2)—Pommiers, total(2).....	1,358	4,781	4,673	5,148
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	958	4,448	4,333	2,374
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	400	333	136	2,226
Peach trees, total—Pêchers, total.....	—	26	—	13
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	—	20	—	13
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	—	6	—	—
Pear trees, total—Poiriers, total.....	—	38	—	90
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	—	26	—	51
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	—	12	—	33
Plum trees, total—Pruniers, total.....	521	668	541	4,424
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	470	536	253	1,721
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	51	132	233	2,231
Cherry trees, total—Cerisiers, total.....	125	480	133	1,833
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	83	285	59	1,006
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	42	195	39	665

(1) In 1921 and 1931, the number of trees not on farms is included in the totals—En 1921 et 1931, les arbres en dehors des fermes sont compris dans les totaux.

(2) Includes crab apples—Comprend les pommettes.

**TABLE 13. Production of Fruits and Maple Products, Alberta, 1900-1930**  
**TABLEAU 13. Récolte de fruits et produits de l'érable, Alberta, 1900-1930**

Fruits	Unit — Unité	1900	1910	1920	1930
<b>Value of all fruits and maple products—Valeur de tous les fruits et produits de l'érable.....</b>	\$	(1) 500	6,870	7,179	25,948
Apples—Pommes.....	bu.—bo.	189	84	398	—
Peaches—Pêches.....	"	—	—	—	8
Pears—Poires.....	"	38	4	27	786
Plums—Prunes.....	"	13	1	323	28
Cherries—Cerises.....	"	900	39	75	51
Grapes—Raisins.....	lb.	—	—	—	—
Strawberries—Fraises.....	qts.—ptes	—	11,028	9,790	51,352
Raspberries—Framboises.....	"	—	(1)	2,385	28,524
Currants <sup>(2)</sup> —Gadelles <sup>(2)</sup> .....	"	22,901	21,303	8,165	19,654
Gooseberries <sup>(2)</sup> —Groseilles et cassis <sup>(2)</sup> .....	"	—	5,581	519	3,892
Other small fruits—Autres petits fruits.....	"	—	—	—	1,571
Maple syrup <sup>(3)</sup> —Sirop d'érable <sup>(3)</sup> .....	gals.	(1) 553	—	—	—
Maple sugar <sup>(3)</sup> —Sucre d'érable <sup>(3)</sup> .....	lb.	—	—	—	—

(1) Not given.—Pas donné.

(2) Currants and gooseberries elsewhere than on farms in 1930 were not given separately. They have been divided between these two classes in the same proportion as those on farms—Les gadelles et les groseilles en dehors des fermes ne sont pas séparées en 1930. Elles ont été divisées dans les mêmes proportions que sur les fermes.

(3) For the census year in each case—Pour l'année du recensement dans chaque cas.

**TABLE 14. Live Stock, Alberta, 1901-1931**  
**TABLEAU 14. Bestiaux, Alberta, 1901-1931**

Item	Unit Unité	1901	1911	1916	1921	1926	1931
<b>Value of all live stock—Valeur de tous les bestiaux.....</b>	\$	15,774,752	83,224,297	(2) 142,419,523	(2) 140,591,324	(2) 97,494,695	(2) 83,223,935
<b>DOMESTIC ANIMALS—ANIMAUX DOMESTIQUES</b>							
Total value—Valeur totale.....	\$	15,663,931	81,864,202	(2) 140,639,586	(2) 137,604,185	(2) 94,609,225	(2) 80,082,728
<b>Horses—Chevaux—</b>							
Number—Nombre.....	No.	92,661	407,153	647,994	824,419	804,954	745,955
Value—Valeur.....	\$	4,609,332	56,439,741	79,171,498	77,687,612	50,890,235	34,296,874
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>							
Total number—Nombre total.....	No.	322,960	739,725	1,178,781	1,400,855	1,190,249	1,144,327
Total value—Valeur totale.....	\$	10,465,837	22,670,586	53,340,235	52,420,853	32,210,515	35,621,973
Cows in milk or in calf <sup>(1)</sup> Vaches en lactation ou en gestation <sup>(1)</sup> .....	No.	46,101	147,649	284,885	391,190	414,684	444,915
Other cattle—Autres bovins.....	"	276,859	592,076	893,885	1,009,665	775,565	699,412
<b>Sheep—Moutons—</b>							
Number—Nombre.....	No.	87,104	133,592	294,690	431,479	504,849	785,929
Value—Valeur.....	\$	333,210	758,154	2,067,269	2,673,771	4,424,017	3,818,508
<b>Swine—Porcs—</b>							
Number—Nombre.....	No.	46,069	237,511	606,984	426,539	706,602	1,057,104
Value—Valeur.....	\$	255,552	1,995,421	5,335,411	4,319,205	6,867,336	6,226,839
<b>POULTRY—VOLAILLES</b>							
Total number—Nombre total.....	No.	251,799	2,453,117	(3) 3,172,777	5,663,164	6,580,071	(3) 8,725,866
Total value—Valeur totale.....	\$	109,794	1,357,183	1,779,937	2,976,660	2,838,657	3,076,818
<b>Hens and chickens—Poules et poulets.....</b>	No.	239,693	2,347,433	2,992,798	5,402,585	5,930,305	7,980,086
<b>Turkeys—Dindons.....</b>	"	6,369	67,151	71,029	180,023	488,761	550,337
<b>Ducks—Canards.....</b>	"	4,147	18,880	66,593	37,986	77,541	84,844
<b>Geese—Oies.....</b>	"	1,590	19,653	36,210	42,570	83,464	93,958
<b>BEES—ABEILLES</b>							
Number of hives—Nombre de ruches	No.	89	416	(4)	578	2,570	5,675
Value—Valeur.....	\$	1,027	2,912	(4)	10,479	46,813	64,389

(1) In 1901 and 1911, the term was milch cows and in 1916, milch cows one year old and over—Vaches laitières en 1901 et 1911, et vaches laitières de 1 an et plus en 1916.

(2) Includes mules, and in 1931, \$16,306 the value of 1,699 goats—Comprend les mulets et en 1931 \$16,306 valeur de 1,699 chèvres.

(3) Includes other poultry on farms and elsewhere in 1916 and 1931—Comprend les autres volailles sur les fermes et ailleurs en 1916 et 1931.

(4) Not available—Inconnu.

**TABLE 15. Stock Slaughtered on Farms, Alberta, 1920-1930**  
**TABEAU 15. Bétail abattu sur les fermes, Alberta, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1925 <sup>(1)</sup>	1930 <sup>(1)</sup>	Increase <sup>(2)</sup> 1925 over 1920 — Augmentation <sup>(2)</sup> 1925 sur 1920		Increase <sup>(2)</sup> 1930 over 1925 — Augmentation <sup>(2)</sup> 1930 sur 1925	
					Numerical — Numérique	p.c.	Numerical — Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>4,761,902</b>	<b>4,278,353</b>	<b>4,382,144</b>	<b>-483,549</b>	<b>-10.2</b>	<b>103,791</b>	<b>2.4</b>
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>								
Total number—Nombre total	No.	42,542	68,958	43,174	26,416	62.1	-25,784	-37.4
Total value—Valeur totale...	\$	1,831,070	1,420,538	1,170,370	-410,532	-22.4	-250,168	-17.6
Calves—Veaux.....	No.	9,319	32,961	20,323	23,642	253.7	-12,638	-38.3
Other cattle—Autres bovins.	"	33,223	35,997	22,851	2,774	8.3	-13,146	-36.5
<b>Sheep—Moutons—</b>								
Number—Nombre.....	No.	8,899	10,067	18,747	1,168	13.1	8,860	86.2
Value—Valeur.....	\$	85,725	100,792	122,823	15,067	17.6	22,031	21.9
<b>Swine—Porcs—</b>								
Number—Nombre.....	No.	74,820	80,777	99,206	5,957	8.0	18,429	22.8
Value—Valeur.....	\$	2,067,521	1,740,755	1,670,870	-326,766	-15.8	-69,885	-4.0
<b>Poultry—Volailles—</b>								
Total number—Nombre total	No.	818,931	1,217,542	1,973,551	398,611	48.7	756,009	62.1
Total value—Valeur totale...	\$	777,586	1,016,268	1,418,081	238,682	30.7	401,813	39.5
Hens and chickens—Poules et poulets.....	No.	774,950	1,021,557	1,680,850	246,607	31.6	659,293	64.5
Turkeys—Dindons.....	"	25,978	137,608	225,498	111,630	429.7	87,890	63.9
Geese—Oies.....	"	9,277	28,269	34,574	18,992	204.7	6,305	22.3
Ducks—Canards.....	"	8,726	30,108	32,629	21,382	245.0	2,521	8.4

(1) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.  
 (2) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 16. Stock Sold Alive off Farms on which Raised, Alberta, 1920-1930**  
**TABEAU 16. Bétail vendu vivant sur les fermes où il a été élevé, Alberta, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1925	1930	Increase <sup>(1)</sup> 1925 over 1920 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1925 sur 1920		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1925 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1925	
					Numerical — Numérique	p.c.	Numerical — Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>\$</b>	<b>17,094,061</b>	<b>19,634,108</b>	<b>16,443,325</b>	<b>2,540,047</b>	<b>14.9</b>	<b>-3,190,783</b>	<b>-16.3</b>
<b>Horses—Chevaux—</b>								
Total number—Nombre total	No.	23,267	26,321	22,993	3,054	13.1	-3,328	-12.6
Total value—Valeur totale...	\$	2,555,956	1,553,727	1,003,761	-1,002,229	-39.2	-549,966	-35.4
Colts and fillies—Poulains et pouliches.....	No.	1,348	850	1,049	-498	-36.9	199	23.4
Other horses—Autres chevaux	"	21,919	25,471	21,944	3,552	16.2	-3,527	-13.8
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>								
Total number—Nombre total	No.	189,820	285,259	170,218	95,439	50.3	-115,041	-40.3
Total value—Valeur totale...	\$	10,617,508	8,147,035	6,183,565	-2,470,473	-23.3	-1,963,470	-24.1
Calves—Veaux.....	No.	28,440	56,255	60,701	27,815	97.8	4,446	7.9
Cows in milk or in calf—Va- ches en lactation ou en gestation.....	"	17,902	23,433	14,537	5,531	30.9	-8,896	-38.0
Other cattle—Autres bovins.	"	143,478	205,571	94,980	62,093	43.3	-110,591	-53.8
<b>Sheep—Moutons—</b>								
Total number—Nombre total	No.	71,091	95,859	199,923	24,768	34.8	104,064	108.6
Total value—Valeur totale...	\$	570,737	\$14,025	983,482	243,288	42.6	169,457	20.8
Lambs—Agneaux.....	No.	22,259	50,332	139,426	28,073	126.1	89,094	177.0
Other sheep—Autres moutons	"	48,832	45,527	60,497	-3,305	-6.8	14,970	32.9
<b>Swine—Porcs—</b>								
Number—Nombre.....	No.	124,801	459,955	529,089	335,154	268.6	69,134	15.0
Value—Valeur.....	\$	3,090,979	8,547,586	7,814,539	5,456,607	176.5	-733,047	-8.6
<b>Poultry—Volailles—</b>								
Total number—Nombre total	No.	235,103	641,739	671,818	406,636	173.0	30,079	4.7
Total value—Valeur totale...	\$	258,881	571,735	457,978	312,854	120.8	-113,757	-19.9
Hens, old stock—Poules.....	No.	101,856	239,758	235,873	137,902	135.4	-3,885	-1.6
Chickens—Poulets.....	"	107,199	271,708	335,268	164,509	153.5	63,560	23.4
Turkeys—Dindons.....	"	19,610	102,927	83,389	83,317	424.9	-19,538	-19.0
Geese—Oies.....	"	4,127	15,593	8,741	11,466	277.8	-6,852	-43.9
Ducks—Canards.....	"	2,311	11,753	8,547	9,442	408.6	-3,206	-27.3

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 17. Animal Products on Farms, Alberta, 1920-1930**  
**TABLEAU 17. Produits des animaux sur les fermes, Alberta, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1925	1930	Increase <sup>(1)</sup> 1925 over 1920 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1925 sur 1920		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1925 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1925	
					Numerical — Numérique	p.c.	Numerical — Numérique	p.c.
<b>Value of all products—Valeur de tous les produits.....</b>	<b>\$</b>	<b>18,649,158</b>	<b>16,731,086</b>	<b>16,493,958</b>	<b>-1,918,072</b>	<b>-10.3</b>	<b>-237,128</b>	<b>-1.4</b>
<b>DAIRY PRODUCTS—PRODUITS LAITIERS</b>								
Number of cows milked—Nombre de vaches traites.....	No.	208,997	254,826	237,368	45,829	21.9	-17,458	-6.9
Milk produced—Lait produit....	lb.	752,712,153	1,125,271,400	1,076,978,814	372,559,247	49.5	-48,292,586	-4.3
Value of milk produced—Valeur du lait produit.....	\$	13,868,333	12,699,299	11,586,935	-1,169,034	-8.4	-1,112,364	-8.8
Milk sold—Lait vendu.....	lb.	29,833,777	65,462,805	82,873,193	35,629,028	119.4	17,410,388	26.6
Cream sold—Crème vendue.....	gals.	358,597	553,260	385,694	194,663	54.3	-167,566	-30.3
Butterfat sold—Butyrine vendue	lb.	9,119,861	16,007,505	15,036,832	6,887,644	75.5	-970,673	-6.1
Butter, home-made—Beurre de ferme.....	"	9,045,072	9,863,892	11,852,112	818,820	9.1	1,988,220	20.2
Butter, sold off farm—Beurre vendu de la ferme.....	"	2,398,429	2,192,535	2,554,410	-205,894	-8.6	361,875	16.5
Cheese, home-made—Fromage de ferme.....	"	41,023	139,651	133,096	98,628	240.4	-6,555	-4.7
<b>EGGS—ŒUFS</b>								
Eggs produced—Œufs produits...	doz.-douz.	11,032,417	15,528,471	21,675,261	4,496,054	40.8	6,146,790	39.6
Value of eggs produced—Valeur des œufs.....	\$	4,361,383	3,558,437	4,574,157	-802,946	-18.4	1,015,720	28.5
Eggs sold—Œufs vendus.....	doz.-douz.	3,941,841	6,449,982	9,702,970	2,508,141	63.3	3,252,988	50.4
Value of eggs sold—Valeur des œufs vendus.....	\$	1,559,797	1,488,120	2,058,025	-71,677	-4.6	569,905	38.3
Chickens raised—Poulets élevés..	No.	1,892,081	2,449,891	3,963,666	557,810	29.5	1,513,775	61.8
<b>WOOL—LAINE</b>								
Sheep shorn—Moutons tondus...	No.	240,165	222,039	394,135	-18,126	-7.5	172,096	77.5
Wool produced—Laine produite..	lb.	1,756,341	1,749,448	2,968,462	-6,893	-0.4	1,219,014	69.7
Value of wool produced—Valeur de la laine.....	\$	416,900	453,278	300,906	36,378	8.7	-152,372	-33.6
<b>HONEY AND WAX—MIEL ET CIRE</b>								
Honey produced—Miel produit..	lb.	7,274	131,113	284,036	123,839	1,702.5	152,923	116.6
Wax produced—Cire produite....	lb.	52	1,999	2,028	1,947	3,744.2	29	1.5
Value of honey and wax—Valeur du miel et de la cire.....	\$	2,542	20,072	31,960	17,530	689.6	11,888	59.2

(<sup>1</sup>) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

TABLE 18. Ratio of Pure-bred Live Stock to all Live Stock, Alberta, 1911-1931  
TABLEAU 18. Proportion d'animaux de race à tous les animaux, Alberta, 1911-1931

Item	1911	1916	1921	1926	1931
<b>Horses—Chevaux—</b>	No.	No.	No.	No.	No.
Total number—Nombre total.....	407,153	647,994	824,419	804,954	745,955
No. of farms reporting horses—No. de fermes déclarant des chevaux..	(2)	57,934	72,992	68,669	79,284
Pure-bred horses, total—Chevaux de race pure, total.....	4,613	7,622	9,665	7,770	6,554
Average pure-bred per 1,000 horses—Moyenne de race pure par 1,000 chevaux.....	11.33	11.76	11.73	9.65	8.79
No. of farms reporting pure-bred horses—No. de fermes déclarant des chevaux de race.....	(2)	(2)	3,794	3,060	2,474
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	739,725	1,178,781	1,400,855	1,190,249	1,144,327
No. of farms reporting cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes.....	(2)	(1)49,822	(1)65,061	(1)59,848	(1)67,422
Pure-bred cattle, total—Bêtes à cornes de race pure, total....	9,741	20,234	33,964	36,802	41,310
Average pure-bred per 1,000 cattle—Moyenne de race pure par 1,000 bovins.....	13.17	17.17	24.25	30.92	36.10
No. of farms reporting pure-bred cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes de race.....	(2)	(2)	9,208	9,704	(2)
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Total number—Nombre total.....	133,592	294,690	431,479	504,849	785,929
No. of farms reporting sheep—No. de fermes déclarant des moutons..	(2)	3,129	4,110	4,524	6,784
Pure-bred sheep, total—Moutons de race pure, total.....	1,372	4,792	12,075	14,643	17,417
Average pure-bred per 1,000 sheep—Moyenne de race pure par 1,000 moutons.....	10.27	16.26	27.99	29.00	22.16
No. of farms reporting pure-bred sheep—No. de fermes déclarant des moutons de race.....	(2)	(2)	841	782	1,303
<b>Swine—Porcs—</b>					
Total number—Nombre total.....	237,511	606,984	426,539	706,602	1,057,104
No. of farms reporting swine—No. de fermes déclarant des porcs....	(2)	39,333	41,029	42,575	54,512
Pure-bred swine, total—Porcs de race pure, total.....	4,594	14,782	15,801	20,980	25,402
Average pure-bred per 1,000 swine—Moyenne de race pure par 1,000 porcs.....	19.34	24.35	37.04	29.69	24.03
No. of farms reporting pure-bred swine—No. de fermes déclarant des porcs de race.....	(2)	(2)	2,594	3,839	4,503
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	2,453,117	3,172,777	5,663,164	6,580,071	8,725,866
No. of farms reporting poultry—No. de fermes déclarant des volailles	(2)	49,689	60,721	59,856	72,155
Pure-bred poultry, total—Volailles de race pure, total.....	(2)	(4) 115,284	183,730	(4)266,683	333,381
Average pure-bred per 1,000 fowls—Moyenne de race pure par 1,000 volailles.....	(2)	36.34	32.44	40.53	38.21
No. of farms reporting pure-bred poultry—No. de fermes déclarant des volailles de race.....	(2)	(2)	3,055	(2)	3,329

(1) Farms reporting cows in milk or in calf—Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.

(2) Not available—Inconnu.

(3) In 1931, 3,523 farms reported pure-bred cows and heifers and 7,564 reported pure-bred bulls and bull calves—En 1931, 3,523 fermes ont déclaré des vaches et génisses de race pure et 7,564 ont déclaré d'autres bovins de race pure.

(4) Includes only hens and chickens—Comprend seulement les poules et poulets.

**TABLE 19. Vegetables, Greenhouse and Hothouse Establishments, Alberta, 1920-1930**  
**TABLEAU 19. Cultures maraîchères et potagères, serres et pépinières, Alberta, 1920-1930**

Item	Unit — Unité	1920	1930
VEGETABLES—LÉGUMES			
<b>Value of all vegetables—Valeur de tous les légumes.....</b>	<b>\$</b>	<b>1,859,168</b>	<b>2,554,032</b>
Farm gardens (for home use)—Jardins potagers.....	\$	1,275,990	1,896,268
Produced elsewhere than on farms—Récoltés ailleurs que sur les fermes.....	\$	534,734	503,870
Market gardens, on farms—Cultures maraîchères sur les fermes.....	\$	48,444	153,894
<b>Acreage of market gardens—Superficie en cultures maraîchères.....</b>	<b>ac.</b>	<b>217</b>	<b>895</b>
Asparagus—Asperges.....	bunches-bottes	—	9,475
	\$	—	928
Beets—Betteraves.....	bu.-bo.	3,538	10,091
	\$	3,622	7,735
Cabbages—Choux.....	bu.-bo.	20,687	44,215
	\$	17,841	29,402
Carrots—Carottes.....	bu.-bo.	5,289	25,874
	\$	5,350	19,414
Cauliflowers—Choux-fleurs.....	bu.-bo.	863	7,718
	\$	793	7,024
Celery—Céleri.....	heads-pieds	10,600	71,227
	\$	754	5,040
Cucumbers—Concombres.....	bu.-bo.	2,017	16,589
	\$	2,078	16,371
Green beans and peas—Fèves en gousses et pois verts.....	bu.-bo.	2,800	16,032
	\$	4,051	14,037
Lettuce—Laitue.....	heads-pieds	28,840	151,346
	\$	1,304	7,169
Onions—Oignons.....	bu.-bo.	2,620	7,530
	\$	4,156	7,611
Parsnips—Panais.....	bu.-bo.	3,286	5,167
	\$	3,238	4,345
Rhubarb—Rhubarbe.....	bunches-bottes	6,275	80,472
	\$	795	6,498
Sweet corn—Maïs sucré.....	bu.-bo.	2,179	26,010
	\$	2,496	13,388
Tomatoes—Tomates.....	bu.-bo.	1,056	8,586
	\$	1,907	11,356
Others—Autres.....	\$	59	3,576
GREENHOUSE AND HOTHOUSE ESTABLISHMENTS—SERRES-CHAUDS ET CULTURES FORCÉES			
<b>Area, 1921-1931—Superficie, 1921-1931—</b>			
Area under glass—Superficie sous verre.....	sq. ft.-p. car.	423,079	1,169,428
Area not under glass—Superficie à ciel ouvert.....	ac.	41	196
<b>Receipts, 1920-1930—Recettes, 1920-1930—</b>			
Total receipts—Toutes recettes.....	\$	196,310	285,183
Receipts for flowers and flowering plants—Recettes pour fleurs et plants d'ornementation.....	\$	141,241	166,201
Receipts for vegetables and vegetable plants—Recettes pour légumes et plants.....	\$	55,069	118,982
NURSERIES—PÉPINIÈRES			
<b>No. of acres, 1931—Superficie, 1931.....</b>	<b>ac.</b>	<b>(1)</b>	<b>588</b>
<b>Value of products sold, 1930—Valeur des produits vendus, 1930.....</b>	<b>\$</b>	<b>(1)</b>	<b>52,374</b>

(1) Not available—Inconnu.

**TABLE 20. Forest Products of Farms, Alberta, 1910-1930**  
**TABLEAU 20. Produits forestiers des fermes, Alberta, 1910-1930**

Item	Unit — Unité	1910	1915	1920	1925	1930
<b>All forest products—Tous produits forestiers.....</b>	<b>\$</b>	<b>418,684</b>	<b>99,722</b>	<b>1,508,378</b>	<b>1,601,729</b>	<b>1,791,902</b>
Firewood—Bois de chauffage.....	cds.-cdes	78,351	42,542	352,893	438,515	566,370
	\$	159,875	89,531	1,106,559	1,325,402	1,354,566
Pulpwood—Bois de pulpe.....	cds.-cdes	—	—	15	10	—
	\$	—	—	130	20	—
Fence posts—Piquets de clôture.....	No.	564,770	182,057	1,971,976	2,076,721	3,599,275
	\$	41,525	9,103	132,201	125,631	194,921
Railway ties—Traverses de chemin de fer.....	No.	13,804	—	56,343	27,748	37,157
	\$	3,806	—	27,083	10,717	18,860
Telegraph and telephone poles—Poteaux de télégraphe et de téléphone	No.	1,067	—	18,146	805	1,573
	\$	1,077	—	16,565	549	1,607
Logs, for lumber—Billots de sciage.....	No.	—	—	313,266	250,517	—
	M. ft.-M. pds	11,935	—	—	—	9,165
	\$	203,703	—	176,001	117,107	127,235
Other forest products—Autres produits forestiers.....	\$	8,698	1,088	49,839	22,303	94,713

TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Census Divisions, Alberta

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6
POPULATION, 1931									
1	Total	No.	731,695	28,849	57,186	15,666	29,067	26,651	140,624
2	Urban	"	278,508	12,940	27,803	3,262	7,401	3,586	94,188
3	Rural	"	453,097	15,909	29,383	11,804	21,666	23,065	46,436
4	Percentage rural	p.c.	61.9	55.1	51.4	78.3	74.5	86.6	33.0
5	Farm population, total	No.	375,097	13,555	22,205	10,134	18,164	19,881	32,041
6	Percentage of total population	p.c.	51.3	47.0	38.8	67.5	62.5	74.6	22.8
7	Males	No.	211,416	7,755	12,398	5,882	10,455	11,313	18,001
8	Females	"	163,681	5,800	9,807	4,252	7,709	8,568	14,040
FARM WORKERS, 1930									
9	Members of the family	M.	No. 120,776	4,389	6,477	3,272	5,655	6,530	10,430
10	"	F.	" 8,301	149	637	125	559	408	1,120
11	Permanently hired	M.	" 7,200	384	595	233	683	272	1,090
12	Temporarily	M.	" 84,888	4,225	5,858	3,047	9,302	4,066	11,097
13	"	F.	" 1,228	48	187	24	290	39	134
FARM HOLDINGS, 1931									
14	Occupied farms, total	No.	97,408	3,708	4,918	2,754	4,648	5,975	8,028
15	Farms 1-4 acres	"	692	20	206	3	12	6	110
16	" 5-10 "	"	810	18	190	16	23	9	127
17	" 11-50 "	"	1,301	46	274	34	46	16	201
18	" 51-100 "	"	1,774	64	314	55	50	18	159
19	" 101-200 "	"	39,318	539	1,072	715	901	827	1,866
20	" 201-299 "	"	3,303	49	208	92	79	52	267
21	" 300-479 "	"	25,980	826	1,069	594	1,333	1,898	2,343
22	" 480-639 "	"	9,484	484	492	276	688	941	1,003
23	" 640 acres and over	"	14,746	1,663	1,093	969	1,516	2,208	1,952
24	Occupied by owner	"	70,751	1,753	3,214	1,212	2,754	3,185	5,254
25	" manager	"	309	16	37	24	42	16	65
26	" tenant	"	11,808	695	894	657	1,021	924	1,480
27	" part owner, part tenant	"	14,540	1,245	773	861	831	1,850	1,229
FARM AREAS, 1931									
28	Total land area	ac.	159,232,906	4,686,720	4,058,880	4,491,520	3,916,160	4,915,840	6,780,800
29	Area of occupied farms	"	38,977,457	3,579,085	2,554,081	3,090,767	2,770,672	3,615,373	3,931,018
30	Percentage of total land area	"	24.5	76.2	62.9	68.8	70.7	73.5	58.0
31	Average area per farm	p.c.	400.1	962.5	519.3	1,122.3	596.1	605.1	489.7
32	In farms 1-4 acres	ac.	1,607	51	425	5	29	10	282
33	" 5-10 "	"	5,974	130	1,362	116	158	68	524
34	" 11-50 "	"	37,913	1,321	7,834	1,092	1,281	1,465	5,303
35	" 51-100 "	"	141,500	5,176	24,372	4,526	4,026	1,455	12,477
36	" 101-200 "	"	6,250,301	87,775	168,147	113,494	143,727	131,819	298,770
37	" 201-299 "	"	827,106	12,265	52,228	22,418	19,973	13,077	67,309
38	" 300-479 "	"	8,670,595	273,734	363,152	196,403	440,393	618,341	785,759
39	" 480-639 "	"	4,760,389	240,200	256,230	136,320	345,242	459,897	506,842
40	" 640 acres and over	"	15,282,072	2,949,433	1,680,331	2,616,393	1,815,843	2,390,241	2,263,352
41	Occupied by owner	"	20,616,604	819,698	1,270,826	504,509	1,224,582	1,285,169	2,044,593
42	" manager	"	806,310	118,755	98,926	80,479	79,307	484,004	356,048
43	" tenant	"	5,817,679	767,781	459,071	1,145,752	505,004	1,434,008	655,758
44	" part owner, part tenant	"	11,736,774	1,863,851	725,258	1,360,027	961,743	1,834,005	874,621
45	Total acreage owned	"	26,920,603	1,662,102	1,793,205	954,470	1,742,914	2,137,520	2,885,978
46	" rented	"	12,056,854	1,907,983	760,876	2,136,297	1,027,758	1,477,844	1,045,040
47	Percentage owned	p.c.	69.1	46.6	70.2	30.9	62.9	59.1	73.4
CONDITION OF FARM LAND, 1931									
48	Improved	ac.	17,748,518	1,161,026	1,139,529	745,433	1,706,934	1,800,085	2,366,641
49	Pasture	"	524,566	36,849	42,503	92,906	43,191	49,820	46,928
50	Fallow	"	4,547,187	410,980	398,115	183,056	615,998	545,339	664,330
51	Field crops	"	12,037,394	672,510	667,730	423,494	1,011,480	1,086,507	1,581,718
52	Market garden	"	1,053	95	204	131	42	7	113
53	Orchard	"	144	9	14	62	6	8	2
54	Vineyard	"	1	-	-	-	-	-	-
55	Small fruits	"	130	7	27	12	5	15	-
56	Unimproved	"	21,298,939	2,409,059	1,414,552	2,345,334	1,062,738	1,815,288	1,564,377
57	Woodland	"	3,803,680	13,015	64,554	2,030	39,980	13,003	150,365
58	Prairie or natural pasture	"	15,960,355	2,307,521	1,300,428	2,266,647	996,984	1,759,762	1,330,952
59	Marsh or waste land	"	1,374,924	88,523	49,570	76,657	26,774	42,523	83,060

**TABEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par divisions de recensement, Alberta**

Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Unité	Item	No.
POPULATION, 1931									
38,106	61,016	24,503	58,049	126,832	13,815	24,936	No.	Totale.....	1
7,550	15,766	2,319	7,936	85,191	1,895	1,568	No.	Urbaine.....	2
30,556	45,250	22,184	50,113	41,641	11,920	23,368	"	Rurale.....	3
80-2	74-2	90-5	86-3	32-8	86-3	93-7	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
28,407	40,327	15,715	46,809	37,290	7,127	19,512	No.	Toute population agricole.....	5
74-5	66-1	64-1	80-6	29-4	51-6	78-2	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
15,833	22,381	8,951	25,481	20,980	4,240	10,838	No.	Hommes.....	7
12,574	17,946	6,764	21,328	16,310	2,887	8,674	"	Femmes.....	8
TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930									
9,029	13,365	5,415	13,927	11,486	2,616	5,956	No.	Membres de la famille.....	H. 9
254	865	266	1,149	261	133	564	"	".....	F. 10
513	757	176	778	856	63	162	"	Engagés permanents.....	H. 11
6,710	5,828	2,762	9,163	7,248	740	3,909	"	" temporaires.....	H. 12
51	73	19	133	84	5	37	"	".....	F. 13
EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931									
7,740	10,229	4,239	10,620	8,690	2,243	4,711	No.	Fermes occupées, total.....	14
14	52	19	25	176	3	7	"	Fermes de 1-4 acres.....	15
9	81	26	32	214	15	17	"	" 5-10 ".....	16
21	147	34	49	275	20	71	"	" 11-50 ".....	17
42	155	50	218	286	21	131	"	" 51-100 ".....	18
1,910	3,514	2,094	4,593	4,402	1,452	2,838	"	" 101-200 ".....	19
189	488	135	541	518	39	205	"	" 201-299 ".....	20
2,570	3,271	1,295	3,280	2,091	508	1,085	"	" 300-479 ".....	21
1,202	1,260	338	962	455	126	226	"	" 480-639 ".....	22
1,783	1,261	248	920	273	59	131	"	" 640 acres et plus.....	23
4,793	6,849	3,168	8,697	7,129	1,949	4,077	"	Occupées par propriétaire.....	24
14	20	8	6	27	6	7	"	" gérant.....	25
1,155	1,788	491	837	787	107	206	"	" locataire.....	26
1,778	1,572	572	1,080	747	181	421	"	" propriétaire partiel.....	27
SUPERFICIE DES FERMES, 1931									
4,277,760	4,166,400	9,225,600	3,955,200	3,041,920	8,373,120	5,185,920	ac.	Superficie totale en terre.....	28
3,436,369	3,535,614	1,157,453	3,213,317	2,002,817	529,739	1,099,993	"	Superficie couverte par les fermes.....	29
80-3	84-9	12-5	81-2	65-8	6-3	21-2	p.c.	Pourcentage de la superficie totale.....	30
444-0	345-6	273-0	302-6	230-5	236-2	233-6	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
34	135	36	67	442	6	13	"	Fermes de 1-4 acres.....	32
62	618	184	236	1,603	124	134	"	" 5-10 ".....	33
689	4,351	871	1,676	7,742	542	2,581	"	" 11-50 ".....	34
3,515	12,478	3,846	17,559	22,287	1,573	10,760	"	" 51-100 ".....	35
305,301	558,717	332,421	728,978	696,883	229,856	448,540	"	" 101-200 ".....	36
48,229	121,877	33,955	134,669	129,169	9,814	51,610	"	" 201-299 ".....	37
864,572	1,102,394	428,174	1,099,268	706,649	166,103	366,222	"	" 300-479 ".....	38
604,333	640,822	167,367	484,746	230,675	62,648	114,537	"	" 480-639 ".....	39
1,609,634	1,094,222	190,599	746,118	207,367	59,073	105,596	"	" 640 acres et plus.....	40
1,746,756	2,057,451	761,692	2,406,348	1,597,631	412,881	873,061	"	Occupée par propriétaire.....	41
12,224	12,112	3,389	4,564	9,427	2,143	2,085	"	" gérant.....	42
438,899	564,966	124,720	246,158	149,940	23,234	48,025	"	" locataire.....	43
1,238,490	901,085	267,652	556,247	245,819	91,481	176,822	"	" propriétaire partiel.....	44
2,434,248	2,543,794	904,829	2,716,160	1,742,308	456,361	973,530	"	Superficie totale, propriété de l'ex- ploitant.....	45
1,002,121	991,820	252,624	497,157	260,509	73,378	126,463	"	Superficie totale exploitée par loca- taire.....	46
70-8	71-9	78-2	84-5	87-0	86-1	88-5	p.c.	Pourcentage, propriété de l'ex- ploitant.....	47
ETAT DE LA TERRE, 1931									
1,868,828	1,772,776	472,816	1,727,877	996,911	119,112	333,919	ac.	Défrichée.....	48
31,835	58,546	19,037	22,453	39,128	2,805	7,071	"	En pâturage.....	49
451,473	304,223	85,509	313,654	177,046	22,349	63,472	"	" jachère.....	50
1,343,934	1,362,127	352,173	1,315,025	758,884	85,400	242,374	"	" grande culture.....	51
3	52	16	20	314	10	11	"	" jardin maraîcher.....	52
4	6	1	2	9	1	1	"	" verger.....	53
-	-	-	1	-	-	-	"	" vignoble.....	54
1	9	4	-	-	2	-	"	" culture fruitière.....	55
1,567,541	1,762,838	684,637	1,485,440	1,005,906	410,627	776,074	"	En friche.....	56
204,585	392,373	295,322	296,450	502,667	241,831	387,707	"	En forêt.....	57
1,230,090	1,224,923	319,979	1,079,402	409,411	118,478	314,496	"	" prairie ou pâturage naturel.....	58
132,866	145,543	69,336	109,588	93,828	50,318	73,871	"	" marécage.....	59

**TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Census Divisions, Alberta—Con.**

**TABLEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par divisions de recensement, Alberta—fin**

No.	Item	Unit Unité	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Item
POPULATION, 1931							POPULATION 1931
1	<b>Total</b> .....	<b>No.</b>	<b>39,508</b>	<b>13,664</b>	<b>27,945</b>	<b>5,788</b>	<b>Totale.</b>
2	Urban.....	"	2,546	1,378	3,179	-	Urbaine.
3	Rural.....	"	36,962	12,286	24,766	5,788	Rurale.
4	Percentage rural.....	p.c.	93.6	89.9	88.6	100.0	Pourcentage rural.
5	Farm population, total.....	p.c.	33,181	8,669	20,884	1,196	Toute population agricole.
6	Percentage of total population.....	p.c.	84.0	63.4	74.7	20.7	Pourcentage de la population totale.
7	Males.....	No.	18,673	5,218	12,380	737	Hommes.
8	Females.....	No.	14,608	3,451	8,504	459	Femmes.
FARM WORKERS, 1930							TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930
9	Members of the family.....	M.	10,758	3,260	7,753	458	Membres de la famille. H.
10	".....	F.	1,533	63	214	1	" " F.
11	Permanently hired.....	M.	317	50	259	8	Engagés permanents... H.
12	Temporarily ".....	M.	5,432	869	4,463	166	" temporaires... H.
13	".....	F.	66	9	29	-	" " F.
FARM HOLDINGS, 1931							EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931
14	<b>Occupied farms, total</b> .....	<b>No.</b>	<b>8,736</b>	<b>2,889</b>	<b>6,977</b>	<b>311</b>	<b>Fermes occupées, total.</b>
15	Farms 1- 4 acres.....	"	14	13	12	-	Fermes de 1- 4 acres.
16	" 5- 10 ".....	"	18	5	9	1	" 5- 10 "
17	" 11- 50 ".....	"	41	4	21	1	" 11- 50 "
18	" 51-100 ".....	"	142	30	34	5	" 51-100 "
19	" 101-200 ".....	"	5,849	2,120	4,387	239	" 101-200 "
20	" 201-299 ".....	"	265	37	135	4	" 201-299 "
21	" 300-479 ".....	"	1,847	456	1,474	40	" 300-479 "
22	" 480-639 ".....	"	351	144	521	15	" 480-639 "
23	" 640 acres and over.....	"	209	71	384	6	" 640 acres et plus.
24	Occupied by owner.....	"	7,794	2,620	6,020	283	Occupées par propriétaire.
25	" manager.....	"	13	3	4	1	" gérant.
26	" tenant.....	"	380	90	295	1	" locataire.
27	" part owner, part tenant.....	"	549	167	658	26	" propriétaire partiel.
FARM AREAS, 1931							SUPERFICIE DES FERMES, 1931
28	<b>Total land area</b> .....	<b>ac.</b>	<b>5,587,840</b>	<b>14,620,800</b>	<b>7,104,000</b>	<b>61,843,520</b>	<b>Superficie totale en terre.</b>
29	<b>Area of occupied farms</b> .....	<b>"</b>	<b>1,963,808</b>	<b>629,880</b>	<b>1,804,418</b>	<b>72,053</b>	<b>Superficie couverte par les fermes.</b>
30	Percentage of total land area.....	p.c.	35.1	4.3	25.4	0.1	Pourcentage de la superficie totale.
31	Average area per farm.....	ac.	224.8	218.7	258.6	231.7	Superficie moyenne par ferme.
32	In farms 1- 4 acres.....	"	32	23	17	-	Fermes de 1- 4 acres.
33	" 5- 10 ".....	"	138	37	70	10	" 5- 10 "
34	" 11- 50 ".....	"	1,443	132	560	30	" 11- 50 "
35	" 51-100 ".....	"	11,405	2,548	3,095	401	" 51-100 "
36	" 101-200 ".....	"	929,409	337,570	700,447	38,447	" 101-200 "
37	" 201-299 ".....	"	66,660	9,190	33,662	995	" 201-299 "
38	" 300-479 ".....	"	614,392	147,252	484,457	13,330	" 300-479 "
39	" 480-639 ".....	"	175,824	70,618	256,768	7,320	" 480-639 "
40	" 640 acres and over.....	"	164,505	62,504	325,341	11,520	" 640 acres et plus.
41	Occupied by owner.....	"	1,640,187	530,626	1,383,453	57,231	Occupée par propriétaire.
42	" manager.....	"	4,725	1,205	1,111	7,680	" gérant.
43	" tenant.....	"	83,206	23,048	97,987	30	" locataire.
44	" part owner, part tenant.....	"	235,690	75,001	321,867	7,112	" propriétaire partiel.
45	<b>Total acreage owned</b> .....	<b>"</b>	<b>1,773,109</b>	<b>573,372</b>	<b>1,556,891</b>	<b>69,803</b>	<b>Superficie totale, propriété de l'exploitant.</b>
46	" rented.....	"	190,699	56,508	247,527	2,250	Superficie totale exploitée par locataire.
47	Percentage owned.....	p.c.	90.3	91.0	86.3	96.9	Pourcentage, propriété de l'exploitant.
CONDITION OF FARM LAND, 1931							ETAT DE LA TERRE, 1931
48	<b>Improved</b> .....	<b>ac.</b>	<b>707,773</b>	<b>149,945</b>	<b>674,179</b>	<b>14,731</b>	<b>Défrichée.</b>
49	Pasture.....	"	16,563	3,404	11,314	233	En pâturage.
50	Fallow.....	"	144,335	26,295	138,732	2,281	" jachère.
51	Field crops.....	"	520,874	111,081	491,341	10,742	" grande culture.
52	Market garden.....	"	10	4	20	1	" jardin maraîcher.
53	Orchard.....	"	8	-	10	1	" verger.
54	Vineyard.....	"	-	-	-	-	" vignoble.
55	Small fruits.....	"	7	13	19	-	" culture fruitière.
56	<b>Unimproved</b> .....	<b>"</b>	<b>1,256,035</b>	<b>479,935</b>	<b>1,130,239</b>	<b>57,319</b>	<b>En friche.</b>
57	Woodland.....	"	454,953	292,533	534,016	8,296	En forêt.
58	Prairie or natural pasture.....	"	599,507	148,841	511,299	41,615	" prairie ou pâturage naturel.
59	Marsh or waste land.....	"	201,575	38,561	84,924	7,408	" marécage.

**TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Census Divisions, Alberta****TABLERAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par divisions de recensement, Alberta**

No.	Item	Unit Unité	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Item
	<b>FARM VALUES, 1931</b>						<b>VALEUR DES FERMES, 1931</b>
1	<b>Total value.....</b>	\$	869,431,858	42,310,123	62,807,851	29,777,479	<b>Valeur totale.</b>
2	Value per farm.....	\$	8,926	11,407	12,771	10,812	Valeur par ferme.
3	Value per acre.....	\$	22.31	11.85	24.59	9.63	Valeur par acre.
4	Land, total.....	\$	534,092,700	25,283,800	39,786,100	18,118,700	Terrains, total.
5	Value per farm.....	\$	5,483	6,817	8,090	6,579	Valeur par ferme.
6	Value per acre.....	\$	13.70	7.08	15.58	5.86	Valeur par acre.
7	Buildings, total.....	\$	137,331,700	5,512,800	8,893,100	3,869,200	Bâtiments, total.
8	Value per farm.....	\$	1,410	1,486	1,808	1,405	Valeur par ferme.
9	Value per acre.....	\$	3.52	1.54	3.48	1.25	Valeur par acre.
10	Implements and machinery, total.....	\$	116,300,600	6,667,000	7,223,200	3,968,000	Outillage, total.
11	Value per farm.....	\$	1,194	1,798	1,469	1,441	Valeur par ferme.
12	Value per acre.....	\$	2.98	1.87	2.83	1.25	Valeur par acre.
13	Live stock, total.....	\$	81,706,858	4,846,523	6,905,451	3,821,579	Bestiaux, total.
14	Value per farm.....	\$	539	1,307	1,404	1,388	Valeur par ferme.
15	Value per acre.....	\$	2.10	1.36	2.70	1.24	Valeur par acre.
	<b>VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930</b>						<b>VALEUR DES PRODUITS AGRICOL DES FERMES, 1930</b>
16	<b>Gross value.....</b>	\$	115,609,395	5,597,580	9,533,649	3,440,733	<b>Valeur brute.</b>
17	Average per farm.....	\$	1,187	1,509	1,939	1,249	Moyenne par ferme.
18	Field crops.....	\$	74,203,359	3,844,518	6,410,713	2,006,036	Grandes cultures.
19	Vegetables.....	\$	2,050,162	78,920	157,868	61,125	Légumes.
20	Fruits and maple products....	\$	20,798	1,679	4,495	4,480	Fruits et produits de l'érable.
21	Forest products.....	\$	1,791,902	1,498	19,066	36	Produits forestiers.
22	Greenhouse and hothouse products	\$	171,373	17,368	10,697	10,472	Produits des serres.
23	Nursery products.....	\$	52,374	-	1,132	5,500	Produits des pépinières.
24	Stock sold alive.....	\$	16,443,325	870,570	1,586,779	767,503	Bétail vendu sur pied.
25	Stock slaughtered.....	\$	4,382,144	232,879	347,832	153,291	Bétail abattu.
26	Animal products.....	\$	16,493,958	550,128	995,067	432,290	Produits animaux.
	<b>CO-OPERATIVE MARKETING, 1930</b>						<b>OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930</b>
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.	\$	14,438,836	839,566	1,443,064	510,828	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.
28	Number of farms reporting.....	No.	25,181	1,091	1,378	852	Nombre de fermes relevées.
29	Value of goods bought through a co-operative organization.	\$	674,468	27,455	73,652	13,213	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.
30	Number of farms reporting.....	No.	4,904	171	742	203	Nombre de fermes relevées.

TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Census Divisions, Alberta—Con.

No.	Item	Unit	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10
<b>FARM VALUES, 1931</b>									
1	<b>Total value.....</b>	\$	<b>81,813,164</b>	<b>48,568,307</b>	<b>123,410,198</b>	<b>74,738,378</b>	<b>98,751,495</b>	<b>24,449,317</b>	<b>93,677,902</b>
2	Value per farm.....	\$	17,602	8,129	15,372	9,656	9,654	5,768	8,821
3	Value per acre.....	\$	29.53	13.43	31.39	21.75	27.93	21.12	29.15
4	<b>Land, total.....</b>	\$	<b>53,660,900</b>	<b>28,067,700</b>	<b>81,221,100</b>	<b>46,506,100</b>	<b>59,234,900</b>	<b>13,197,900</b>	<b>57,815,000</b>
5	Value per farm.....	\$	11,545	4,698	10,117	6,009	5,791	3,113	5,444
6	Value per acre.....	\$	19.37	7.76	20.66	13.53	16.75	11.40	17.99
7	<b>Buildings, total.....</b>	\$	<b>11,579,000</b>	<b>8,167,800</b>	<b>18,883,000</b>	<b>12,110,100</b>	<b>17,710,400</b>	<b>4,433,400</b>	<b>14,469,400</b>
8	Value per farm.....	\$	2,491	1,367	2,352	1,565	1,731	1,046	1,362
9	Value per acre.....	\$	4.18	2.26	4.80	3.52	5.01	3.83	4.50
10	<b>Implements and machinery, total..</b>	\$	<b>10,158,300</b>	<b>7,772,800</b>	<b>14,210,600</b>	<b>9,884,400</b>	<b>12,249,000</b>	<b>3,627,800</b>	<b>13,173,200</b>
11	Value per farm.....	\$	2,186	1,301	1,770	1,277	1,197	856	1,240
12	Value per acre.....	\$	3.67	2.15	3.61	2.88	3.46	3.13	4.10
13	<b>Live stock, total.....</b>	\$	<b>6,414,964</b>	<b>4,560,507</b>	<b>9,095,498</b>	<b>6,237,778</b>	<b>9,557,195</b>	<b>3,190,217</b>	<b>8,220,302</b>
14	Value per farm.....	\$	1,380	763	1,133	806	934	753	774
15	Value per acre.....	\$	2.32	1.26	2.31	1.82	2.70	2.76	2.56
<b>VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930</b>									
16	<b>Gross value.....</b>	\$	<b>13,019,927</b>	<b>4,710,552</b>	<b>13,158,428</b>	<b>8,747,708</b>	<b>11,342,546</b>	<b>4,388,268</b>	<b>12,913,359</b>
17	Average per farm.....	\$	2,801	788	1,639	1,130	1,109	1,035	1,216
18	<b>Field crops.....</b>	\$	<b>10,205,652</b>	<b>3,064,058</b>	<b>7,782,684</b>	<b>6,219,344</b>	<b>5,611,345</b>	<b>2,358,372</b>	<b>9,210,588</b>
19	Vegetables.....	\$	128,205	55,807	165,330	114,385	137,539	113,314	246,433
20	Fruits and maple products.....	\$	690	661	181	242	884	352	233
21	Forest products.....	\$	15,811	1,087	48,403	116,647	203,104	137,409	216,922
22	Greenhouse and hothouse products.	\$	7,115	150	95,641	237	2,018	-	6
23	Nursery products.....	\$	100	310	4,500	185	30,370	1,400	-
24	Stock sold alive.....	\$	1,508,978	526,832	2,207,546	710,718	2,452,285	916,315	1,267,331
25	Stock slaughtered.....	\$	290,278	265,797	473,569	323,682	503,104	163,094	468,098
26	Animal products.....	\$	863,098	795,850	2,380,574	1,262,268	2,401,897	698,012	1,503,748
<b>CO-OPERATIVE MARKETING, 1930</b>									
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.	\$	2,038,797	1,115,087	1,324,826	1,381,343	1,004,675	585,260	1,361,092
28	Number of farms reporting.....	No.	1,465	2,200	1,781	2,656	4,751	1,223	2,228
29	Value of goods bought through a co-operative organization.	\$	57,800	67,290	112,756	66,518	86,253	11,239	85,938
30	Number of farms reporting.....	No.	400	588	706	551	370	84	580

**TABEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par divisions de recensement, Alberta—fin**

Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Item	No.
VALEUR DES FERMES, 1931									
76,192,636	7,599,346	18,499,352	43,374,142	8,966,441	33,589,845	905,882	\$	Valeur totale.....	1
8,768	3,388	3,927	4,965	3,113	4,814	2,913	\$	Valeur par ferme.....	2
38-04	14-35	16-82	22-09	14-24	18-62	12-57	\$	Valeur par acre.....	3
46,998,700	3,961,500	9,676,700	25,262,200	5,029,900	19,822,200	449,300	\$	Terrains, total.....	4
5,408	1,766	2,054	2,892	1,746	2,841	1,445	\$	Valeur par ferme.....	5
23-47	7-48	8-80	12-86	7-99	10-99	6-24	\$	Valeur par acre.....	6
13,542,900	1,454,500	3,233,400	7,071,700	1,355,900	4,923,100	122,500	\$	Bâtiments, total.....	7
1,558	648	686	809	471	706	394	\$	Valeur par ferme.....	8
6-76	2-75	2-94	3-60	2-15	2-73	1-70	\$	Valeur par acre.....	9
9,095,500	1,229,400	3,118,300	6,872,000	1,504,100	5,397,800	149,200	\$	Outils, total.....	10
1,047	548	662	787	522	774	480	\$	Valeur par ferme.....	11
4-54	2-32	2-83	3-50	2-39	2-99	2-07	\$	Valeur par acre.....	12
6,555,536	953,946	2,470,952	4,168,242	1,076,541	3,446,745	184,882	\$	Bestiaux, total.....	13
754	425	525	477	374	404	594	\$	Valeur par ferme.....	14
3-27	1-80	2-25	2-12	1-71	1-91	2-57	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930									
10,683,065	1,466,045	3,285,764	6,634,643	1,287,796	5,226,596	172,736	\$	Valeur brute.....	16
1,229	654	697	759	447	749	555	\$	Moyenne par ferme.....	17
5,792,278	883,761	2,008,878	4,188,611	780,588	3,727,087	108,846	\$	Grandes cultures.....	18
209,287	69,649	98,683	164,531	71,618	171,430	6,038	\$	Légumes.....	19
867	197	216	551	2,740	2,322	8	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
208,450	82,820	120,150	248,637	103,571	260,941	7,350	\$	Produits forestiers.....	21
25,959	1,405	207	-	3	75	-	\$	Produits des serres.....	22
8,631	16	-	-	-	230	-	\$	Produits des pépinières.....	23
1,746,639	146,326	429,130	858,574	97,505	341,484	8,810	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
431,181	59,156	148,445	289,001	48,930	170,239	13,568	\$	Bétail abattu.....	25
2,259,778	222,715	480,055	884,738	182,841	552,788	28,116	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930									
912,443	203,907	224,114	655,929	49,739	788,068	98	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.....	27
1,704	498	635	1,571	82	1,056	10	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
22,497	1,316	583	42,980	187	4,791	-	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.....	29
148	17	20	252	8	64	-	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Census Divisions, Alberta

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3
MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931						
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	107,519,000	1,873,600	5,190,000	4,196,800
2	Farms reporting debt.....	No.	35,003	698	1,251	853
3	Per cent of all farms.....	p.c.	35.93	18.82	25.44	30.97
MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING <sup>(2)</sup>						
4	Farms reporting.....	No.	28,152	392	927	583
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	39.79	22.36	28.84	48.10
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	9,144,892	191,009	415,132	147,494
7	Value of farms reporting.....	\$	221,331,100	3,278,300	10,196,100	4,577,500
8	Amount of debt.....	\$	85,766,400	1,161,200	3,900,400	3,136,700
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	38.75	35.42	38.25	68.52
10	Average value of farms, per acre.....	\$	24.20	17.16	24.56	31.04
11	Average debt, per acre.....	\$	9.38	6.08	9.40	21.27
FARM EXPENSES, 1930						
Expenditure for:—						
12	Feed.....	\$	3,697,580	119,080	249,590	112,620
13	Farms reporting.....	No.	23,387	707	1,211	690
14	Average per farm.....	\$	158.10	168.43	206.10	163.22
15	Fertilizers.....	\$	16,950	3,350	1,040	830
16	Farms reporting.....	No.	222	25	18	10
17	Average per farm.....	\$	76.35	134.00	57.78	83.00
18	Seed.....	\$	2,323,520	58,190	135,820	67,690
19	Farms reporting.....	No.	31,409	805	1,878	796
20	Average per farm.....	\$	73.98	72.29	72.32	85.04
21	Electric light and power.....	\$	101,070	3,350	17,450	1,160
22	Farms reporting.....	No.	1,654	54	374	19
23	Average per farm.....	\$	61.11	62.04	46.66	61.05
24	Farm labour (cash and board).....	\$	16,606,260	939,650	1,457,060	643,310
25	Farms reporting.....	No.	39,454	1,758	2,145	1,262
26	Average per farm.....	\$	420.90	534.50	679.28	509.75
27	Weeks of hired labour.....	No.	1,038,418	56,618	82,702	38,267
28	Average per farm.....	\$	26.3	32.2	38.6	30.3
29	Spraying chemicals.....	\$	40,762	3,231	7,160	1,362
30	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	7,621,450	286,540	560,950	119,240
STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS						
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	5,640,770	151,360	389,190	61,040
32	Improved acreage of farms.....	ac.	10,097,010	449,578	638,732	261,559
33	Average taxes, per farm.....	\$	79.73	86.34	121.09	50.36
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.27	0.18	0.31	0.12
35	Average taxes, per acre improved.....	\$	0.56	0.34	0.61	0.23
36	Value of farms.....	\$	422,752,600	12,175,400	27,938,000	8,229,400
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	13.34	12.43	13.93	7.42
38	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	1,092,960	74,570	130,110	102,210
39	Acres rented.....	ac.	5,353,795	1,242,664	362,565	1,637,564
40	Average rent, improved.....	\$	480.325	24.176	39.593	66.260
41	Average rent, per acre.....	\$	0.20	0.06	0.36	0.06
42	Average rent, per acre improved.....	\$	2.28	3.08	3.29	1.54

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

**TABEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par divisions de recensement, Alberta**

Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Unité	Item	Co- ût
DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931							
8,338,600	6,378,000	16,492,200	11,175,400	13,444,200	\$	Dettes globales <sup>(1)</sup> .....	1
1,612	2,194	3,065	3,631	4,369	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
34.68	36.72	38.18	46.91	42.71	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes.....	3
ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES" <sup>(2)</sup>							
1,184	1,354	2,428	2,559	3,420	No.	Fermes relevées.....	4
42.99	42.51	46.21	53.39	49.93	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".....	5
553,818	611,563	1,006,892	995,623	1,093,413	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
17,168,900	9,603,300	29,546,300	20,087,200	27,304,700	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
6,129,100	4,120,800	12,900,900	8,035,600	10,571,000	\$	Montant de la dette.....	8
35.70	42.91	43.66	40.00	38.71	p.c.	Proportion de la dette à la valeur.....	9
31.00	15.70	29.34	20.18	24.97	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.....	10
11.07	6.74	12.81	8.07	9.67	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
DÉPENSES DES FERMES, 1930							
Dépenses pour:—							
539,320	201,720	770,290	268,020	520,910	\$	Provenance.....	12
1,351	1,745	3,025	1,861	3,293	No.	Fermes relevées.....	13
399.20	115.60	254.64	144.02	158.19	\$	Moyenne par ferme.....	14
1,000	90	4,430	440	1,020	\$	Engrais.....	15
18	3	28	11	11	No.	Fermes relevées.....	16
55.56	30.00	158.21	40.00	92.73	\$	Moyenne par ferme.....	17
166,730	141,540	397,620	187,620	314,190	\$	Semences.....	18
1,837	1,796	3,369	2,460	3,891	No.	Fermes relevées.....	19
90.76	78.81	118.02	76.27	80.75	\$	Moyenne par ferme.....	20
16,320	2,600	27,710	4,460	10,450	\$	Energie et éclairage électriques.....	21
215	54	396	79	160	No.	Fermes relevées.....	22
75.91	48.15	69.97	56.46	65.31	\$	Moyenne par ferme.....	23
2,043,560	748,720	2,199,590	1,264,660	1,376,810	\$	Main-d'œuvre (argent et pension).....	24
2,877	2,223	3,961	3,505	4,001	No.	Fermes relevées.....	25
710.31	336.81	555.31	360.82	344.12	\$	Moyenne par ferme.....	26
111,572	47,717	131,380	78,203	96,539	No.	Semaines de travail loué.....	27
38.8	21.5	33.2	22.3	24.1	"	Moyenne par ferme.....	28
2,646	259	3,816	1,667	4,673	\$	Vaporisants chimiques.....	29
570,220	544,010	907,950	747,440	894,260	\$	Taxes <sup>(3)</sup> .....	30
ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"							
386,890	301,640	644,290	484,210	664,130	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".....	31
862,085	811,261	1,309,023	1,024,164	1,071,855	ac.	Superficie défrichée des fermes.....	32
140.48	94.71	122.63	101.02	96.97	\$	Moyenne de taxes, par ferme.....	33
0.32	0.23	0.32	0.28	0.32	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
0.45	0.37	0.49	0.47	0.62	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.....	35
33,974,400	17,915,400	56,090,500	33,654,800	48,806,800	\$	Valeur des fermes.....	36
11.39	16.84	11.49	14.39	13.61	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.....	37
84,690	49,280	145,170	57,130	103,020	\$	Loyer <sup>(4)</sup> .....	38
345,016	557,031	187,950	237,703	196,224	ac.	Acres loués.....	39
31,214	34,204	61,736	33,875	42,234	"	Acres loués défrichés.....	40
0.25	0.09	0.77	0.24	0.53	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
2.71	1.44	2.35	1.69	2.44	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.....	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

**TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Census Divisions, Alberta—Con.**

No.	Item	Unit	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12
<b>MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931</b>						
1	Amount of debt <sup>(1)</sup> .....	\$	2,660,300	15,650,400	11,437,300	500,000
2	Farms reporting debt.....	No.	1,233	5,629	3,925	407
3	Per cent of all farms.....	p.c.	29.09	53.00	45.17	18.15
<b>MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING<sup>(2)</sup></b>						
4	Farms reporting.....	No.	1,007	4,913	3,536	347
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	31.79	56.49	49.60	17.80
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	270,737	1,437,880	867,303	95,816
7	Value of farms reporting.....	\$	5,395,900	35,626,200	29,264,800	1,332,700
8	Amount of debt.....	\$	2,153,200	13,627,700	10,455,700	418,300
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	39.90	38.25	35.73	31.39
10	Average value of farms, per acre.....	\$	19.93	24.78	33.74	13.91
11	Average debt, per acre.....	\$	7.95	9.48	12.06	4.37
<b>FARM EXPENSES, 1930</b>						
<b>Expenditure for:—</b>						
12	Feed.....	\$	126,360	165,670	328,430	40,560
13	Farms reporting.....	No.	1,083	1,801	2,256	500
14	Average per farm.....	\$	116.68	91.99	145.58	81.12
15	Fertilizers.....	\$	510	2,690	890	60
16	Farms reporting.....	No.	9	48	18	4
17	Average per farm.....	\$	56.67	56.04	49.44	15.00
18	Seed.....	\$	73,770	288,770	188,360	27,060
19	Farms reporting.....	No.	1,398	3,365	3,098	785
20	Average per farm.....	\$	52.77	85.82	60.80	34.47
21	Electric light and power.....	\$	2,050	2,830	8,880	390
22	Farms reporting.....	No.	29	49	159	5
23	Average per farm.....	\$	70.69	57.76	55.85	78.00
24	Farm labour (cash and board).....	\$	417,670	1,761,570	1,479,940	136,620
25	Farms reporting.....	No.	1,462	4,938	3,782	502
26	Average per farm.....	\$	285.68	356.74	391.31	272.15
27	Weeks of hired labour.....	No.	27,924	118,367	104,850	9,704
28	Average per farm.....	"	19.1	24.0	27.7	19.3
29	Spraying chemicals.....	\$	2,438	2,697	4,700	332
30	Taxes <sup>(3)</sup> .....	\$	238,580	958,010	581,960	92,750
<b>STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS</b>						
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	185,040	813,180	512,270	79,110
32	Improved acreage of farms.....	ac.	308,505	1,329,574	780,548	91,974
33	Average taxes, per farm.....	\$	58.41	93.50	71.86	40.59
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.24	0.34	0.32	0.19
35	Average taxes, per acre improved.....	\$	0.60	0.61	0.66	0.86
36	Value of farms.....	\$	12,061,100	56,303,600	48,221,100	4,341,000
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	15.34	14.44	10.62	18.22
38	Rent <sup>(4)</sup> .....	\$	46,320	87,870	127,460	8,470
39	Acres rented.....	ac.	92,887	130,140	104,114	37,100
40	Acres rented, improved.....	"	22,219	41,476	40,457	4,237
41	Average rent, per acre.....	\$	0.50	0.68	1.22	0.23
42	Average rent, per acre improved.....	\$	2.08	2.12	3.15	2.00

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

**TABLEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par divisions de recensement, Alberta—fin**

Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Item	
DETTES HYPOTHÉCAIRES, 1931							
1,761,900	5,384,700	493,600	2,541,400	600	\$	Dettes globales (1).....	1
1,223	3,275	351	1,288	1	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
25-96	37-49	12-19	18-43	0-32	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes.....	3
ETAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"(2)							
1,096	3,022	317	1,067	-	No.	Fermes relevées.....	4
26-88	38-77	12-10	17-72	-	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".....	5
288,054	719,881	99,005	351,272	-	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
4,521,300	15,136,000	1,606,800	6,685,100	-	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
1,558,700	4,988,900	445,900	2,162,300	-	\$	Montant de la dette.....	8
34-47	32-96	27-75	32-35	-	p.c.	Proportion de la dette à la valeur.....	9
15-70	21-03	16-23	19-03	-	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.....	10
5-41	6-93	4-50	6-16	-	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
DÉPENSES DES FERMES, 1930							
Dépenses pour:—							
53,340	98,700	30,890	60,320	11,760	\$	Provenance.....	12
781	1,514	545	909	115	No.	Fermes relevées.....	13
68-30	65-19	56-68	66-36	102-26	\$	Moyenne par ferme.....	14
90	90	10	410	-	\$	Engrais.....	15
4	8	1	6	-	No.	Fermes relevées.....	16
22-50	11-25	10-00	68-33	-	\$	Moyenne par ferme.....	17
46,160	91,760	30,520	104,560	3,160	\$	Semences.....	18
1,031	2,053	804	1,965	78	No.	Fermes relevées.....	19
44-77	44-70	37-96	53-21	40-51	\$	Moyenne par ferme.....	20
520	1,690	130	1,030	50	\$	Energie et éclairage électriques.....	21
8	34	6	12	1	No.	Fermes relevées.....	22
65-00	49-71	21-67	85-83	50-00	\$	Moyenne par ferme.....	23
419,770	796,130	145,860	753,330	22,010	\$	Main-d'œuvre (argent et pension).....	24
1,638	2,764	500	2,063	73	No.	Fermes relevées.....	25
256-27	288-04	291-72	365-16	301-51	\$	Moyenne par ferme.....	26
27,490	53,660	9,305	43,012	1,108	No.	Semaines de travail loué.....	27
16-8	19-4	18-6	20-8	15-2	"	Moyenne par ferme.....	28
116	4,491	14	1,160	-	\$	Vaporisants chimiques.....	29
238,760	473,470	101,490	298,940	6,880	\$	Taxes(3).....	30
ETAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"							
204,520	421,580	91,740	244,610	5,970	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".....	31
259,638	479,332	75,103	339,499	4,579	ac.	Superficie défrichée des fermes.....	32
50-16	54-09	35-02	40-63	21-10	\$	Moyenne de taxes, par ferme.....	33
0-23	0-26	0-17	0-18	0-10	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
0-79	0-88	1-22	0-72	1-30	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.....	35
10,558,400	27,335,100	5,403,300	19,256,200	488,100	\$	Valeur des fermes.....	36
19-37	15-42	16-98	12-70	12-23	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.....	37
16,390	33,740	6,350	19,760	420	\$	Loyer(4).....	38
57,026	70,961	22,917	71,441	492	ac.	Acres loués.....	39
8,871	13,416	2,907	13,325	125	"	Acres loués défrichés.....	40
0-29	0-48	0-28	0-28	0-85	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
1-85	2-51	2-18	1-48	3-36	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.....	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 24. Area of Field Crops by Census Divisions, Alberta, 1931

No.	Crops	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops.....	12,037,394	672,510	667,730	423,494	1,011,480	1,086,597	1,581,718	1,343,934	1,362,127
2	Wheat, all.....	7,942,856	548,089	440,369	319,586	770,452	850,537	1,097,946	1,031,490	744,517
3	Wheat, fall.....	23,328	1,612	8,477	747	5,571	1,341	2,182	199	876
4	Wheat, Durum.....	55,312	4,521	8,330	2,038	6,777	5,566	5,316	4,110	5,336
5	Wheat, other spring.....	7,864,216	541,956	423,562	316,801	758,104	843,630	1,090,448	1,027,181	738,305
6	Barley.....	710,472	8,195	39,323	15,802	43,873	9,385	95,378	27,941	150,850
7	Oats.....	2,465,688	43,981	78,462	43,046	141,061	167,495	306,360	220,643	362,847
8	Rye, fall.....	93,318	45,422	2,928	8,146	8,245	6,146	4,895	2,596	7,417
9	Rye, spring.....	60,569	4,101	643	3,362	1,017	23,799	2,211	15,374	4,493
10	Corn, for husking.....	890	351	-	379	31	8	11	22	30
11	Flax, for seed.....	30,519	4,831	4,503	4,120	3,394	8,008	2,935	1,573	299
12	Buckwheat.....	63	-	-	-	4	-	-	3	25
13	Beans.....	509	28	331	80	41	-	4	-	-
14	Peas.....	409	31	97	30	18	-	21	14	12
15	Mixed grains.....	16,383	525	971	909	588	764	2,595	1,502	3,256
16	Hay, cultivated(?).....	296,993	9,487	74,098	24,788	25,295	13,768	26,565	12,667	18,199
17	Timothy.....	101,547	142	33,592	205	4,473	85	7,873	87	7,092
18	Timothy and clover.....	11,145	53	1,903	34	927	55	451	141	564
19	Alfalfa.....	56,862	5,184	18,216	21,162	3,776	359	3,910	637	664
20	Millet and Hungarian grass.....	1,411	30	93	10	608	119	83	52	150
21	Brome grass.....	78,815	1,893	9,084	726	9,876	10,279	11,238	7,405	7,273
22	Western rye grass.....	11,993	67	209	-	310	1,076	1,348	1,776	1,187
23	Sweet clover.....	35,220	2,118	11,001	2,651	3,325	1,795	1,662	2,569	1,269
24	Corn, for fodder.....	3,344	308	501	429	690	97	87	23	260
25	Grains cut for hay.....	333,518	2,428	11,186	1,337	14,626	4,937	37,087	25,602	58,295
26	Grains cut for summer feeding.....	26,768	33	353	55	768	361	1,700	2,345	8,788
27	Other fodder crops.....	5,092	36	480	200	255	70	686	446	256
28	Potatoes.....	36,256	817	6,667	1,198	1,506	1,102	3,053	1,635	2,522
29	Turnips and swedes.....	970	5	104	9	33	11	112	49	37
30	Mangolds and sugar beets, for feed.....	313	14	99	11	28	4	17	4	9
31	Carrots, for feed.....	176	-	14	3	5	3	28	4	4
32	Sugar beets, for sugar.....	11,937	3,828	6,539	3	1,540	-	2	-	2
33	Other field roots.....	255	-	14	1	10	12	21	1	6
34	Tobacco.....	3	-	3	-	-	-	-	-	-
35	Hops.....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	Flax, for fibre.....	65	-	45	-	-	-	-	-	-
37	Hemp.....	6	-	-	-	-	-	-	-	3
38	Other crops.....	22	-	-	-	-	-	4	-	-

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Census Divisions, Alberta, 1930

No.	Crops	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat(1).....	74,364	3,133	3,743	2,195	4,039	5,247	6,505	6,938	8,656
2	Barley.....	26,404	306	1,324	472	1,162	302	2,545	834	4,478
3	Oats.....	60,591	1,131	2,251	1,184	2,744	3,508	5,222	4,935	7,592
4	Rye.....	3,939	532	189	213	206	480	251	701	417
5	Corn, for husking.....	51	12	6	7	12	1	1	1	3
6	Flax, for seed.....	628	155	66	106	55	108	38	30	12
7	Buckwheat.....	26	-	-	-	-	-	-	-	3
8	Beans.....	57	1	18	7	3	2	1	3	-
9	Peas.....	137	9	18	6	2	3	1	3	-
10	Mixed grains.....	412	4	20	6	17	8	46	32	84
11	Timothy and clover.....	5,385	17	787	13	203	7	395	20	469
12	Alfalfa.....	2,846	220	1,063	484	305	29	277	52	78
13	Grasses.....	4,841	119	498	38	429	370	623	430	593
14	Corn, for fodder.....	248	22	26	24	26	10	5	10	21
15	Sweet clover.....	1,547	88	298	68	119	80	104	120	113
16	Potatoes.....	49,364	1,324	2,786	1,093	1,974	2,704	4,064	4,398	5,961
17	Roots.....	3,784	155	557	43	204	155	206	174	151
18	Tobacco.....	11	1	1	3	-	1	-	1	1

(1) There are 621 farms reporting fall wheat. This number has been added to the number of farms reporting spring wheat.

**TABEAU 24. Superficie des grandes cultures par divisions de recensement, Alberta, 1931**

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
352,173	1,315,025	758,884	85,490	242,374	520,874	111,081	491,341	10,742	<b>Toutes grandes cultures</b> .....	1
147,984	869,909	311,314	33,285	138,689	285,726	41,342	305,922	5,699	<i>Tout blé</i> .....	2
556	80	183	148	93	308	157	760	38	Blé d'automne.....	3
993	2,543	2,141	81	2,079	1,286	568	2,885	742	Blé Durum.....	4
146,435	867,286	308,990	33,056	136,517	284,132	40,617	302,277	4,919	Autre blé de printemps.....	5
47,981	55,186	127,732	6,390	14,665	53,917	4,353	9,300	201	Orge.....	6
105,000	327,260	216,869	28,214	73,461	139,655	57,637	150,206	3,491	Avoine.....	7
2,175	1,589	840	189	316	740	67	1,605	2	Seigle d'automne.....	8
591	3,046	795	34	269	507	27	300	—	Seigle de printemps.....	9
18	7	8	—	3	17	2	3	—	Mais à grain.....	10
2	392	40	19	4	37	48	218	96	Graine de lin.....	11
3	3	2	4	2	17	—	—	—	Sarrasin.....	12
17	—	4	—	1	3	—	—	—	Haricots (fèves).....	13
4	17	46	7	26	27	5	54	—	Pois.....	14
1,904	513	560	113	459	1,095	192	437	—	Grains mélangés.....	15
28,222	10,775	15,638	11,292	2,124	13,872	3,172	8,881	150	Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	16
20,449	513	9,215	7,672	505	5,591	1,815	2,170	68	Mil.....	17
1,355	151	1,846	2,299	174	964	84	144	—	Mil et trèfle.....	18
355	330	784	137	218	785	22	323	—	Luzerne.....	19
21	35	53	1	11	123	20	2	—	Millet et mil de Hongrie.....	20
5,355	5,529	2,007	691	797	2,244	821	3,557	40	Brome.....	21
200	2,075	419	248	328	312	147	2,161	40	Rye de l'ouest.....	22
397	2,142	1,314	244	91	3,853	263	524	2	Trèfle d'odeur.....	23
107	106	656	37	19	2	20	2	—	Mais fourrager.....	24
15,587	40,236	72,342	4,355	9,989	19,989	3,458	11,156	908	Foin de grain.....	25
522	3,002	3,748	299	990	2,238	72	1,834	110	Grain coupé pour fourrage vert.....	26
733	380	956	83	62	129	30	290	—	Autres cultures fourragères.....	27
1,174	2,371	7,027	1,009	1,240	2,771	632	1,450	82	Pommes de terre.....	28
106	134	185	40	29	68	15	31	2	Navets et choux de Siam.....	29
12	30	33	6	4	23	2	17	—	Betteraves fourragères.....	30
15	37	28	11	2	13	3	5	1	Carottes, pour fourrage.....	31
3	8	4	1	2	2	1	2	—	Betteraves à sucre.....	32
13	18	39	12	7	25	3	73	—	Autres racines.....	33
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Tabac.....	34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Houblon.....	35
—	—	17	—	—	—	—	—	—	Lin fibreux.....	36
—	6	—	—	—	—	—	—	—	Chanvre.....	37
—	—	1	—	11	1	—	5	—	Autres cultures.....	38

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par divisions de recensement, Alberta, 1930**

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Grandes cultures	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
2,755	9,746	6,298	1,075	3,107	6,207	928	3,624	168	Blé <sup>(1)</sup> .....	1
1,737	2,929	4,768	481	1,056	3,356	191	448	15	Orge.....	2
2,738	8,468	6,130	1,142	2,771	5,500	1,282	3,842	151	Avoine.....	3
140	468	89	21	56	99	13	64	—	Seigle.....	4
—	1	3	—	2	—	—	—	—	Mais à grain.....	5
—	14	6	1	8	—	4	12	12	Graine de lin.....	6
1	8	4	—	1	6	—	—	—	Sarrasin.....	7
1	7	2	1	5	5	—	4	—	Haricots (fèves).....	8
2	28	9	5	18	12	2	15	—	Pois.....	9
45	31	31	6	14	49	4	12	—	Grains mélangés.....	10
1,170	60	884	594	73	460	99	130	4	Mil et trèfle.....	11
40	30	101	20	21	89	6	31	—	Luzerne.....	12
271	528	159	80	84	251	55	309	4	Herbes.....	13
7	19	61	2	4	2	1	2	—	Mais fourrager.....	14
44	94	105	23	14	231	13	33	—	Trèfle d'odeur.....	15
1,999	5,746	5,630	911	2,607	4,485	914	2,651	117	Pommes de terre.....	16
328	522	453	103	125	336	43	217	7	Racines.....	17
—	3	—	—	—	—	—	—	—	Tabac.....	18

(1) Il y a 1621 fermes qui rapportent du blé d'automne. Ce nombre a été ajouté au nombre de fermes rapportant du blé de printemps.

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Census Divisions, Alberta, 1930

No.	Crops	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
1	All field crops.....	ac.	11,914,702	744,033	672,592	433,917	1,032,171	1,696,152	1,576,310	1,312,444	1,299,049
2		\$	74,203,359	3,844,518	6,410,713	2,006,036	10,205,652	3,064,058	7,782,684	6,219,344	5,611,340
3	Grains and seeds.....	ac.	11,038,697	702,070	574,939	398,716	974,650	1,041,536	1,473,815	1,246,843	1,201,534
4		\$	61,443,664	3,133,727	4,606,689	1,613,967	9,221,933	2,669,042	6,356,466	5,531,940	4,502,039
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops.	ac.	876,005	41,963	97,653	35,201	57,521	54,617	102,495	65,601	97,515
6		\$	12,759,705	710,791	1,904,014	392,069	983,719	395,016	1,426,228	687,404	1,109,306
7	Grains and seeds—										
8	Wheat, all.....	ac.	7,943,014	610,439	467,594	335,298	798,789	857,424	1,110,805	1,010,397	717,657
9		bu.	132,261,305	6,315,657	9,689,395	3,060,434	16,189,842	6,529,321	11,993,740	15,997,762	8,652,617
10		\$	48,666,308	2,938,372	3,877,644	1,317,722	8,148,141	2,359,566	4,974,689	4,704,273	3,004,979
11	Wheat, fall.....	ac.	35,332	1,136	20,673	674	5,820	600	2,850	65	980
12		bu.	619,614	8,063	390,709	1,700	86,011	430	47,202	1,200	20,651
13		\$	221,268	2,784	137,833	646	32,730	172	17,936	312	6,742
14	Wheat, Durum....	ac.	52,884	4,407	8,906	2,510	7,999	5,050	6,065	3,725	3,776
15		bu.	904,716	39,492	188,711	30,070	165,209	32,405	76,358	55,766	43,611
16		\$	324,505	14,015	66,051	11,436	57,209	11,343	34,482	17,288	15,597
17	Wheat, other spring.	ac.	7,854,798	604,896	438,015	332,114	784,970	851,774	1,101,890	1,006,607	712,901
18		bu.	130,736,975	6,268,102	9,109,975	3,028,664	15,938,622	6,496,486	11,870,180	15,940,796	8,588,355
19		\$	48,120,535	2,921,573	3,673,760	1,305,640	8,058,202	2,347,541	4,922,271	4,746,673	2,982,640
20	Barley.....	ac.	698,051	6,612	33,546	14,098	37,608	7,925	99,640	20,945	147,588
21		bu.	15,181,139	83,369	808,837	357,254	936,036	60,924	1,765,628	424,984	2,252,302
22		\$	2,501,036	17,427	153,848	80,907	193,996	13,678	339,877	57,607	400,656
23	Oats.....	ac.	2,163,384	26,996	59,012	31,173	120,879	135,202	253,784	173,937	324,614
24		bu.	62,053,639	317,856	1,726,289	551,788	3,966,781	1,164,458	5,202,725	4,665,670	6,422,916
25		\$	9,597,656	77,554	361,183	121,738	807,604	223,948	1,005,855	647,138	1,062,472
26	Rye, all.....	ac.	190,583	47,136	9,780	12,764	13,704	33,702	5,846	39,449	9,766
27		bu.	2,019,290	326,502	201,017	49,868	196,160	241,619	87,670	441,389	121,639
28		\$	344,348	62,824	36,415	9,827	45,176	39,455	19,179	55,314	23,811
29	Rye, fall.....	ac.	107,387	44,434	8,738	10,204	12,779	8,822	5,038	5,285	5,440
30		bu.	1,120,037	310,630	179,342	38,646	182,253	41,384	78,448	64,705	64,892
31		\$	215,167	59,177	33,437	7,851	42,172	5,798	17,168	9,702	12,425
32	Rye, spring.....	ac.	83,196	2,702	1,042	2,560	925	24,880	808	34,164	4,326
33		bu.	899,253	15,872	21,675	11,222	13,907	200,235	9,222	376,684	56,747
34		\$	129,181	3,647	2,978	1,976	3,004	33,657	2,011	45,612	11,386
35	Corn, for husking..	ac.	272	225	1	19	16	1	1	5	2
36		bu.	3,043	2,102	—	285	516	—	15	—	70
37		\$	2,008	1,367	—	186	362	—	9	—	43
38	Flax, for seed.....	ac.	34,957	10,531	4,329	5,151	3,389	7,126	2,349	1,454	92
39		bu.	191,819	35,745	42,321	39,600	24,605	30,120	9,111	4,781	496
40		\$	163,753	31,111	33,010	34,442	22,972	26,829	7,667	3,397	345
41	Buckwheat.....	ac.	31	—	—	—	—	—	—	—	8
42		bu.	300	—	—	—	—	—	—	—	31
43		\$	201	—	—	—	—	—	—	—	21
44	Benns.....	ac.	53	1	23	10	6	7	—	—	—
45		bu.	754	3	491	161	30	2	—	—	—
46		\$	1,458	5	984	282	60	4	—	—	—
47	Peas.....	ac.	204	76	25	9	3	—	6	4	—
48		bu.	3,321	1,195	386	204	92	3	9	67	1
49		\$	4,334	1,554	422	225	115	3	10	74	1
50	Mixed grains.....	ac.	8,148	54	629	194	256	148	1,384	650	1,807
51		bu.	186,278	305	10,673	4,280	6,130	1,620	34,527	11,297	35,431
52		\$	34,881	61	3,379	1,071	1,205	405	5,502	2,183	7,106
53	All clover seed.....	bu.	8,280	336	825	4,570	124	30	126	320	113
54		\$	78,104	3,452	10,386	47,467	1,072	117	912	1,430	791
55	All grass seed.....	bu.	16,862	—	9,778	50	474	2,325	922	256	798
		\$	49,567	—	29,428	100	1,230	5,247	2,756	524	1,814

TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par divisions de recensement, Alberta, 1930

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Grandes cultures	No.
335,941 2,358,372	1,293,875 9,210,538	743,984 5,792,278	79,081 853,761	226,403 2,008,878	498,784 4,188,611	95,250 780,588	467,866 3,727,087	6,847 108,846	ac. \$	Toutes grandes cultures.	1 2
285,328 1,795,638	1,229,771 8,375,098	654,840 4,424,365	61,891 527,235	208,558 1,528,049	463,409 3,525,504	84,918 547,888	429,716 3,142,874	6,166 41,800	ac. \$	Céréales et graines.....	3 4
50,613 562,734	64,104 835,490	89,144 1,367,913	17,193 356,526	17,845 480,829	35,375 663,107	10,334 233,300	38,150 584,213	681 67,046	ac. \$	Cultures fourragères, pom- mes de terre, racines et autres cultures.	5 6
131,846 2,907,566 1,100,600	847,640 22,574,574 6,605,251	307,953 7,907,076 2,801,041	32,316 852,158 321,158	129,507 3,634,555 1,148,321	276,159 7,964,053 2,574,105	30,369 745,142 262,334	275,177 7,158,157 2,448,653	3,645 89,256 29,669	ac. bo. \$	Tout blé.....	7 8 9
539 12,908 4,401	80 1,975 632	177 3,637 1,126	223 5,836 2,845	101 3,064 796	274 8,750 3,063	63 820 388	1,063 26,383 8,763	14 275 99	ac. bo. \$	Blé d'automne.....	10 11 12
449 7,654 2,831	2,394 55,534 19,676	2,268 63,745 25,531	278 7,312 2,639	1,922 53,055 16,978	817 24,796 8,429	33 785 216	1,657 41,947 13,843	628 18,266 6,941	ac. bo. \$	Blé Durum.....	13 14 15
130,858 2,887,004 1,093,368	845,166 22,517,065 6,584,943	305,508 7,839,694 2,774,384	31,814 839,010 315,674	127,484 3,578,436 1,130,547	275,098 7,930,507 2,562,613	30,273 743,537 251,730	272,457 7,089,827 2,426,047	3,003 4,385 22,629	ac. bo. \$	Autre blé de printemps.	16 17 18
1,301,275 222,034	323,453 1,318,628 169,141	208,109 3,190,427 480,222	23,174 174,215 35,153	64,969 407,847 54,018	127,114 1,788,760 236,199	51,272 83,389 16,042	143,934 222,879 29,523	2,205 4,385 658	ac. bo. \$	Orge.....	19 20 21
95,554 2,765,225 454,073	323,453 12,503,324 1,573,159	208,109 7,223,843 1,135,269	23,174 826,472 167,061	64,969 2,473,676 323,132	127,114 5,277,691 700,453	51,272 1,836,250 276,863	143,934 5,039,666 649,473	2,205 89,009 10,681	ac. bo. \$	Avoine.....	22 23 24
2,390 45,193 12,019	11,700 203,827 23,444	1,035 22,018 4,018	145 3,550 1,223	473 11,031 1,544	990 19,697 3,561	129 2,864 580	1,574 46,246 6,968	- - -	ac. bo. \$	Tout seigle.....	25 26 27
1,933 40,444 10,828	1,733 36,152 3,912	774 18,537 3,255	138 3,478 1,205	190 5,740 804	492 12,615 1,760	109 2,512 503	1,278 40,259 5,170	- - -	ac. bo. \$	Seigle d'automne.....	28 29 30
457 4,749 1,191	9,967 167,675 19,532	261 3,481 763	7 72 18	283 5,291 740	498 7,082 1,791	20 352 77	296 4,987 798	- - -	ac. bo. \$	Seigle de printemps....	31 32 33
- - -	- 4 2	2 50 38	- - -	- - -	- - -	- - -	- 1 1	- - -	ac. bo. \$	Maïs à grain.....	34 35 36
- - -	122 1,592 1,365	27 216 179	2 25 20	2 15 11	14 231 194	41 270 240	176 1,635 1,179	152 1,056 792	ac. bo. \$	Graine de lin.....	37 38 39
1 15 11	5 78 50	2 35 21	- - -	1 6 4	12 135 94	- - -	- - -	- - -	ac. bo. \$	Sarrasin.....	40 41 42
- 5 9	1 16 27	2 10 10	1 - -	1 22 39	1 10 20	- - -	- 4 8	- - -	ac. bo. \$	Haricots (fèves).....	43 44 45
- 7 8	19 333 351	20 327 577	4 55 83	12 177 196	7 126 214	3 36 45	16 303 456	- - -	ac. bo. \$	Pois.....	46 47 48
1,054 26,134 6,539	389 11,884 1,464	464 11,670 1,167	128 3,789 985	172 5,131 616	507 13,252 1,989	150 6,300 630	162 3,855 579	- - -	ac. bo. \$	Grains mélangés.....	49 50 51
20 111	106 686	69 687	121 1,426	7 168	1,375 8,605	83 514	55 330	- -	bo. \$	Toutes graines de trèfle.	52 53
36 184	49 205	191 1,126	22 126	- -	10 80	8 40	1,943 6,704	- -	bo. \$	Toutes graines d'herbe..	54 55



**TABEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par divisions de recensement, Alberta, 1930**

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Grandes cultures	20
335,941	1,293,875	743,984	79,084	226,403	498,784	95,250	467,866	6,847	ac.	<b>Toutes grandes cultures.</b>	1
2,358,372	9,210,588	5,792,278	883,761	2,008,878	4,188,611	780,588	3,727,087	108,846	\$		2
285,328	1,229,771	654,840	61,891	208,558	463,409	84,916	429,716	6,166	ac.	Céréales et graines.....	3
1,795,638	8,375,098	4,424,365	627,235	1,528,049	3,626,504	547,838	3,142,874	41,800	\$		4
50,613	64,104	89,144	17,193	17,845	35,375	10,334	38,150	681	ac.	Cultures fourragères,	5
562,734	835,490	1,367,913	366,586	480,829	663,107	233,300	584,213	67,046	\$	pommes de terre, racines et autres cultures	6
										<b>Cultures fourragères—</b>	
30,932	9,270	13,687	10,775	1,829	11,591	2,878	3,374	117	ac.	Foin, cultivé (1).....	7
24,901	9,178	13,615	12,178	1,917	13,953	3,654	9,174	213	ton.		8
249,299	70,261	156,904	161,851	18,275	129,112	30,220	89,965	1,981	ac.		9
22,929	507	8,747	7,493	412	4,807	1,612	1,974	44	\$	Mil.....	10
17,780	526	7,780	8,234	415	5,547	2,147	2,087	86	ton.		11
186,277	4,752	92,588	110,401	4,504	55,115	18,416	27,453	860	\$	Mil et trèfle.....	12
1,646	89	1,576	2,232	136	862	339	90	—	ac.		13
1,418	74	2,030	2,790	135	1,091	378	75	—	ton.		14
15,582	692	24,237	30,532	1,350	8,452	3,450	750	—	\$		15
212	248	480	97	185	463	8	294	—	ac.	Luzerne.....	16
177	388	695	120	229	855	8	314	—	ton.		17
1,615	3,492	10,510	1,440	3,109	8,444	80	2,840	—	\$		18
587	1,250	1,018	143	120	2,730	101	563	—	ac.	Trèfle d'odeur.....	19
632	1,293	1,491	232	113	3,571	125	808	—	ton.		20
5,056	9,550	14,603	1,856	904	35,961	1,250	4,848	—	\$		21
10	73	30	—	9	195	7	20	—	ac.	Millet et mil de Hon-	22
16	98	27	—	7	286	2	18	—	ton.	grie.	23
112	686	243	—	56	2,288	16	126	—	\$		24
5,289	4,892	1,568	603	667	2,118	699	3,261	65	ac.	Brome.....	25
4,634	4,250	1,352	583	624	2,171	856	3,752	105	ton.		26
39,232	30,720	12,899	5,706	5,569	15,699	5,636	35,331	945	\$		27
259	2,211	268	202	300	416	112	2,172	8	ac.	Rye de l'ouest.....	28
244	2,549	240	219	392	432	138	2,120	22	ton.		29
1,425	20,369	1,824	1,916	2,783	3,153	1,072	18,617	176	\$		30
9,263	33,198	51,581	6,954	30,129	34,116	13,491	17,697	2,619	ton.	Foin des prairies et	31
57,384	190,207	338,510	58,702	145,659	193,071	78,524	117,290	39,285	\$	des marais.	32
43	97	575	13	11	2	10	4	—	ac.	Mais fourrager.....	33
163	234	1,051	47	20	13	40	20	—	ton.		34
1,141	1,234	10,514	329	100	91	320	140	—	\$		35
17,526	48,693	63,344	5,279	13,364	18,928	6,564	26,335	295	ac.	Foin de grain.....	36
23,043	77,149	70,803	7,182	19,106	26,170	9,652	32,486	351	ton.		37
182,281	405,828	559,148	88,134	244,507	199,515	68,812	257,199	2,317	\$		38
425	3,314	4,482	268	1,222	2,068	249	1,963	142	ac.	Grain coupé pour four-	39
656	4,514	4,504	363	1,498	2,506	375	2,287	124	ton.	rage vert.	40
3,477	30,731	43,917	4,018	10,486	15,003	3,498	13,760	868	\$		41
42	104	217	2	38	31	10	6	—	ac.	Tournesol.....	42
85	801	814	6	34	31	15	24	—	ton.		43
765	3,975	8,220	54	170	245	135	192	—	\$		44
408	78	521	59	217	79	42	165	—	ac.	Autres cultures fourra-	45
674	110	623	90	259	106	50	210	—	ton.	gères.	46
5,392	550	6,815	720	1,578	763	400	1,050	—	\$		47
										<b>Pommes de terre et ra-</b>	
										cines—	
1,101	2,356	6,071	754	1,139	2,567	562	1,245	124	ac.	Pommes de terre.....	48
176,315	407,473	790,957	116,784	183,763	387,720	73,972	132,070	16,267	\$		49
55,491	117,601	218,769	46,580	57,367	115,221	49,092	98,575	22,286	\$		50
58	123	150	29	27	77	13	17	1	ac.	Navets et choux de	51
15,556	26,519	29,135	6,543	5,560	15,008	1,908	2,867	115	bo.	Siam.	52
5,510	9,146	17,491	4,077	2,171	7,443	1,049	2,305	121	\$		53
7	39	2	5	1	19	2	12	—	ac.	Betteraves fourragères	54
1,339	7,532	5,004	1,564	156	3,738	710	1,946	5	bo.	et betteraves à su-	55
509	2,261	2,911	705	55	1,231	488	1,699	4	cre.		56
9	20	27	6	1	16	4	2	1	ac.	Carottes fourragères..	57
2,257	6,468	5,065	1,867	350	1,906	942	471	124	bo.		58
1,113	3,116	3,046	1,215	175	647	745	539	149	\$		59
2	2	4	—	—	—	—	—	—	ac.	Betteraves à sucre....	60
13	13	19	2	4	13	1	1	—	ton.		61
109	94	161	16	33	111	11	9	2	\$		62
5	4	39	3	6	17	—	26	1	ac.	Autres racines.....	63
1,099	935	5,462	415	532	2,708	—	2,975	65	bo.		64
263	229	1,507	125	128	651	—	1,490	33	\$		65
										<b>Autres cultures—</b>	
	1	—	—	—	—	—	—	—	ac.	Tabac.....	66
	650	—	—	—	500	—	—	—	lb.		67
	230	—	—	—	125	—	—	—	\$		68
	—	—	—	—	—	—	—	—	ac.	Houblon.....	69
	—	—	—	—	—	—	—	—	lb.		70
	—	—	—	—	—	—	—	—	\$		71
	—	—	—	—	—	—	—	—	ac.	Lin fibreux.....	72
	—	—	—	—	—	—	—	—	lb.		73
	—	—	—	—	—	—	—	—	\$		74
	3	—	—	—	—	—	—	—	ac.	Chanvre.....	75
	681	—	—	—	—	—	—	—	lb.		76
	27	—	—	—	—	—	—	—	\$		77
	—	—	—	—	—	—	—	—	ac.	Autres cultures.....	78
	—	—	—	—	—	—	—	—	lb.		79
	—	—	—	—	—	—	—	—	\$		80

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Census Divisions, Alberta

	Fruits and maple products	Unit	Pro- vince	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
1	Total value, all fruits and maple products.	\$	20,795	1,679	4,495	4,480	690	661	181	242	884
	ORCHARD FRUITS										
2	Value of all orchard fruits....1930	\$	2,798	47	326	2,153	20	51	30	22	25
3	Farms reporting orchard trees.1931	No.	517	47	67	33	11	25	13	20	19
	Apples—										
4	Trees, not of bearing age...1931	No.	1,517	215	183	137	24	128	22	22	115
5	Trees, of bearing age.....1931	"	355	11	80	92	28	33	12	16	4
6	Fruit produced.....1930	bu.	129	—	31	54	1	7	1	2	—
7	Value of fruit.....1930	\$	200	—	66	78	2	6	1	3	—
	Crab apples—										
8	Trees, not of bearing age...1931	No.	857	80	146	71	4	56	28	26	40
9	Trees, of bearing age.....1931	"	1,871	39	152	1,504	27	69	12	5	18
10	Fruit produced.....1930	bu.	202	14	122	29	—	14	8	1	10
11	Value of fruit.....1930	\$	390	21	212	78	—	33	12	2	23
	Peaches—										
12	Trees, not of bearing age...1931	No.	13	—	—	4	—	2	—	7	—
13	Trees, of bearing age.....1931	"	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	Fruit produced.....1930	bu.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Value of fruit.....1930	\$	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Pears—										
16	Trees, not of bearing age...1931	No.	51	—	2	30	—	4	—	—	—
17	Trees, of bearing age.....1931	"	33	12	1	—	—	—	—	—	—
18	Fruit produced.....1930	bu.	2	1	1	—	—	—	—	20	—
19	Value of fruit.....1930	\$	3	2	1	—	—	—	—	—	—
	Plums—										
20	Trees, not of bearing age...1931	No.	1,721	210	397	252	78	113	26	49	93
21	Trees, of bearing age.....1931	"	2,231	70	199	1,661	54	75	34	23	—
22	Fruit produced.....1930	bu.	728	9	25	655	5	6	6	5	—
23	Value of fruit.....1930	\$	2,095	23	41	1,942	15	9	13	14	—
	Cherries—										
24	Trees, not of bearing age...1931	No.	1,006	109	72	87	106	68	13	8	63
25	Trees, of bearing age.....1931	"	665	33	23	51	220	146	27	29	6
26	Fruit produced.....1930	bu.	24	(1)	1	15	1	(1)	1	1	(1)
27	Value of fruit.....1930	\$	110	1	6	55	3	3	4	3	2
	GRAPES AND SMALL FRUITS										
28	Area under small fruits.....1930	ac.	109	7	23	12	6	11	—	—	9
29	Value of grapes and small 1930 fruits.	\$	18,000	1,632	4,169	2,327	670	610	151	220	859
30	Area under grapes and small 1931 fruits.	ac.	131	7	27	12	5	15	—	1	9
	Grapes—										
31	Vines, not of bearing age...1931	No.	673	17	79	515	18	6	—	—	3
32	Vines, of bearing age.....1931	"	44	2	11	28	3	—	—	—	—
33	Fruit produced.....1930	lb.	25	25	—	—	—	—	—	—	—
34	Value.....1930	\$	3	3	—	—	—	—	—	—	—
	Strawberries—										
35	Production.....1930	qts.	45,236	4,410	7,053	5,182	1,305	753	80	191	403
36	Value.....1930	\$	8,906	766	1,766	1,135	328	175	22	57	118
37	Production.....1930	qts.	22,758	2,268	4,114	4,079	90	966	313	315	2,665
38	Value.....1930	\$	5,311	438	1,119	947	27	234	81	90	511
	Blackberries—										
39	Production.....1930	qts.	878	—	439	96	—	4	—	2	235
40	Value.....1930	\$	274	—	136	24	—	1	—	1	77
	Currants—										
41	Production.....1930	qts.	16,097	1,520	5,360	973	1,353	444	258	334	898
42	Value.....1930	\$	2,892	291	1,018	203	258	101	35	71	148
	Loganberries—										
43	Production.....1930	qts.	1	—	—	—	—	—	—	—	—
44	Value.....1930	\$	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Gooseberries—										
45	Production.....1930	qts.	3,214	772	637	50	427	476	78	4	28
46	Value.....1930	\$	574	130	130	13	57	79	13	1	5
	Other small fruits—										
47	Production.....1930	qts.	293	50	—	135	—	38	—	—	—
48	Value.....1930	\$	46	4	—	5	—	20	—	—	—
	MAPLE SYRUP AND SUGAR										
49	Trees tapped.....1931	No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50	Maple syrup produced.....1931	gals.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
51	Maple sugar produced.....1931	lb.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
52	Value of maple syrup and 1931 sugar.	\$	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53	Farms reporting maple products, 1931.	No.	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Production is omitted where less than one bushel.

TABLEAU 23. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par divisions de recensement, Alberta

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Fruits et produits de l'érable	No.
352	233	867	197	216	551	2,740	2,322	8	\$	Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.	1
FRUITS DES VERGERS											
-	48	1	-	31	20	4	20	-	\$	Valeur de tous fruits des vergers 1930	2
1	14	16	3	4	31	1	13	-	No.	Fermes déclarant des arbres fruitiers.	3
Pommes—											
-	15	147	10	6	172	-	309	12	No.	Arbres, jeunes.....1931	4
-	13	25	-	12	12	1	16	-	"	Arbres, d'âge à rapporter.1931	5
-	7	1	-	12	1	2	10	-	bo.	Production, volume.....1930	6
-	7	1	-	14	1	1	20	-	\$	" valeur.....1930	7
40	84	111	2	9	97	-	49	14	No.	Pommettes—	
-	5	12	-	1	24	-	3	-	"	Arbres, jeunes.....1931	8
-	1	-	-	1	2	-	-	-	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.1931	9
-	2	-	-	1	6	-	-	-	\$	Production, volume.....1930	10
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	" valeur.....1930	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	No.	Pêches—	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	Arbres, jeunes.....1931	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.1931	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$	Production, volume.....1930	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	" valeur.....1930	15
-	3	-	-	-	1	-	11	-	No.	Poires—	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	Arbres, jeunes.....1931	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.1931	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$	Production, volume.....1930	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	" valeur.....1930	19
19	37	138	20	3	131	-	128	18	No.	Prunes—	
-	21	22	3	-	20	1	48	-	"	Arbres, jeunes.....1931	20
-	9	-	-	-	6	2	-	-	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.1931	21
-	25	-	-	-	10	3	-	-	\$	Production, volume.....1930	22
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	" valeur.....1930	23
3	31	144	40	13	94	-	134	21	No.	Cerises—	
-	3	52	-	22	12	-	41	-	"	Arbres, jeunes.....1931	24
-	2	(1)	-	2	1	-	-	-	bo.	Arbres, d'âge à rapporter.1931	25
-	14	-	-	16	3	-	-	-	\$	Production, volume.....1930	26
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	" valeur.....1930	27
RAISINS ET PETITS FRUITS											
4	-	5	1	1	3	13	14	-	ac.	Superficie en petits fruits....1930	28
352	185	866	197	185	531	2,736	2,302	8	\$	Valeur des raisins et des pe-tits fruits.	29
4	1	9	2	-	7	13	19	-	ac.	Superficie en raisins et petits fruits.	30
-	15	13	2	-	5	-	-	-	No.	Raisins—	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	Ceps, jeunes.....1931	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	lb.	Ceps, d'âge à rapporter...1931	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$	Production, volume.....1930	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	" valeur.....1930	34
198	75	1,269	423	380	578	19,248	3,711	-	ptes	Fraises—	
33	15	303	98	59	126	2,666	1,233	-	\$	Production, volume.....1930	35
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	" valeur.....1930	36
865	293	1,513	435	550	1,932	105	2,255	-	ptes	Framboises—	
220	90	426	99	105	293	16	615	-	\$	Production, volume.....1930	37
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	" valeur.....1930	38
50	-	-	-	-	12	-	40	-	ptes	Mûres—	
25	-	-	-	-	2	-	8	-	\$	Production, volume.....1930	39
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	" valeur.....1930	40
346	414	648	-	115	487	200	2,722	25	ptes	Gadelles—	
69	70	110	-	21	92	35	362	8	\$	Production, volume.....1930	41
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	" valeur.....1930	42
-	-	1	-	-	-	-	-	-	ptes	Mûres de Logan—	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$	Production, volume.....1930	43
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	" valeur.....1930	44
14	26	110	-	-	122	120	350	-	ptes	Groselles et cassis—	
5	7	27	-	-	18	19	70	-	\$	Production, volume.....1930	45
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	" valeur.....1930	46
-	20	-	-	-	-	-	50	-	ptes	Autres petits fruits—	
-	3	-	-	-	-	-	14	-	\$	Production, volume.....1930	47
-	-	-	-	-	-	-	-	-	"	" valeur.....1930	48
SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	No.	Erables incisés.....1931	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	gals.	Production de sirop.....1931	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	lb.	" sucre.....1931	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	\$	Valeur du sirop et du sucre.1931	52
-	-	-	-	-	-	-	-	-	No.	Fermes déclarant des produits de l'érable, 1931.	53

(1) La production est omise où il y a moins d'un boisseau.

TABLE 29. Live Stock on Farms by Census Divisions, Alberta, 1931

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
1	Value of all live stock...	\$	81,706,858	4,846,523	6,905,451	3,821,579	6,414,964	4,560,507	9,095,498	6,237,778	9,557,195
	DOMESTIC ANIMALS										
2	Total value.....	\$	78,750,503	4,755,181	6,698,555	3,737,491	6,217,524	4,399,411	8,722,360	6,023,096	9,185,201
	Horses—										
3	Total number.....	No.	731,739	45,910	52,436	40,092	47,486	58,906	80,297	70,176	78,882
4	Total value.....	\$	33,676,214	1,495,282	2,034,048	1,286,879	2,127,027	2,477,196	3,312,874	3,117,642	3,643,511
5	Under 1 year.....	No.	37,603	3,827	3,375	3,753	1,892	2,981	4,378	2,815	2,858
6	From 1-2 years.....	No.	44,017	4,262	3,690	4,700	2,137	3,702	5,043	3,522	3,798
7	Mares, 2 years and over.....	"	324,066	18,088	21,616	16,183	20,836	25,651	34,936	31,793	36,899
8	Geldings, 2 years and over.....	"	322,954	19,520	23,533	15,216	22,462	26,326	35,577	31,782	35,036
9	Stallions, 2 years and over (1).....	"	3,099	213	222	240	159	246	363	264	291
10	Farms reporting horses...	"	79,284	2,998	4,136	2,270	5,774	4,926	6,766	6,424	8,784
	Mules—										
11	Number.....	No.	2,102	131	310	62	278	132	137	195	266
12	Value.....	\$	98,979	5,420	14,340	3,392	12,975	5,570	5,169	8,257	12,913
	Cattle—										
13	Total number.....	No.	1,124,615	88,267	109,343	53,898	92,875	58,461	123,704	89,050	142,878
14	Total value.....	\$	34,942,968	2,364,186	3,435,275	1,638,052	3,348,804	1,644,973	4,324,489	2,533,401	4,415,683
15	Under 1 year.....	No.	235,049	21,330	25,091	13,249	22,849	15,958	32,444	24,395	40,014
16	Heifers, 1-2 years.....	"	144,608	10,628	14,127	6,317	11,056	7,484	15,630	11,662	18,494
17	Steers, 1-2 years.....	"	98,442	8,681	9,430	5,471	8,344	5,101	9,576	8,312	11,939
18	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	502,961	37,156	48,133	22,341	41,070	25,971	57,496	38,469	63,788
19	Steers, 2 years and over.....	"	65,215	9,179	10,658	5,567	7,805	2,854	5,807	4,429	5,182
20	Bulls, 1 year and over (1).....	"	23,337	1,293	1,904	953	1,761	1,093	2,751	1,783	3,461
21	Cows in milk or in calf.....	"	438,061	30,457	37,552	19,014	30,784	23,049	50,080	35,031	58,739
22	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	67,422	2,476	3,669	1,841	3,377	3,876	5,997	5,454	7,958
	Sheep—										
23	Total number.....	No.	785,929	171,496	160,105	138,147	45,870	31,803	63,123	17,564	49,610
24	Total value.....	\$	3,818,508	738,748	748,485	658,087	247,268	157,167	314,201	92,437	266,009
25	Under 1 year.....	No.	345,510	68,461	69,326	60,044	20,116	13,649	28,982	8,083	25,099
26	Ewes, 1 year and over.....	"	420,705	98,983	86,339	75,493	24,765	17,295	32,681	8,955	23,535
27	Rams, 1 year and over (1).....	"	12,522	3,148	2,903	1,819	584	400	869	224	695
28	Wethers, 1 year and over.....	"	7,192	994	1,537	791	405	459	591	302	284
29	Farms reporting sheep.....	"	6,784	410	680	326	386	249	697	288	918
	Goats—										
30	Number.....	No.	1,699	40	349	9	25	40	86	84	352
31	Value.....	\$	16,306	715	3,393	120	286	505	1,208	637	2,377
	Swine—										
32	Total number.....	No.	1,052,128	25,885	81,415	25,859	72,943	20,313	118,563	50,806	146,494
33	Total value.....	\$	6,197,525	150,830	463,014	155,961	481,164	114,000	764,419	270,722	844,709
34	Under 6 months.....	No.	828,090	19,488	60,061	20,439	56,186	16,504	91,503	41,512	117,927
35	Sows, 6 months and over (1).....	"	143,796	3,754	11,173	3,563	10,107	2,823	16,374	6,992	20,429
36	Boars, 6 months and over (1).....	"	9,094	318	607	207	582	148	1,093	364	1,137
37	Other hogs, 6 months and over.....	"	71,148	2,325	9,574	1,650	6,068	838	9,593	1,938	7,001
38	Farms reporting swine.....	"	64,612	1,832	8,996	1,403	2,760	2,382	4,606	3,920	6,636
	POULTRY										
39	Total number.....	No.	8,262,330	242,941	464,639	214,920	502,189	467,148	978,466	659,930	1,117,173
40	Total value.....	\$	2,919,957	91,209	190,912	83,226	196,503	160,817	371,546	213,733	369,222
41	Farms reporting poultry.....	No.	72,155	2,596	3,602	2,004	3,606	4,295	6,255	6,710	8,166
	Hens and chickens—										
42	Total number.....	No.	7,529,924	220,753	415,106	195,480	456,177	437,536	909,382	610,029	1,007,343
43	Total value.....	\$	2,867,638	73,687	151,297	64,301	156,884	136,910	307,677	178,506	291,207
44	Hens, old stock.....	No.	3,111,695	99,121	167,618	80,335	188,630	182,858	331,576	257,921	403,539
45	Chickens hatched in 1931.....	"	4,418,229	121,632	247,488	115,145	267,547	254,678	577,806	352,108	603,484
	Turkeys—										
46	Number.....	No.	550,337	15,938	31,468	15,426	38,155	22,533	50,180	42,241	88,582
47	Value.....	\$	423,593	13,035	25,016	15,753	33,310	19,085	48,681	29,734	63,902
	Ducks—										
48	Number.....	No.	84,844	3,202	6,599	1,655	4,078	3,763	9,567	4,296	10,963
49	Value.....	\$	45,082	1,543	4,320	818	2,269	1,926	5,909	2,165	6,311
	Geese—										
50	Number.....	No.	93,958	2,698	11,352	2,312	3,741	2,922	9,064	3,205	9,977
51	Value.....	\$	81,263	2,711	10,239	2,287	4,006	2,752	9,006	3,164	7,561
	Other poultry—										
52	Number.....	No.	3,267	350	114	47	38	394	273	159	308
53	Value.....	\$	2,381	233	40	67	34	144	273	164	241
	BEEES										
54	Number of hives.....	No.	3,208	16	1,561	87	70	24	144	88	229
55	Value.....	\$	36,398	133	15,984	862	937	279	1,592	949	2,771
56	Farms reporting bees.....	No.	338	7	44	26	18	8	36	29	47

(1) For breeding.

**TABEAU 29. Bétail sur les fermes par divisions de recensement, Alberta, 1931**

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Item	No.
3,190,217	8,220,302	6,555,536	953,946	2,470,952	4,168,242	1,076,541	3,446,745	184,882	\$	Valeur de tout le bétail..	1
										ANIMAUX DOMESTIQUES	
3,075,147	7,948,063	6,216,531	906,384	2,383,054	3,960,300	1,032,085	3,310,467	179,652	\$	Valeur totale.....	2
27,826	77,112	45,549	8,214	23,157	35,121	8,537	30,111	1,927	No.	Chevaux—	
1,168,024	4,141,170	2,610,588	469,136	1,149,230	1,978,856	552,612	2,008,919	103,170	\$	Nombre total.....	3
1,202	3,477	1,734	390	1,335	1,600	414	1,421	151	No.	Valeur totale.....	4
1,474	4,030	2,066	389	1,467	1,642	462	1,483	150	"	Moins de 1 an.....	5
										De 1-2 ans.....	6
13,191	34,613	21,103	3,635	10,325	16,704	3,777	13,723	993	"	Juments, 2 ans et plus...	7
11,825	34,686	20,499	3,754	9,898	15,034	3,837	13,357	612	"	Hongres, 2 ans et plus...	8
134	306	147	46	132	141	47	127	21	"	Etalons, 2 ans et plus <sup>(1)</sup> ..	9
3,642	9,093	7,199	1,639	3,928	6,705	1,803	4,930	267	"	Fermes déclarant des chevaux.	10
55	86	100	70	80	79	33	85	3	No.	Mulets—	
2,635	3,652	4,781	3,735	3,950	4,275	2,030	5,810	75	\$	Nombre.....	11
										Valeur.....	12
47,860	105,018	78,842	9,583	35,292	47,332	11,564	28,731	1,917	No.	Bêtes à cornes—	
1,405,934	3,070,622	2,630,294	320,399	951,782	1,392,488	377,206	1,035,272	59,108	\$	Nombre total.....	13
13,213	28,337	21,210	2,648	9,689	13,088	3,087	7,861	586	No.	Valeur totale.....	14
6,303	13,817	10,422	1,338	4,931	6,792	1,544	3,819	244	"	Moins de 1 an.....	15
4,561	8,055	3,817	732	2,988	2,894	1,047	2,335	159	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
										Bovillons, 1-2 ans.....	17
20,829	47,603	39,395	4,419	15,326	22,368	5,070	12,773	754	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.	18
1,917	4,979	1,830	219	1,624	1,121	580	1,349	118	"	Bovillons, 2 ans et plus.	19
1,037	2,227	2,168	227	734	1,069	236	594	56	"	Taureaux, 1 an et plus <sup>(1)</sup> ..	20
19,003	43,290	37,326	3,963	13,777	20,466	4,532	11,392	730	"	Vaches en lactation ou en gestation.	21
3,082	8,198	6,504	1,200	3,234	5,780	1,206	3,436	190	"	Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.	22
24,508	16,731	24,177	4,310	13,230	17,646	1,189	6,339	81	No.	Moutons—	
131,022	84,502	147,357	29,103	69,616	92,957	6,959	34,059	531	\$	Nombre total.....	23
11,796	7,825	11,563	1,949	6,243	8,819	561	2,961	36	No.	Valeur totale.....	24
12,210	8,119	11,827	2,216	6,543	8,062	603	3,127	42	"	Moins de 1 an.....	25
351	380	423	91	224	309	24	76	2	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
151	407	364	54	220	456	1	175	1	"	Béliers, 1 an et plus <sup>(1)</sup> ..	27
384	678	636	108	399	566	32	129	4	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
										Fermes déclarant des moutons.	29
101	138	97	113	38	83	93	51	-	No.	Chèvres—	
871	1,073	1,378	1,227	301	740	870	605	-	\$	Nombre.....	30
										Valeur.....	31
60,548	128,445	131,940	11,998	40,946	82,040	14,417	37,793	1,723	No.	Porcs—	
366,661	647,044	822,133	82,734	208,175	490,984	92,408	225,802	16,768	\$	Nombre total.....	32
48,147	103,303	105,430	9,221	32,423	64,655	11,296	28,810	1,185	No.	Valeur totale.....	33
										Moins de 6 mois.....	34
7,787	17,581	16,949	1,598	5,728	10,687	2,066	5,797	388	"	Truies, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> ..	35
535	1,040	1,183	140	333	911	112	361	23	"	Verrats, 6 mois et plus <sup>(1)</sup> ..	36
4,079	6,521	8,378	1,039	2,462	5,787	943	2,825	127	"	Autres cochons, 6 mois et plus.	37
2,628	6,948	6,685	931	2,674	5,133	944	2,788	137	"	Fermes déclarant des porcs	38
										VOLAILLES	
337,021	880,438	930,561	119,383	277,822	602,262	101,537	355,511	10,389	No.	Nombre total.....	39
114,785	270,370	334,252	46,845	87,588	203,721	44,273	135,740	5,215	\$	Valeur totale.....	40
3,248	8,397	7,005	1,469	3,414	6,419	1,463	4,516	213	No.	Fermes déclarant des volailles.	41
306,469	797,191	839,894	112,393	249,832	537,606	97,260	327,377	10,096	No.	Poules et poulets—	
91,599	217,725	269,974	40,305	69,728	161,486	39,590	111,858	4,904	\$	Nombre total.....	42
127,223	359,860	331,876	48,076	106,927	228,260	42,290	149,817	5,448	No.	Valeur totale.....	43
179,246	437,331	508,018	64,317	142,905	309,346	54,970	177,560	4,648	"	Poules.....	44
										Poulets couvés en 1931...	45
24,547	54,881	66,070	5,258	21,013	47,143	3,235	23,431	236	No.	Dindons—	
18,486	35,488	48,465	4,952	13,065	31,144	3,359	19,884	234	\$	Nombre.....	46
2,478	14,193	10,890	648	2,633	7,494	135	2,250	-	No.	Canards—	
1,320	6,035	5,357	426	1,371	3,782	110	1,420	-	\$	Nombre.....	47
										Valeur.....	48
3,452	13,936	13,359	1,065	4,168	9,481	872	2,301	53	No.	Oies—	
3,303	10,848	10,238	1,135	3,343	6,974	1,185	2,436	75	\$	Nombre.....	49
										Valeur.....	50
75	237	348	19	176	538	35	152	4	No.	Autres volailles—	
77	274	218	27	81	335	29	142	2	\$	Nombre.....	51
										Valeur.....	52
										ABEILLES	
29	131	372	70	27	298	13	48	1	No.	Nombre de ruches.....	54
285	1,869	4,753	717	310	4,221	183	538	15	\$	Valeur.....	55
5	22	52	4	5	27	3	6	1	No.	Fermes déclarant des ruchers.	56

(1) Pour la reproduction.

**TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Census Divisions, Alberta, 1930**

N.C.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6
	<b>STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED</b>								
1	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>16,443,325</b>	<b>870,570</b>	<b>1,586,779</b>	<b>767,503</b>	<b>1,508,978</b>	<b>526,832</b>	<b>2,207,546</b>
2	Domestic animals.....	\$	15,985,347	861,975	1,554,928	757,070	1,469,001	504,995	2,135,742
3	Poultry.....	\$	457,978	8,595	31,851	10,433	39,977	21,837	71,804
	<b>Number of each kind—</b>								
4	Horses, total.....	No.	22,993	3,079	1,973	3,361	1,841	1,944	3,054
5	Colts and fillies.....	"	1,049	147	62	249	63	43	164
6	Other horses.....	"	21,944	2,932	1,911	3,112	1,778	1,901	2,890
7	Cattle, total.....	"	170,218	13,422	15,122	6,977	15,418	8,543	21,303
8	Calves.....	"	60,701	2,081	3,287	1,507	3,814	2,541	7,913
9	Milch cows.....	"	14,537	383	641	450	676	738	1,888
10	Other cattle.....	"	94,980	10,958	11,194	5,020	10,928	5,264	11,502
11	Sheep, total.....	"	199,923	34,900	49,957	38,497	13,222	6,109	19,938
12	Lambs.....	"	139,426	25,617	31,581	26,455	10,846	3,948	14,011
13	Other sheep.....	"	60,497	9,283	18,376	12,042	2,376	2,161	5,927
14	Swine.....	"	529,089	10,886	41,357	21,588	39,974	6,738	71,148
15	Poultry, total.....	"	671,818	11,016	42,722	13,402	47,339	32,500	121,571
16	Hens, old stock.....	"	235,873	4,673	13,123	5,109	21,507	12,136	37,834
17	Chickens of 1930.....	"	335,268	4,390	23,777	6,317	17,118	16,024	72,283
18	Turkeys.....	"	83,389	1,612	4,562	1,703	6,711	3,906	8,626
19	Geese.....	"	8,741	139	725	153	423	197	990
20	Ducks.....	"	8,547	202	535	120	1,520	237	1,858
	<b>STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED<sup>(1)</sup></b>								
21	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>4,382,144</b>	<b>232,879</b>	<b>347,832</b>	<b>153,291</b>	<b>290,278</b>	<b>265,797</b>	<b>473,569</b>
22	Domestic animals.....	\$	2,964,063	188,025	259,966	108,667	191,489	186,236	292,885
23	Poultry.....	\$	1,418,081	44,854	87,866	44,624	98,789	79,561	180,684
	<b>Number of each kind—</b>								
24	Cattle, total.....	No.	43,174	2,901	4,012	1,535	2,584	3,142	4,962
25	Calves.....	"	20,323	1,333	2,257	682	1,182	1,082	2,753
26	Other cattle.....	"	22,851	1,568	1,755	853	1,402	2,060	2,209
27	Sheep.....	"	18,747	2,104	3,687	1,645	1,369	998	2,029
28	Swine.....	"	99,206	6,407	8,043	3,483	6,321	4,964	8,599
29	Poultry, total.....	"	1,973,551	63,105	104,454	56,709	116,701	117,102	227,882
30	Hens and chickens.....	"	1,680,850	54,843	82,429	48,051	94,799	104,791	196,445
31	Turkeys.....	"	225,498	6,536	13,405	7,402	18,696	9,422	22,819
32	Geese.....	"	34,574	826	5,790	665	1,268	892	3,802
33	Ducks.....	"	32,629	900	2,830	591	1,938	1,997	4,816
	<b>ANIMAL PRODUCTS ON FARMS</b>								
34	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>16,493,958</b>	<b>550,128</b>	<b>995,067</b>	<b>432,290</b>	<b>863,098</b>	<b>795,850</b>	<b>2,380,574</b>
	<b>Dairy products—</b>								
35	Number of cows milked.....	No.	237,368	8,065	12,022	5,618	10,441	11,929	27,180
36	Milk produced.....	lb.	1,076,978,814	31,697,109	55,382,090	22,798,416	49,885,483	51,843,178	136,010,983
37	Value of milk produced.....	\$	11,586,935	331,828	599,256	253,799	545,308	520,583	1,760,581
38	Milk sold.....	lb.	82,873,193	868,950	4,589,949	1,479,006	2,378,094	1,065,963	31,216,985
39	Cream sold.....	gals.	385,694	24,868	18,371	9,122	31,152	12,867	48,879
40	Butterfat sold.....	lb.	15,036,832	227,890	611,631	198,969	580,064	693,925	1,804,299
41	Butter made on farms.....	"	11,852,112	492,903	748,010	343,141	689,930	708,606	1,085,504
42	" sold off farms.....	"	2,554,410	162,250	194,851	94,873	160,760	170,625	287,179
43	Cheese made on farms.....	"	133,096	942	4,702	313	148	270	2,544
	<b>Eggs—</b>								
44	Produced.....	doz.	21,675,261	667,896	1,329,203	565,621	1,357,265	1,278,886	2,585,924
45	Value of eggs produced.....	\$	4,574,157	150,900	295,919	116,214	301,384	264,901	593,418
46	Eggs sold.....	doz.	9,702,970	235,582	662,098	233,357	656,056	564,938	1,365,714
47	Value of eggs sold.....	\$	2,058,025	53,226	147,402	47,946	145,679	117,018	313,404
48	Chickens raised.....	No.	3,963,666	116,226	221,124	104,942	241,416	231,321	496,504
	<b>Honey and wax—</b>								
49	Honey produced.....	lb.	284,036	775	192,857	8,776	3,040	655	9,134
50	Wax produced.....	"	2,028	5	1,179	75	45	—	10
51	Value of honey and wax.....	\$	31,960	96	18,520	1,104	507	99	1,490
	<b>Wool—</b>								
52	Sheep shorn.....	No.	394,135	84,557	96,778	69,689	21,044	16,648	33,498
53	Wool produced.....	lb.	2,968,462	645,742	733,631	591,422	161,197	117,742	229,938
54	Value of wool.....	\$	300,906	67,304	81,372	61,173	15,899	10,267	25,085

<sup>(1)</sup> For home use or for sale.

**TABEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par divisions de recensement, Alberta, 1930**

Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Unité	Item	No.
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>									
<b>710,718</b>	<b>2,452,285</b>	<b>916,315</b>	<b>1,267,331</b>	<b>1,746,639</b>	<b>146,326</b>	<b>429,130</b>	\$	<b>Valeur totale.....</b>	<b>1</b>
679,799	2,374,542	898,147	1,235,917	1,688,160	140,156	417,173	\$	Animaux domestiques.....	2
30,919	77,743	18,168	31,414	58,479	6,170	11,957	\$	Volailles.....	3
<b>Nombre, par espèce—</b>									
1,461	1,766	481	1,375	774	132	401	No.	Chevaux, total.....	4
46	74	7	42	53	5	16	"	Poulains et pouliches.....	5
1,415	1,692	474	1,333	721	127	385	"	Autres chevaux.....	6
11,028	25,702	6,779	15,574	14,584	1,024	4,343	"	Bêtes à cornes, total.....	7
3,501	10,104	1,740	8,345	9,148	449	1,482	"	Veaux.....	8
845	2,108	698	1,373	2,034	232	614	"	Vaches laitières.....	9
6,682	13,490	4,341	5,856	3,402	343	2,247	"	Autres bêtes à cornes.....	10
2,529	11,042	5,697	3,251	5,954	768	2,676	"	Moutons, total.....	11
1,144	8,512	4,455	2,297	4,307	431	2,168	"	Agneaux.....	12
1,385	2,530	1,242	954	1,647	337	508	"	Autres moutons.....	13
13,243	83,509	36,833	51,710	78,834	5,806	18,973	"	Porcs.....	14
43,180	117,217	26,117	47,791	94,185	7,617	14,575	"	Volailles, total.....	15
15,570	39,257	9,476	18,209	32,580	3,051	4,327	"	Poules.....	16
20,152	60,848	12,023	20,175	50,937	3,398	5,400	"	Poulets de 1930.....	17
6,654	15,593	4,043	6,456	8,580	1,063	4,434	"	Dindons.....	18
541	843	280	1,466	1,370	66	383	"	Oies.....	19
263	676	295	1,485	718	39	31	"	Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ(1)</b>									
<b>323,682</b>	<b>503,104</b>	<b>163,094</b>	<b>468,098</b>	<b>431,181</b>	<b>59,156</b>	<b>148,445</b>	\$	<b>Valeur totale.....</b>	<b>21</b>
229,948	322,601	110,714	325,416	256,205	41,301	103,961	\$	Animaux domestiques.....	22
93,734	180,503	52,380	142,682	174,976	17,855	44,484	\$	Volailles.....	23
<b>Nombre, par espèce—</b>									
3,844	5,173	1,691	4,077	3,774	551	1,206	No.	Bêtes à cornes, total.....	24
1,282	2,432	631	1,974	2,395	285	428	"	Veaux.....	25
2,562	2,741	1,060	2,103	1,379	266	778	"	Autres bêtes à cornes.....	26
804	1,708	807	735	985	349	370	"	Moutons.....	27
6,545	10,184	3,028	12,997	9,507	1,257	4,283	"	Porcs.....	28
151,060	254,015	79,380	240,641	215,582	23,611	74,223	"	Volailles, total.....	29
134,966	210,537	69,340	207,635	175,582	21,289	65,011	"	Poules et poulets.....	30
13,204	36,190	8,454	21,861	29,502	2,068	7,495	"	Dindons.....	31
1,265	3,477	990	4,675	5,797	213	1,041	"	Oies.....	32
1,625	3,811	576	6,470	4,331	41	676	"	Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>									
<b>1,262,268</b>	<b>2,401,897</b>	<b>698,012</b>	<b>1,503,748</b>	<b>2,259,773</b>	<b>222,715</b>	<b>480,055</b>	\$	<b>Valeur totale.....</b>	<b>34</b>
<b>Produits laitiers—</b>									
19,372	37,815	11,754	28,194	28,550	2,751	9,234	No.	Vaches traites.....	35
90,538,599	182,983,391	51,380,729	112,573,485	138,193,757	12,630,327	35,518,383	lb.	Lait produit.....	36
902,181	1,793,127	513,992	1,081,719	1,667,598	141,482	354,690	\$	Valeur du lait produit.....	37
1,150,679	7,275,428	573,009	3,425,230	26,675,875	303,575	330,182	lb.	Lait vendu.....	38
32,226	42,256	12,796	61,000	38,030	4,649	8,907	gals.	Crème vendue.....	39
1,362,833	3,770,810	1,016,610	1,361,386	1,852,572	149,648	425,329	lb.	Butyrique vendue.....	40
1,010,132	1,334,645	478,679	1,319,537	1,320,582	179,712	482,584	"	Beurre de ferme.....	41
153,775	220,398	72,581	165,682	399,108	45,287	63,092	"	" vendu de la ferme.....	42
1,495	6,456	1,215	59,895	2,178	481	31,014	"	Fromage de ferme.....	43
<b>Œufs—</b>									
1,823,349	3,084,056	918,537	2,185,789	2,483,990	309,992	655,642	douz.	Production.....	44
356,189	596,735	178,122	417,012	582,310	79,805	122,140	\$	Valeur.....	45
775,873	1,583,800	416,932	793,529	1,280,648	119,619	171,130	douz.	Vendus.....	46
151,566	306,450	80,851	151,392	300,216	30,795	31,880	\$	Valeur des œufs vendus.....	47
304,303	508,469	151,892	467,717	481,355	51,496	135,688	No.	Poulets élevés.....	48
<b>Miel et cire—</b>									
4,905	11,388	800	5,763	20,863	4,180	1,880	lb.	Miel produit.....	49
5	242	—	48	213	50	50	"	Cire produite.....	50
603	1,589	80	900	3,954	451	203	\$	Valeur du miel et de la cire.....	51
<b>Laine—</b>									
6,575	19,551	10,328	6,940	10,298	1,694	5,507	No.	Moutons tondus.....	52
45,858	132,055	69,180	50,265	70,842	10,840	35,655	lb.	Laine produite.....	53
3,295	10,446	5,818	4,117	5,911	977	3,022	\$	Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms, by Census Divisions, Alberta, 1930—Con.

TABLEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par divisions de recensement, Alberta, 1930—fin

No.	Item	Unit	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Item
	STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED						BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ
1	Total value.....	\$	858,574	97,505	341,484	8,810	Valeur totale.
2	Domestic animals.....	\$	831,976	95,692	331,780	8,294	Animaux domestiques.
3	Poultry.....	\$	26,598	1,813	9,704	516	Volailles.
	Number of each kind—						Nombre, par espèce—
4	Horses, total.....	No.	598	186	543	24	Chevaux, total.
5	Colts and fillies.....	"	46	7	22	3	Poulains et pouliches.
6	Other horses.....	"	552	179	521	21	Autres chevaux.
7	Cattle, total.....	"	6,776	1,017	2,491	115	Bêtes à cornes, total.
8	Calves.....	"	3,963	282	525	19	Veaux.
9	Milch cows.....	"	1,109	190	520	38	Vaches laitières.
10	Other cattle.....	"	1,704	545	1,446	58	Autres bêtes à cornes.
11	Sheep, total.....	"	4,056	241	1,086	—	Moutons, total.
12	Lambs.....	"	2,836	220	598	—	Agneaux.
13	Other sheep.....	"	1,220	21	488	—	Autres moutons.
14	Swine.....	"	41,793	3,043	12,503	151	Porcs.
15	Poultry, total.....	"	36,833	2,201	12,610	942	Volailles, total.
16	Hens, old stock.....	"	13,238	1,036	4,346	341	Poules.
17	Chickens of 1930.....	"	15,115	960	5,832	539	Poulets de 1930.
18	Turkeys.....	"	6,922	193	2,285	46	Dindons.
19	Geese.....	"	1,033	12	104	16	Oies.
20	Ducks.....	"	525	—	43	—	Canards.
	STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED (1)						BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ (1)
21	Total value.....	\$	289,001	48,930	170,239	13,568	Valeur totale.
22	Domestic animals.....	\$	181,632	36,454	116,686	11,877	Animaux domestiques.
23	Poultry.....	\$	107,369	12,476	53,553	1,691	Volailles.
	Number of each kind—						Nombre, par espèce—
24	Cattle, total.....	No.	1,974	421	1,206	121	Bêtes à cornes, total.
25	Calves.....	"	1,080	124	385	18	Veaux.
26	Other cattle.....	"	894	297	821	103	Autres bêtes à cornes.
27	Sheep.....	"	728	115	306	—	Moutons.
28	Swine.....	"	7,588	1,265	4,342	393	Porcs.
29	Poultry, total.....	"	156,907	16,685	73,667	2,847	Volailles, total.
30	Hens and chickens.....	"	131,260	15,748	64,947	2,787	Poules et poulets.
31	Turkeys.....	"	20,712	829	6,845	58	Dindons.
32	Geese.....	"	3,297	82	492	2	Oies.
33	Ducks.....	"	1,638	6	383	—	Canards.
	ANIMAL PRODUCTS ON FARMS						PRODUITS ANIMAUX
34	Total value.....	\$	884,738	182,841	552,788	28,116	Valeur totale.
	Dairy products—						Produits laitiers—
35	Number of cows milked.....	No.	15,131	2,386	6,526	400	Vaches traitées.
36	Milk produced.....	lb.	62,091,064	10,484,244	31,293,278	1,674,298	Lait produit.
37	Value of milk produced.....	\$	606,872	123,967	368,754	21,198	Valeur du lait produit.
38	Milk sold.....	lb.	476,725	214,607	839,682	9,244	Lait vendu.
39	Cream sold.....	gals.	25,227	3,375	11,969	—	Crème vendue.
40	Butterfat sold.....	lb.	745,688	73,201	151,816	9,561	Butyrique vendue.
41	Butter made on farms.....	"	797,101	192,789	626,023	32,234	Beurre de ferme.
42	" sold off farms.....	"	110,171	57,638	185,715	10,425	" vendu de la ferme.
43	Cheese made on farms.....	"	19,992	405	961	85	Fromage de ferme.
	Eggs—						Oufs—
44	Produced.....	doz.—	1,374,157	227,736	802,360	24,858	Production.
45	Value of eggs produced.....	\$	271,516	58,540	182,140	6,912	Valeur.
46	Eggs sold.....	doz.—	477,222	80,700	280,072	5,700	Vendus.
47	Value of eggs sold.....	\$	94,293	20,744	63,578	1,585	Valeur des œufs vendus.
48	Chickens raised.....	No.	268,158	34,850	141,564	6,641	Poulets élevés.
	Honey and wax—						Miel et cire—
49	Honey produced.....	lb.	16,625	155	2,240	—	Miel produit.
50	Wax produced.....	"	93	—	13	—	Cire produite.
51	Value of honey and wax.....	\$	1,948	38	378	—	Valeur du miel et de la cire.
	Wool—						Laine—
52	Sheep shorn.....	No.	7,892	613	2,503	20	Moutons tondu.
53	Wool produced.....	lb.	52,191	3,838	17,955	111	Laine produite.
54	Value of wool.....	\$	4,402	296	1,516	6	Valeur de la laine.

(1) For home use or for sale—Pour consommation domestique ou vente.

**TABLE 31. Animals Raised on Farms by Census Divisions, Alberta, 1930**  
**TABLEAU 31. Animaux élevés sur les fermes par divisions de recensement, Alberta, 1930**

Province and census division Province et division de recensement	Colts and fillies Poulains et pouliches	Calves Veaux	Lambs Agneaux	Pigs Porcelets
	No.	No.	No.	No.
Province.....	35,911	296,271	255,201	678,350
Division No. 1.....	3,892	20,638	46,812	17,347
Division No. 2.....	2,602	25,003	53,888	53,411
Division No. 3.....	4,046	12,870	43,609	16,895
Division No. 4.....	2,010	22,781	18,464	50,143
Division No. 5.....	3,078	15,110	9,956	11,336
Division No. 6.....	4,224	33,273	25,220	86,252
Division No. 7.....	3,006	23,395	4,197	21,687
Division No. 8.....	2,702	41,109	16,646	99,538
Division No. 9.....	1,083	12,688	8,512	42,732
Division No. 10.....	3,423	30,998	5,561	74,594
Division No. 11.....	1,662	23,968	8,617	93,604
Division No. 12.....	264	2,233	1,279	7,596
Division No. 13.....	1,129	8,982	4,254	25,399
Division No. 14.....	1,229	13,546	6,125	51,517
Division No. 15.....	333	2,647	441	6,131
Division No. 16.....	1,087	6,606	1,602	19,272
Division No. 17.....	141	424	18	894

**TABLE 32. Vacant and Abandoned Farms by Census Divisions, Alberta, 1931**  
**TABLEAU 32. Fermes vacantes ou abandonnées par divisions de recensement, Alberta, 1931**

Province and census division Province et division de recensement	Number of vacant or abandoned farms Nombre de fermes vacantes ou abandonnées	Total number of acres Superficie totale	Acres of improved land Acres de terre défrichée	Value of farms Valeur des fermes	Value of buildings Valeur des bâtiments
	No.	ac.	ac.	\$	\$
Province.....	6,640	1,409,619	396,331	7,149,616	592,754
Division No. 1.....	402	109,036	42,799	382,645	16,219
Division No. 2.....	79	17,769	4,162	122,385	9,255
Division No. 3.....	531	160,386	75,560	747,220	54,330
Division No. 4.....	98	20,905	6,284	127,610	9,560
Division No. 5.....	2,306	522,746	185,085	1,919,524	115,026
Division No. 6.....	119	38,210	11,237	539,541	62,250
Division No. 7.....	313	61,182	15,211	336,730	25,415
Division No. 8.....	166	33,701	7,997	298,469	15,425
Division No. 9.....	513	85,938	9,766	478,759	51,310
Division No. 10.....	174	31,533	6,304	311,330	17,385
Division No. 11.....	352	60,638	5,445	400,349	51,966
Division No. 12.....	196	33,282	4,053	177,915	25,245
Division No. 13.....	366	64,398	7,401	384,235	44,018
Division No. 14.....	650	106,586	8,717	511,384	53,840
Division No. 15.....	182	30,471	2,473	179,550	17,795
Division No. 16.....	173	29,818	3,513	207,970	20,590
Division No. 17.....	20	3,520	324	24,000	3,125

TABLE 33. Forest Products of Farms by Census Divisions, Alberta, 1930

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
1	Total value.....	\$	1,791,902	1,498	19,066	36	15,811	1,087	48,403	116,647	203,104
2	Used on farms.....	\$	1,656,270	1,132	16,736	36	14,551	1,046	35,816	113,075	187,181
3	Sold.....	\$	135,632	366	2,330	-	1,260	41	12,587	3,572	15,923
USED ON FARMS											
4	Firewood, total.....	cds.	538,573	205	3,656	11	2,890	107	10,635	32,802	72,496
5		\$	1,281,625	369	12,291	30	7,406	427	24,221	94,266	159,054
6	Soft.....	cds.	423,863	205	2,051	11	2,583	107	10,059	24,931	56,758
7		\$	1,000,671	369	6,370	30	6,381	427	22,591	70,479	125,937
8	Hard.....	cds.	114,710	-	1,605	-	307	-	576	7,871	15,738
9		\$	280,954	-	5,921	-	1,025	-	1,630	23,787	33,117
10	Fence posts.....	No.	3,464,602	13,020	59,984	40	111,465	10,525	118,116	379,257	621,665
11		\$	187,356	713	3,720	6	6,529	584	6,033	18,052	24,653
12	Rails.....	No.	970,441	950	2,663	-	5,995	1,100	14,380	15,000	51,042
13		\$	43,014	50	320	-	556	35	1,104	737	1,997
14	Logs, for lumber.....	M.ft.	7,218	-	18	-	3	-	314	-	107
15		\$	101,952	-	405	-	6	-	4,438	-	1,477
16	Other forest products.....	\$	42,323	-	-	-	-	-	20	20	-
SOLD											
17	Firewood, total.....	cds.	27,797	75	175	-	507	12	1,828	912	5,391
18		\$	72,941	150	623	-	1,206	36	5,722	3,015	14,299
19	Soft.....	cds.	22,668	75	116	-	507	12	1,790	687	4,299
20		\$	59,084	150	433	-	1,206	36	5,607	2,180	11,652
21	Hard.....	cds.	5,129	-	59	-	-	-	38	225	1,092
22		\$	13,857	-	190	-	-	-	115	835	2,647
23	Fence posts.....	No.	134,673	2,600	5,115	-	1,200	70	31,470	11,903	20,652
24		\$	7,565	136	395	-	48	5	2,007	551	896
25	Rails.....	No.	29,007	1,000	950	-	30	-	7,275	200	2,872
26		\$	2,385	80	100	-	6	-	1,088	6	196
27	Railway ties.....	No.	37,157	-	-	-	-	-	-	-	-
28		\$	18,860	-	-	-	-	-	-	-	-
29	Telegraph and telephone poles..	No.	1,573	-	-	-	-	-	-	-	-
30		\$	1,607	-	-	-	-	-	-	-	-
31	Pulpwood.....	cds.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32		\$	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Logs, for lumber.....	M.ft.	1,947	-	78	-	-	-	490	-	36
34		\$	25,283	-	1,212	-	-	-	3,770	-	512
35	Other forest products.....	\$	6,991	-	-	-	-	-	-	-	20
36	Farms reporting forest products..	No.	37,250	27	319	3	202	36	749	2,592	4,564

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Census Divisions, Alberta, 1931

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8
FARM MACHINERY										
1	Automobiles.....	No.	42,817	2,077	2,683	1,533	3,426	5,233	4,041	5,732
2	Number of farms reporting.....		41,025	1,972	2,500	1,470	3,150	2,924	4,872	5,516
3	Binders.....	No.	73,487	2,665	3,977	1,994	5,495	5,271	8,164	7,210
4	Number of farms reporting.....		61,048	2,195	2,988	1,689	3,484	4,293	5,759	5,777
5	Combines.....	No.	2,523	503	203	161	559	343	427	149
6	Number of farms reporting.....		2,461	488	200	154	543	341	411	148
7	Cream separators.....	No.	48,421	1,791	2,366	1,274	2,749	3,012	4,777	4,481
8	Number of farms reporting.....		48,059	1,769	2,349	1,262	2,719	2,983	4,739	4,454
9	Electric motors.....	No.	1,087	43	105	27	179	25	267	71
10	Number of farms reporting.....		895	33	81	22	147	24	219	61
11	Gasoline engines.....	No.	26,938	669	1,072	543	2,295	1,717	4,362	2,824
12	Number of farms reporting.....		22,137	561	821	461	1,801	1,488	3,406	2,348
13	Headers.....	No.	1,837	566	90	425	190	262	177	53
14	Number of farms reporting.....		1,793	550	87	421	179	262	168	52
15	Milking machines.....	No.	366	12	18	9	17	5	116	22
16	Number of farms reporting.....		366	12	18	9	17	5	116	22
17	Motor trucks.....	No.	7,319	769	673	332	1,063	457	1,231	516
18	Number of farms reporting.....		7,080	743	641	321	1,016	445	1,168	507
19	Silos.....	No.	426	17	48	12	26	17	85	32
20	Number of farms reporting.....		379	16	39	8	26	14	78	28
21	Threshing machines.....	No.	12,457	509	627	334	892	870	1,498	1,276
22	Number of farms reporting.....		12,288	492	616	328	878	861	1,470	1,251
23	Tractors.....	No.	23,985	1,497	1,450	873	2,115	1,662	3,215	1,932
24	Number of farms reporting.....		21,996	1,276	1,272	781	1,834	1,533	2,828	1,792
FARMS REPORTING FACILITIES										
25	Water "piped in the kitchen.....	No.	2,086	137	302	38	360	86	426	91
26	" " "bathroom.....		1,474	82	162	32	281	55	327	71
27	Telephone.....	No.	16,622	414	1,439	297	1,971	986	2,854	1,937
28	Radio.....	No.	17,277	907	1,157	680	1,542	1,602	2,177	1,917
29	Electric light or gas.....	No.	2,786	183	479	55	373	108	559	167
KIND OF ROAD										
30	All farms reporting.....	No.	95,696	3,688	4,794	2,737	4,549	5,912	7,874	7,633
Farms located on:-										
31	Asphalt.....	No.	36	4	1	2	-	2	-	16
32	Concrete.....	No.	6	1	-	-	-	-	-	-
33	Macadam.....	No.	-	-	-	-	-	-	-	-
34	Gravel.....	No.	2,572	89	451	-	296	12	571	-
35	Improved dirt.....	No.	62,074	1,841	2,525	1,377	2,691	4,452	5,572	5,872
36	Unimproved dirt.....	No.	31,008	1,753	1,817	1,358	1,562	1,446	1,731	1,761

TABLEAU 33. Produits forestiers des fermes par divisions de recensement, Alberta, 1930

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Unité	Item	No.
137,409	216,922	208,450	82,820	120,150	248,637	103,571	260,941	7,350	\$	Valeur totale.....	1
110,159	212,898	193,316	64,668	114,988	236,756	98,174	248,692	7,046	\$	Consommés sur la ferme.....	2
27,250	4,024	15,134	18,152	5,162	11,881	5,397	12,249	304	\$	Vendus.....	3
CONSOMMÉS SUR LA FERME											
39,645	68,358	66,290	19,132	51,070	85,860	23,359	59,724	2,333	cdes	Bois de chauffage, total.....	4
89,709	190,999	146,994	47,471	92,084	174,531	66,287	170,075	5,411	\$	Mou.....	5
28,665	54,714	47,519	17,079	39,682	74,067	13,404	49,695	2,333	cdes	Dur.....	6
62,901	149,369	106,839	41,363	69,337	148,893	38,679	145,295	5,411	\$	Piquets de clôture.....	7
10,980	13,644	18,771	2,053	11,388	11,793	9,955	10,029	-	cdes	Perches de clôture.....	8
26,808	41,630	40,155	6,108	22,747	25,638	27,608	24,780	-	\$	Billots de sciage.....	9
134,883	344,549	225,859	122,769	175,270	313,827	199,907	613,152	20,314	No.	Autres produits forestiers.....	10
7,365	16,076	14,831	7,732	9,443	23,557	11,467	35,945	660	\$		11
47,100	29,399	31,481	38,989	85,008	150,736	171,470	313,608	11,370	No.		12
2,493	1,335	1,485	2,213	3,771	5,590	6,319	14,673	336	\$		13
616	187	2,308	566	561	1,701	627	230	-	M.pds		14
9,928	3,255	29,797	7,109	8,870	25,865	6,493	4,255	-	\$		15
664	1,233	209	153	820	7,213	7,608	23,744	639	\$		16
VENDUS											
3,788	1,333	3,058	1,116	2,300	2,823	1,230	3,179	70	cdes	Bois de chauffage, total.....	17
7,919	3,782	6,876	3,828	4,643	6,206	3,146	11,186	304	\$	Mou.....	18
3,363	1,058	1,883	803	2,078	2,581	698	2,648	70	cdes	Dur.....	19
6,777	2,979	4,482	2,722	4,128	5,530	2,067	8,831	304	\$	Piquets de clôture.....	20
425	275	1,175	313	222	242	532	531	-	cdes	Perches de clôture.....	21
1,142	803	2,394	1,106	515	676	1,079	2,355	-	\$	Billots de sciage.....	22
10,500	2,280	6,126	16,250	2,100	8,640	4,500	11,267	-	No.	Autres produits forestiers.....	23
597	146	389	747	117	572	285	674	-	\$		24
3,350	-	-	200	405	9,400	325	3,000	-	No.		25
399	-	-	20	28	380	22	60	-	No.		26
21,144	-	480	13,610	-	1,123	800	-	-	No.	Traverses de chemin de fer.....	27
9,743	-	330	7,955	-	552	280	-	-	\$		28
1,125	-	-	18	-	370	-	60	-	No.	Poteaux de télégraphe et de télé- phone.....	29
1,160	-	-	36	-	351	-	60	-	\$	Bois de pulpe.....	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	cdes		31
143	1	576	303	16	172	119	13	-	M.pds	Billots de sciage.....	32
2,659	11	7,359	5,247	334	2,346	1,664	169	-	\$		33
4,773	85	180	319	40	1,474	-	100	-	\$	Autres produits forestiers.....	34
2,430	4,703	4,634	1,566	5,228	6,847	1,709	4,468	183	No.	Fermes déclarant des produits forestiers.....	35

TABLEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par divisions de recensement, Alberta, 1931

Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Item	No.
OUTILLAGE DES FERMES										
No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.		
1,867	4,069	3,780	378	796	2,022	439	1,664	31	Automobiles.....	1
1,796	3,972	3,675	370	790	1,979	431	1,666	30	Nombre de fermes en disposant.....	2
2,754	9,313	6,077	813	2,379	4,851	774	3,089	70	Lieuses.....	3
2,584	7,959	5,397	797	2,293	4,628	744	2,828	67	Nombre de fermes en disposant.....	4
6	59	9	1	-	-	2	23	-	Combines.....	5
6	59	9	1	-	-	2	22	-	Nombre de fermes en disposant.....	6
2,505	5,339	5,128	741	1,670	3,380	539	1,612	61	Ecrémeuses.....	7
2,484	5,303	5,100	735	1,661	3,359	539	1,605	61	Nombre de fermes en disposant.....	8
21	37	118	2	3	12	1	12	-	Moteurs électriques.....	9
19	31	96	2	3	12	1	8	-	Nombre de fermes en disposant.....	10
1,431	2,375	2,461	255	355	813	145	626	17	Moteurs à gazoline.....	11
1,180	2,025	1,999	222	315	749	133	567	17	Nombre de fermes en disposant.....	12
-	14	6	-	-	27	-	3	-	Epieuses.....	13
-	14	6	-	-	27	-	3	-	Nombre de fermes en disposant.....	14
20	22	50	2	-	6	-	7	-	Trayeuses.....	15
20	22	50	2	-	6	-	7	-	Nombre de fermes en disposant.....	16
170	500	510	70	104	219	51	194	10	Camions-automobiles.....	17
165	490	503	69	103	216	49	192	10	Nombre de fermes en disposant.....	18
14	35	70	4	-	6	1	5	1	Silos.....	19
14	32	59	4	-	6	1	5	1	Nombre de fermes en disposant.....	20
386	1,714	1,098	101	301	703	150	490	13	Batteuses.....	21
384	1,696	1,089	101	300	695	150	489	12	Nombre de fermes en disposant.....	22
811	2,573	1,738	208	415	1,416	318	980	15	Tracteurs.....	23
760	2,399	1,669	202	401	1,356	312	938	15	Nombre de fermes en disposant.....	24
FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS										
55	88	216	10	11	30	7	29	-	Eau courante dans la cuisine.....	25
29	68	157	3	7	8	3	20	-	Eau courante dans la chambre de bain.....	26
668	1,440	1,565	8	29	287	30	314	1	Téléphone.....	27
668	1,327	1,273	169	221	805	117	491	8	Radio.....	28
63	118	259	6	15	45	8	32	1	Éclairage à l'électricité ou au gaz.....	29
ESPÈCE DE ROUTE										
4,133	10,481	8,534	2,217	4,536	8,425	2,841	6,951	302	Toutes fermes faisant rapport.....	30
Fermes situées sur route en:-										
-	-	10	-	-	-	-	1	-	Asphalte.....	31
-	-	5	-	-	-	-	-	-	Béton.....	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Macadam.....	33
72	175	416	37	7	76	1	1	-	Gravier.....	34
2,900	8,768	6,255	1,181	2,271	5,206	800	2,405	36	Terre améliorée.....	35
1,161	1,538	1,848	999	2,258	3,143	2,040	4,544	266	Terre non améliorée.....	36

TABLE 35. Distance of Farms from Nearest Market Town and Railway Station by Census Divisions, Alberta, 1931

TABLEAU 35. Distance de la ferme au marché et à la gare de chemin de fer les plus rapprochés, par divisions de recensement, Alberta, 1931

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Item
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	26,561	846	1,541	812	1,391	1,482	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	33,068	1,065	1,493	956	1,547	2,152	5 à 9 milles.
3	10-14 ".....	18,917	750	771	502	994	1,336	10 à 14 "
4	15-24 ".....	10,948	617	599	288	366	851	15 à 24 "
5	25 miles and over.....	5,266	378	120	104	248	66	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	2,048	53	394	32	102	88	Ne donnant pas de constatation.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION							DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	32,687	999	1,855	963	1,584	1,663	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	33,556	1,070	1,458	995	1,663	2,208	5 à 9 milles.
9	10-14 ".....	16,697	728	697	452	948	1,223	10 à 14 "
10	15-24 ".....	8,961	639	504	246	266	738	15 à 24 "
11	25 miles and over.....	3,483	219	122	64	81	51	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	2,024	54	282	34	106	92	Ne donnant pas de constatation.

No.	Item	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Item
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	2,366	2,143	3,385	940	3,236	2,557	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	2,755	3,098	3,968	1,237	4,390	3,459	5 à 9 milles.
3	10-14 ".....	1,619	1,786	1,953	787	2,136	1,464	10 à 14 "
4	15-24 ".....	924	612	632	681	711	941	15 à 24 "
5	25 miles and over.....	166	18	97	537	73	111	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	198	83	194	57	74	158	Ne donnant pas de constatation.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION							DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	3,216	2,312	4,012	1,090	3,660	4,000	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	2,852	3,034	3,832	1,137	4,285	3,185	5 à 9 milles.
9	10-14 ".....	1,276	1,710	1,570	802	1,979	919	10 à 14 "
10	15-24 ".....	435	580	494	727	586	381	15 à 24 "
11	25 miles and over.....	78	17	90	420	28	36	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	171	87	231	63	82	169	Ne donnant pas de constatation.

No.	Item	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Item
	DISTANCE TO MARKET TOWN	No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ
1	Under 5 miles.....	537	1,013	2,338	489	1,484	1	Moins de 5 milles.
2	5-9 miles.....	694	1,410	2,903	534	1,973	34	5 à 9 milles.
3	10-14 ".....	471	1,054	1,495	374	1,418	7	10 à 14 "
4	15-24 ".....	198	856	858	316	1,496	2	15 à 24 "
5	25 miles and over.....	314	259	770	1,122	561	262	25 milles et plus.
6	Not reporting.....	29	119	372	45	45	5	Ne donnant pas de constatation.
	DISTANCE TO RAILWAY STATION							DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER
7	Under 5 miles.....	805	1,086	2,844	830	1,762	6	Moins de 5 milles.
8	5-9 miles.....	714	1,321	2,963	772	2,066	1	5 à 9 milles.
9	10-14 ".....	392	953	1,429	370	1,249	-	10 à 14 "
10	15-24 ".....	157	839	838	289	1,242	-	15 à 24 "
11	25 miles and over.....	143	385	275	566	608	300	25 milles et plus.
12	Not reporting.....	32	127	387	53	50	4	Ne donnant pas de constatation.

TABLE 36. Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization by Census Divisions, Alberta, 1930

TABLEAU 36. Coopératives de vente; denrées vendues par leur intermédiaire, par divisions de recensement, Alberta, 1930

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4	Division No. 5	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	
1	<b>Value of all sales.....</b>	<b>14,438,836</b>	<b>839,566</b>	<b>1,443,064</b>	<b>510,828</b>	<b>2,038,797</b>	<b>1,115,087</b>	<b>Toutes ventes.</b>
2	Eggs.....	89,967	1,598	7,771	1,931	9,897	6,150	Œufs.
3	Wool.....	129,900	36,346	25,837	39,622	6,196	6,306	Laine.
4	Sheep and lambs.....	106,605	5,995	36,726	20,793	10,362	1,959	Moutons et agneaux.
5	Poultry, all kinds.....	49,466	974	3,756	4,530	4,440	1,654	Volailles.
6	Cattle.....	533,986	16,938	96,640	10,599	11,173	7,567	Bêtes à cornes.
7	Pigs.....	1,797,763	61,223	249,774	73,869	90,705	18,804	Porcs.
8	Wheat.....	11,011,415	714,803	941,148	331,843	1,866,034	1,064,970	Blé.
9	Other grains.....	191,549	450	7,097	3,990	20,879	1,613	Autres grains.
10	Potatoes.....	8,302	648	2,275	187	321	813	Pommes de terre.
11	Roots.....	419	—	5	—	1	9	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds.....	261	236	—	—	—	—	Fruits.
13	All other farm products.....	519,203	355	72,035	23,464	18,789	5,242	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
14	<i>Farms reporting sales.....</i>	<i>25,181</i>	<i>1,091</i>	<i>1,378</i>	<i>852</i>	<i>1,465</i>	<i>2,200</i>	<i>Fermes déclarant des ventes</i>

No.	Item	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Division No. 11	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	
1	<b>Value of all sales.....</b>	<b>1,324,826</b>	<b>1,381,343</b>	<b>1,004,675</b>	<b>585,260</b>	<b>1,361,092</b>	<b>912,443</b>	<b>Toutes ventes.</b>
2	Eggs.....	3,796	13,763	16,551	7,060	11,356	4,161	Œufs.
3	Wool.....	4,399	913	3,515	1,249	961	1,594	Laine.
4	Sheep and lambs.....	5,037	971	7,815	6,001	1,277	2,863	Moutons et agneaux.
5	Poultry, all kinds.....	2,272	5,208	8,520	2,485	3,323	4,981	Volailles.
6	Cattle.....	66,670	34,794	120,122	55,091	35,404	22,334	Bêtes à cornes.
7	Pigs.....	230,566	25,308	334,989	325,774	86,895	69,864	Porcs.
8	Wheat.....	965,424	1,268,884	451,074	182,758	1,179,415	535,458	Blé.
9	Other grains.....	11,244	2,257	7,664	2,581	37,790	23,225	Autres grains.
10	Potatoes.....	1,108	82	233	465	511	1,189	Pommes de terre.
11	Roots.....	—	5	—	—	—	304	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds.....	—	—	25	—	—	—	Fruits.
13	All other farm products.....	34,310	29,158	54,167	1,796	4,160	246,470	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
14	<i>Farms reporting sales.....</i>	<i>1,781</i>	<i>2,656</i>	<i>4,751</i>	<i>1,223</i>	<i>2,228</i>	<i>1,704</i>	<i>Fermes déclarant des ventes.</i>

No.	Item	Division No. 12	Division No. 13	Division No. 14	Division No. 15	Division No. 16	Division No. 17	Item
		\$	\$	\$	\$	\$	\$	
1	<b>Value of all sales.....</b>	<b>203,907</b>	<b>224,114</b>	<b>655,929</b>	<b>49,739</b>	<b>788,065</b>	<b>98</b>	<b>Toutes ventes.</b>
2	Eggs.....	1,072	404	4,190	—	232	35	Œufs.
3	Wool.....	240	1,144	1,036	52	490	—	Laine.
4	Sheep and lambs.....	2,073	1,813	2,076	—	844	—	Moutons et agneaux.
5	Poultry, all kinds.....	1,232	1,041	3,828	—	1,212	10	Volailles.
6	Cattle.....	16,292	12,784	14,211	—	13,367	—	Bêtes à cornes.
7	Pigs.....	65,730	41,575	54,067	270	68,297	53	Porcs.
8	Wheat.....	113,098	159,210	543,863	26,707	666,726	—	Blé.
9	Other grains.....	572	1,641	13,311	22,163	35,072	—	Autres grains.
10	Potatoes.....	30	38	107	120	175	—	Pommes de terre.
11	Roots.....	—	—	—	—	95	—	Plantes-racines.
12	Fruits, all kinds.....	—	—	—	—	—	—	Fruits.
13	All other farm products.....	3,568	4,464	19,240	427	1,558	—	Autres produits.
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
14	<i>Farms reporting sales.....</i>	<i>498</i>	<i>655</i>	<i>1,571</i>	<i>82</i>	<i>1,056</i>	<i>10</i>	<i>Fermes déclarant des ventes.</i>

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Alberta, 1931

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms Sur les fermes	Not on farms Non sur les fermes	Total	Owners (1) Propriétaires (1)	Tenants Locataires	Part owners, part tenants Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>ALBERTA.....</b>	<b>453,097</b>	<b>370,899</b>	<b>82,198</b>	<b>97,408</b>	<b>71,060</b>	<b>11,808</b>	<b>14,540</b>
	<b>Division No. 1.....</b>	<b>15,909</b>	<b>13,423</b>	<b>2,486</b>	<b>3,709</b>	<b>1,769</b>	<b>695</b>	<b>1,245</b>
1	1. L.I.D.-D.A.L.....	90	69	21	16	1	3	12
2	2. L.I.D.-D.A.L.....	128	119	9	51	12	15	24
3	3. L.I.D.-D.A.L.....	152	113	39	61	12	16	33
4	4. L.I.D.-D.A.L.....	526	496	30	156	49	22	85
5	5. L.I.D.-D.A.L.....	1,097	690	407	208	128	34	46
6	6. L.I.D.-D.A.L.....	678	579	99	168	119	20	29
7	31. L.I.D.-D.A.L.....	38	36	2	17	-	6	11
8	32. L.I.D.-D.A.L.....	580	402	178	116	45	26	45
9	33. Flowery Plains.....	477	418	59	147	39	28	80
10	34. Burlington.....	793	482	311	169	56	32	81
11	35. L.I.D.-D.A.L.....	307	207	100	70	38	17	15
12	36. Warner.....	1,214	981	233	239	143	38	58
13	61. L.I.D.-D.A.L.....	808	776	32	173	103	11	59
14	62. L.I.D.-D.A.L.....	684	674	10	166	92	9	65
15	63. L.I.D.-D.A.L.....	570	557	13	149	49	21	79
16	64. Forty Mile.....	1,060	1,011	49	292	139	50	103
17	65. Eureka.....	1,148	959	189	264	130	65	69
18	65. L.I.D.-D.A.L.....	2,082	1,839	243	382	211	90	81
19	91. L.I.D.-D.A.L.....	1,115	1,011	104	232	124	42	66
20	92. Excelsior.....	905	754	151	225	138	37	50
21	93. L.I.D.-D.A.L.....	852	686	166	216	83	49	84
22	94. Bow Island.....	605	564	41	192	58	64	70
	<b>Division No. 2.....</b>	<b>29,383</b>	<b>20,617</b>	<b>8,766</b>	<b>4,918</b>	<b>3,251</b>	<b>894</b>	<b>773</b>
1	7. L.I.D.-D.A.L.....	369	306	63	96	53	11	32
2	8. L.I.D.-D.A.L.....	1,474	1,292	182	216	168	26	22
3	9. L.I.D.-D.A.L.....	1,580	1,557	23	400	268	79	53
4	10. Cochrane.....	1,320	1,145	175	224	153	27	44
5	37. Sugar City.....	1,993	1,630	363	442	307	70	65
6	38. L.I.D.-D.A.L.....	1,276	940	336	276	183	63	30
7	39. Kerr.....	2,007	1,576	431	401	250	57	94
8	40. Castle River.....	540	486	54	159	89	42	28
9	67. L.I.D.-D.A.L.....	4,691	3,418	1,273	752	466	203	83
10	68. L.I.D.-D.A.L.....	2,340	1,755	585	414	314	66	34
11	69. Bright.....	1,442	1,336	106	311	185	68	58
12	70. Livingstone.....	1,502	1,355	147	299	163	61	75
13	71. L.I.D.-D.A.L.....	4,282	3,65	3,917	88	57	14	17
14	99. Argyle.....	1,900	1,778	122	382	228	86	68
15	100. L.I.D.-D.A.L.....	677	589	88	166	97	19	53
16	101. L.I.D.-D.A.L.....	192	132	60	39	21	1	17
17	Indian Reserves—Indiennes.....	1,798	957	841	250	249	1	-
	<b>Division No. 3.....</b>	<b>11,894</b>	<b>10,134</b>	<b>1,676</b>	<b>2,754</b>	<b>1,236</b>	<b>657</b>	<b>861</b>
1	96. McLean.....	713	654	59	211	98	53	60
2	121. L.I.D.-D.A.L.....	452	436	16	142	61	20	61
3	122. L.I.D.-D.A.L.....	357	316	41	102	26	22	54
4	123. Sunny South.....	209	69	140	30	4	15	11
5	124. L.I.D.-D.A.L.....	30	28	2	18	-	18	-
6	125. L.I.D.-D.A.L.....	713	572	141	163	132	22	9
7	126. L.I.D.-D.A.L.....	620	610	10	199	90	63	46
8	151. L.I.D.-D.A.L.....	1,097	939	158	220	86	47	87
9	152. L.I.D.-D.A.L.....	129	125	4	45	10	11	24
10	153. King.....	135	132	3	51	6	17	28
11	154. L.I.D.-D.A.L.....	620	524	96	136	102	23	10
12	155. L.I.D.-D.A.L.....	772	665	107	168	75	42	51
13	156. L.I.D.-D.A.L.....	673	631	42	209	111	40	58
14	181. L.I.D.-D.A.L.....	1,304	1,075	229	209	114	45	50
15	182. L.I.D.-D.A.L.....	349	266	83	90	14	28	48
16	183. Brimania.....	477	418	59	135	21	28	86
17	184. L.I.D.-D.A.L.....	169	157	12	41	18	9	14
18	185. L.I.D.-D.A.L.....	1,634	1,385	249	300	149	89	62
19	186. L.I.D.-D.A.L.....	803	663	140	154	68	44	42
20	211. L.I.D.-D.A.L.....	548	469	79	131	50	21	60
	<b>Division No. 4.....</b>	<b>21,666</b>	<b>18,104</b>	<b>3,562</b>	<b>4,648</b>	<b>2,796</b>	<b>1,621</b>	<b>831</b>
1	97. L.I.D.-D.A.L.....	2,258	1,943	315	474	336	55	83
2	98. Little Bow.....	1,589	1,529	60	423	235	109	79
3	127. Clifton.....	1,043	920	123	305	142	71	92
4	128. Harmony.....	1,157	1,074	83	295	177	71	47
5	129. Clear Lake.....	2,231	1,984	247	481	274	116	91
6	130. L.I.D.-D.A.L.....	395	368	27	134	84	19	31
7	131. L.I.D.-D.A.L.....	461	381	80	11	1	2	8

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

NOTE.—Rural municipalities are given by official number and name in Alberta. "Local Improvement Districts" are designated by official number and the letters "L.I.D." thus "31. L.I.D." For description of Census Divisions see Appendix.

**TABIEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Alberta, 1931**

Area of occupied land			Condition of occupied land										No.
Superficie de la terre occupée			Etat de la terre occupée										
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche						
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage			
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
38,977,457	26,920,603	12,056,554	17,745,518	12,038,722	4,547,187	524,586	21,223,939	3,893,680	15,960,335	1,374,924			
3,570,085	1,662,102	1,907,983	1,161,026	672,621	410,980	36,845	2,409,059	13,015	2,307,521	88,523			
157,075	5,404	151,671	2,465	936	1,180	225	154,610	—	146,925	7,085	1		
190,624	14,066	176,558	9,615	5,510	3,170	734	181,009	100	172,316	8,593	2		
151,289	19,489	131,800	16,052	5,382	4,015	6,225	135,237	330	133,987	920	3		
204,965	62,610	142,355	33,848	17,332	13,171	1,408	171,117	4	169,083	2,030	4		
117,203	77,181	40,022	63,992	36,778	25,408	788	53,211	93	52,948	170	5		
169,524	135,151	34,373	54,630	31,314	20,581	2,123	114,894	26	114,564	304	6		
179,860	19,000	160,860	1,615	1,003	543	45	178,245	—	173,610	4,635	7		
201,067	54,843	146,224	22,553	10,961	8,760	2,352	178,514	60	169,091	9,363	8		
154,210	58,783	95,427	42,186	22,282	17,465	154	112,024	502	107,982	3,540	9		
137,509	68,009	69,440	59,377	29,498	26,529	425	78,132	45	72,901	5,186	10		
76,977	38,259	38,718	36,430	20,962	14,523	190	40,547	1	40,516	30	11		
184,753	137,932	46,821	122,543	69,074	50,725	1,704	62,210	480	59,755	1,975	12		
148,249	99,565	48,684	28,352	17,857	9,529	212	119,897	4,021	110,630	5,246	13		
180,878	93,962	86,916	34,866	20,216	11,990	123	146,012	196	141,274	4,542	14		
184,877	85,499	99,378	47,132	27,523	15,650	1,015	137,745	4,012	126,773	6,960	15		
180,369	118,304	62,065	109,262	66,171	36,966	1,350	71,107	10	63,637	7,460	16		
163,931	95,295	68,636	101,677	66,228	22,011	8,670	62,254	110	61,802	342	17		
205,451	112,841	92,610	128,461	76,365	43,613	5,649	76,990	715	73,642	2,633	18		
158,373	108,258	50,115	52,813	32,272	18,472	327	105,560	292	100,863	4,405	19		
134,994	95,989	39,005	44,784	27,504	14,555	997	90,210	1,506	82,036	6,668	20		
169,736	99,213	70,523	70,961	38,123	28,115	370	98,775	92	95,667	3,016	21		
118,171	62,389	55,782	77,412	49,330	24,009	1,703	40,759	420	37,519	2,820	22		
2,554,081	1,793,245	769,876	1,139,529	667,975	398,115	42,503	1,414,552	64,554	1,390,428	49,570			
120,669	159,661	51,008	21,261	13,801	6,182	899	189,408	—	188,971	437	1		
189,604	156,929	32,675	68,078	43,089	22,344	1,491	121,526	446	117,802	3,278	2		
161,205	113,298	47,907	46,676	26,024	18,369	1,168	114,529	4,036	102,541	7,952	3		
107,824	91,062	16,762	44,569	26,709	15,020	1,774	63,255	4,412	57,589	1,254	4		
158,020	127,135	30,885	117,347	67,333	43,818	4,611	40,673	620	39,088	965	5		
119,913	79,349	40,564	93,984	51,482	39,638	1,864	25,929	3	25,033	893	6		
222,988	164,294	58,694	85,737	55,602	20,840	3,570	137,251	20,704	106,870	9,677	7		
76,995	41,645	35,350	18,260	13,843	3,800	439	58,735	17,672	37,370	3,693	8		
289,088	153,677	135,411	179,145	109,732	58,827	7,797	109,943	240	108,968	735	9		
103,348	83,134	20,214	76,313	48,893	21,829	4,565	27,035	102	24,461	2,472	10		
200,934	145,298	55,636	99,214	56,818	35,734	3,671	101,720	3,570	87,867	10,283	11		
209,460	134,584	74,876	68,497	38,166	21,549	3,511	140,963	3,757	135,964	1,242	12		
23,517	17,544	5,973	3,412	3,044	29	209	20,105	6,140	11,829	2,136	13		
180,911	117,410	63,501	156,702	81,884	65,787	4,695	24,209	23	22,843	1,343	14		
178,373	115,973	62,400	34,877	19,745	11,723	2,239	143,496	1,829	139,562	2,105	15		
75,174	62,154	13,020	2,739	2,296	255	—	72,435	915	70,415	1,105	16		
46,058	30,058	16,000	22,718	9,514	12,371	—	23,340	85	23,255	—	17		
3,090,767	954,470	2,136,297	745,433	423,699	183,056	92,906	2,345,334	2,030	2,266,647	76,657			
124,039	75,754	48,285	86,805	43,165	29,874	12,158	37,234	203	36,855	176	1		
130,830	57,202	73,628	29,818	16,536	6,673	2,235	101,012	605	100,278	129	2		
118,223	39,102	79,121	23,899	12,622	5,846	2,764	94,324	107	86,957	7,260	3		
168,751	5,062	163,689	17,655	1,296	685	14,390	151,096	—	149,555	1,541	4		
204,035	—	204,035	9,290	7	—	9,200	194,745	—	191,852	2,893	5		
131,936	31,027	100,909	29,776	23,815	1,515	3,165	102,160	—	98,657	3,503	6		
124,376	54,320	70,056	51,552	26,948	15,680	1,154	72,824	202	72,554	68	7		
185,406	81,124	104,282	56,957	35,826	14,906	2,383	128,449	8	126,883	1,558	8		
129,937	14,444	115,493	12,590	5,181	3,757	2,200	117,347	150	116,301	896	9		
113,380	15,140	98,240	23,628	5,230	2,811	15,391	89,752	—	78,112	11,640	10		
170,222	74,283	95,939	14,105	12,026	326	1,265	156,117	6	155,389	722	11		
102,217	31,179	71,038	28,255	20,515	2,666	1,935	73,982	18	68,260	5,704	12		
184,458	81,717	102,741	70,322	37,244	27,917	834	114,136	37	113,694	405	13		
183,277	74,111	109,166	68,263	48,656	18,949	229	115,014	129	93,353	21,532	14		
252,556	28,596	223,960	24,108	14,652	8,143	53	228,448	—	222,948	5,500	15		
206,374	51,192	155,182	53,212	24,545	13,756	13,201	153,162	—	148,505	4,657	16		
125,520	101,413	24,107	6,527	4,994	848	521	118,993	—	117,939	1,054	17		
140,030	46,263	94,367	50,447	37,533	5,285	4,106	90,183	557	85,717	3,909	18		
111,552	33,381	78,171	38,618	21,993	9,823	3,376	72,934	8	69,717	3,209	19		
183,048	58,560	124,488	49,626	30,915	14,096	2,346	133,422	—	133,121	301	20		
2,770,672	1,742,914	1,027,758	1,706,934	1,011,533	615,998	43,191	1,063,738	39,980	996,984	26,774			
168,761	120,558	48,203	114,824	74,307	27,458	8,221	53,937	232	52,969	736	1		
225,903	144,122	81,781	197,119	110,684	79,433	5,247	28,784	190	25,661	2,933	2		
190,581	109,965	80,616	99,280	51,063	44,733	404	91,301	51	90,649	601	3		
154,437	102,507	51,930	129,765	70,711	52,438	2,746	24,672	151	23,929	592	4		
250,820	165,423	85,397	200,574	113,393	76,823	6,035	50,246	1,282	44,993	3,971	5		
165,095	95,410	69,685	19,941	12,843	5,766	281	145,154	46	144,998	110	6		
58,920	29,400	29,520	755	709	—	—	85,165	18,110	38,275	1,780	7		

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

NOTE.—Les municipalités rurales de l'Alberta sont désignées sous leur nom et numéro officiel. Les "districts d'améliorations locales" sont désignés par un numéro officiel et les lettres "D.A.L." comme "31, D.A.L." Pour la description des divisions de recensement voir appendice.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Alberta, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision — Municipalité ou subdivision	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
	ALBERTA—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>Division No. 4—Con.—fin</b>							
8	157. Marquis.....	1,923	1,631	292	394	223	90	81
9	158. Royal.....	1,751	1,454	297	358	216	73	69
10	159. Riley.....	1,959	1,873	86	500	296	160	44
11	160. L.I.D.-D.A.L.....	381	314	67	67	41	16	10
12	161. L.I.D.-D.A.L.....	40	29	11	6	3	—	3
13	189. Dinton.....	1,990	1,801	189	417	261	79	77
14	190. Sheep Creek.....	1,988	1,766	222	466	315	99	52
15	191. Stockland.....	2,907	1,374	1,533	316	191	61	64
16	192. L.I.D.-D.A.L.....	8	6	2	1	1	—	—
	<b>Division No. 5.....</b>	<b>23,065</b>	<b>19,841</b>	<b>3,224</b>	<b>5,975</b>	<b>3,201</b>	<b>924</b>	<b>1,850</b>
1	212. L.I.D.-D.A.L.....	697	682	15	212	83	15	114
2	213. L.I.D.-D.A.L.....	398	398	0	135	39	16	80
3	214. Berry Creek.....	581	481	100	145	44	17	84
4	215. Bulyea.....	316	308	8	116	39	21	56
5	241. Acadia.....	1,029	955	74	342	248	34	60
6	242. Cereal.....	1,103	1,007	96	165	107	43	98
7	243. Collholme.....	805	805	2	253	117	44	92
8	244. Flowerdale.....	704	608	96	189	69	35	85
9	245. Lonebutte.....	613	568	45	217	83	43	91
10	246. L.I.D.-D.A.L.....	1,180	327	853	98	53	8	37
11	271. Bertawan.....	1,186	1,001	185	305	164	57	84
12	272. Golden Centre.....	1,227	1,062	165	292	170	41	81
13	273. Sounding Creek.....	740	703	37	211	91	47	73
14	274. Richdale.....	788	686	102	205	114	48	43
15	275. Handhills.....	1,189	1,120	69	294	171	44	79
16	277. Michichi.....	2,178	1,342	836	382	252	70	60
17	301. Cammer.....	814	769	45	235	131	33	71
18	302. Stewart.....	941	896	45	281	152	36	93
19	303. Wiste.....	1,199	1,131	68	298	123	58	117
20	304. Hiram.....	796	787	9	233	115	16	102
21	305. Dowling Lake.....	1,482	1,353	129	396	231	64	101
22	306. Lambton.....	1,651	1,583	68	457	300	76	81
23	307. Starland.....	1,446	1,299	147	373	247	58	68
	<b>Division No. 6.....</b>	<b>46,436</b>	<b>31,492</b>	<b>14,944</b>	<b>8,025</b>	<b>5,319</b>	<b>1,480</b>	<b>1,229</b>
1	216. L.I.D.-D.A.L.....	520	456	64	99	78	13	8
2	217. L.I.D.-D.A.L.....	794	708	86	223	135	50	38
3	218. Blackfoot.....	1,590	1,347	243	367	189	96	82
4	219. Bow Valley.....	1,679	1,389	290	319	168	84	67
5	220. Shepard.....	3,048	1,909	1,139	547	352	98	97
6	221. Springbank.....	2,166	969	1,197	218	144	36	38
7	222. L.I.D.-D.A.L.....	438	302	136	80	57	7	16
8	247. L.I.D.-D.A.L.....	1,073	988	85	249	136	69	44
9	248. Grasswold.....	1,448	1,245	203	277	160	64	53
10	250. Keoma.....	1,525	1,398	127	366	197	101	68
11	251. L.I.D.-D.A.L.....	2,272	2,001	271	512	336	91	85
12	252. L.I.D.-D.A.L.....	1,427	1,053	374	268	200	39	29
13	278. Carbon.....	277	252	25	68	57	8	3
14	279. Norquay.....	5,365	1,610	3,755	406	265	57	84
15	280. Rosebud.....	2,170	1,985	185	454	312	60	82
16	281. Beaver Dam.....	2,177	2,115	62	490	319	93	78
17	282. L.I.D.-D.A.L.....	1,926	1,776	150	438	304	77	57
18	308. Ghost Pine.....	593	488	105	131	103	10	18
19	309. Stauffer.....	2,129	1,987	142	544	354	100	90
20	310. Mountain View.....	2,027	1,775	252	468	300	99	69
21	311. Westerdale.....	2,506	2,371	135	623	476	97	50
22	Banff (not — non inc.).....	2,420	2,304	116	594	415	108	71
23	Unorganized parts—Parties non organisées	2,519	—	2,519	—	—	—	—
24	Indian Reserves—Indiennes.....	2,238	37	2,201	—	—	6	2
25		2,109	1,027	1,082	279	262	17	—
	<b>Division No. 7.....</b>	<b>30,556</b>	<b>28,382</b>	<b>2,174</b>	<b>7,740</b>	<b>4,897</b>	<b>1,155</b>	<b>1,778</b>
1	331. L.I.D.-D.A.L.....	1,180	1,053	127	302	170	37	95
2	332. L.I.D.-D.A.L.....	1,015	968	47	304	168	35	101
3	333. L.I.D.-D.A.L.....	1,255	1,178	77	364	217	61	86
4	334. Coronation.....	2,022	1,886	136	513	258	85	170
5	335. Sullivan Lake.....	707	680	27	199	115	28	56
6	361. Rosenheim.....	1,744	1,608	136	401	259	61	81
7	362. Hillcrest.....	1,200	1,072	128	313	158	50	105
8	363. Stocks.....	1,186	1,075	111	303	182	48	73
9	364. Flagstaff.....	1,683	1,599	84	466	263	88	115

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Alberta, 1931—suite**

Area of occupied land			Condition of occupied land								
Superficie de la terre occupée			Etat de la terre occupée								
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				Σ
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En culture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtura- ge	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtura- ge naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
227,364	148,385	78,979	187,176	103,910	73,637	4,831	40,188	156	37,112	2,920	8
198,016	135,310	62,706	173,144	102,836	66,151	3,589	24,872	84	23,772	1,016	9
247,996	154,384	93,612	186,560	117,631	63,738	3,394	61,436	1,628	57,128	2,680	10
209,483	76,539	132,944	19,135	13,954	4,055	305	190,348	179	189,917	252	11
24,357	6,957	17,400	803	683	—	70	23,554	601	22,953	—	12
242,983	172,855	70,128	201,305	119,211	75,593	2,577	41,678	544	37,896	3,238	13
210,882	141,979	68,903	132,530	87,816	38,185	4,431	78,352	5,293	70,371	2,688	14
195,049	139,095	55,954	43,998	31,762	7,988	1,060	151,051	11,433	136,361	3,257	15
25	25	—	25	20	—	—	—	—	—	—	16
3,615,373	2,137,529	1,477,844	1,800,085	1,086,537	545,339	49,820	1,815,288	13,003	1,759,762	42,523	
200,551	75,640	124,911	53,630	34,125	16,462	539	146,921	457	146,464	—	1
171,798	54,100	117,698	40,168	21,088	12,560	4,967	131,630	—	131,630	—	2
176,615	59,575	117,040	33,836	19,337	9,685	205	142,779	381	142,398	—	3
102,241	43,146	59,095	30,106	12,469	6,930	4,531	72,135	211	71,922	—	4
168,391	131,231	37,160	90,095	54,715	24,853	2,958	78,296	347	77,264	685	5
170,219	116,692	53,527	98,435	59,339	33,828	2,122	71,784	59	69,592	2,133	6
153,990	91,894	62,096	88,025	49,836	30,877	928	65,965	1,724	63,551	690	7
126,210	66,209	60,001	55,553	31,019	17,614	1,029	70,657	40	67,620	2,997	8
139,482	72,082	67,400	60,200	30,152	22,216	875	79,282	107	78,463	712	9
109,249	38,101	71,148	29,895	13,802	7,425	1,227	79,354	161	78,358	835	10
179,478	123,825	55,653	117,085	69,170	38,892	5,016	62,393	219	60,168	2,006	11
163,642	105,086	58,556	101,935	60,943	32,593	2,212	61,707	356	60,761	590	12
143,688	84,864	58,824	83,123	47,745	21,572	3,262	60,565	122	57,440	3,003	13
110,979	70,987	39,992	64,107	37,187	15,352	4,072	46,872	113	46,524	235	14
147,056	99,455	47,601	85,152	54,385	24,787	419	61,904	9	59,102	2,793	15
184,686	134,718	49,968	122,558	75,659	42,073	1,250	62,098	912	59,688	1,498	16
124,447	88,131	36,316	80,346	49,413	18,689	3,670	44,101	2,680	40,784	637	17
156,980	102,690	54,290	73,736	48,207	21,145	1,758	83,244	101	77,054	6,089	18
182,179	103,639	78,540	95,233	62,647	28,481	1,020	86,946	615	78,606	7,725	19
138,274	89,527	48,747	48,286	32,551	10,553	858	99,988	2,285	85,993	1,710	20
181,243	125,140	56,103	97,905	65,854	26,959	2,029	83,338	845	80,203	2,290	21
197,806	139,752	58,054	146,003	93,325	43,816	3,669	51,803	8	48,712	3,083	22
186,109	121,045	65,124	104,643	63,569	37,977	1,204	81,526	1,251	77,465	2,810	23
3,931,018	2,885,978	1,045,044	2,366,641	1,581,833	664,330	46,828	1,564,377	159,365	1,339,952	83,660	
77,095	69,445	7,650	18,095	10,497	4,212	1,357	59,000	153	58,053	794	1
138,384	88,711	49,673	102,653	58,039	42,369	959	35,731	112	34,741	878	2
170,067	113,282	56,785	150,406	93,629	49,197	2,073	19,661	20	17,941	1,700	3
173,804	106,351	67,453	136,180	85,334	41,596	3,784	37,624	543	35,620	1,461	4
175,497	117,144	58,353	142,305	87,129	48,556	2,774	33,192	390	30,769	2,033	5
80,129	61,517	18,612	21,893	15,757	3,346	1,367	58,236	5,061	51,815	1,360	6
89,365	71,553	17,812	5,430	3,700	991	559	83,935	5,217	76,770	1,948	7
190,531	115,564	74,967	140,400	82,283	51,260	2,736	50,131	873	45,954	3,304	8
205,147	136,968	68,179	167,513	102,433	54,712	2,575	37,634	127	36,433	1,074	9
201,765	127,391	74,374	146,166	99,219	41,880	1,298	55,599	12	44,048	11,539	10
236,755	180,454	56,301	154,693	106,396	37,321	3,289	82,062	280	80,131	1,651	11
155,702	123,663	32,039	37,197	27,528	6,010	1,990	118,505	1,385	115,505	1,615	12
42,763	32,843	9,920	4,757	3,423	703	597	38,006	10,728	26,958	320	13
211,599	160,215	51,384	156,554	94,158	57,817	1,714	55,045	960	43,092	10,993	14
208,450	159,632	48,818	166,636	111,748	50,005	3,173	41,814	63	41,106	645	15
235,796	167,533	68,263	161,169	114,978	35,548	3,927	74,627	683	72,061	1,883	16
184,427	135,984	48,443	80,520	63,150	9,906	2,108	103,907	11,027	83,940	8,940	17
34,117	27,842	6,275	7,300	6,144	581	367	26,817	14,572	10,693	1,552	18
212,976	153,172	59,804	152,093	101,716	44,924	1,391	60,883	2,794	47,961	10,128	19
196,919	141,098	55,821	136,489	96,833	35,633	1,912	60,430	1,742	56,752	1,936	20
162,793	172,021	44,772	148,491	118,941	23,982	3,852	68,302	2,280	61,072	4,950	21
189,722	137,578	52,144	99,206	80,668	12,310	3,076	90,516	29,137	54,562	6,817	22
6,893	648	6,245	63	57	—	—	6,830	325	6,496	9	23
296,322	285,369	10,953	30,432	18,073	11,471	50	265,890	61,881	198,479	5,530	24
3,436,369	2,434,248	1,002,121	1,868,828	1,343,942	451,473	31,835	1,567,541	204,585	1,230,990	132,866	
178,260	106,967	71,293	78,244	53,255	22,013	1,806	100,016	431	97,059	2,626	1
171,644	119,819	51,825	68,640	43,930	19,442	2,915	103,004	426	99,715	2,863	2
179,105	117,235	61,870	91,477	60,959	27,193	1,252	87,628	1,035	82,835	3,758	3
258,708	166,887	91,821	141,704	100,790	36,034	1,597	117,004	10,308	98,944	7,752	4
93,645	68,412	25,233	55,143	40,771	10,891	1,444	38,502	53	35,055	3,394	5
186,727	136,361	50,366	123,276	86,640	33,696	2,016	63,451	1,282	58,408	3,761	6
169,628	106,868	62,760	68,958	46,538	18,242	3,766	100,670	10,857	85,636	4,147	7
167,482	118,485	48,997	80,603	54,582	23,750	868	86,879	9,918	87,979	8,982	8
203,326	135,582	67,744	111,999	78,620	27,778	1,355	91,327	27,942	56,860	6,525	9

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Alberta, 1931—Con.**

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms Sur les fermes	Not on farms Non sur les fermes	Total	Owners (1) Propriétaires(1)	Tenants Locataires	Part owners, part tenants Propriétaires partiels
	ALBERTA—Con.—suite	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>Division No. 7—Con.—fin</b>							
10	365. Progress.....	1,999	1,845	154	463	296	58	109
11	391. Sifton.....	1,475	1,368	107	415	280	56	79
12	392. Vale.....	1,958	916	42	268	159	50	59
13	393. Huamha.....	1,233	1,084	149	339	240	45	54
14	394. Asquith.....	1,205	1,151	54	341	232	64	45
15	395. Wheatland.....	1,819	1,710	109	426	281	72	73
16	421. Ribstone.....	1,452	1,309	143	347	242	39	66
17	422. Gilt Edge.....	1,674	1,595	79	467	297	75	95
18	423. Battle River.....	1,466	1,355	111	387	257	39	91
19	424. Kinsella.....	1,237	1,077	160	298	218	38	42
20	425. Stirling.....	1,925	1,894	31	421	247	79	95
21	455. Iron Creek.....	2,121	1,959	162	403	268	47	88
	<b>Division No. 8.....</b>	<b>45,250</b>	<b>39,946</b>	<b>5,304</b>	<b>10,229</b>	<b>6,869</b>	<b>1,788</b>	<b>1,572</b>
1	336. Success.....	1,705	1,502	203	450	255	58	137
2	337. Vimy.....	1,074	1,003	71	347	203	55	89
3	338. Hays.....	2,364	2,198	166	587	414	64	109
4	339. Pine Lake.....	2,098	1,787	311	472	361	60	51
5	340. Arthur.....	2,177	2,093	84	650	465	99	86
6	366. Dublin.....	1,425	1,311	114	351	181	90	80
7	367. Waverly.....	1,995	1,885	110	487	300	103	84
8	396. Haig.....	1,486	1,312	174	296	168	62	66
9	397. Lakeside.....	1,622	1,513	109	368	238	71	59
10	398. Lamerton.....	2,205	1,952	253	551	345	123	83
11	399. Crown.....	3,689	3,288	401	850	571	169	110
12	426. Melrose.....	2,537	2,356	181	537	297	120	120
13	427. Evergreen.....	2,592	2,380	212	576	413	88	75
14	428. Watertown.....	1,386	1,333	53	362	218	87	57
15	429. Fertile Valley.....	3,856	2,234	1,622	565	334	143	88
16	456. Parkland.....	2,971	2,793	178	642	459	87	96
17	457. Lloyd George.....	2,791	2,654	137	684	478	141	65
18	458. Montgomery.....	3,329	3,223	106	739	557	121	61
19	459. Bigstone.....	2,807	2,664	143	624	526	47	51
20	Indian Reserves—Indiennes.....	1,141	465	676	91	86	-	5
	<b>Division No. 9.....</b>	<b>22,184</b>	<b>15,663</b>	<b>6,521</b>	<b>4,239</b>	<b>3,176</b>	<b>491</b>	<b>572</b>
1	312. Waterloo.....	1,008	882	126	255	203	20	32
2	341. Poplar Grove.....	2,540	2,431	109	676	498	97	81
3	342. Raven.....	1,712	1,638	74	448	338	32	74
4	343. Prairie Creek.....	610	580	30	199	161	14	24
5	344. L.I.D.-D.A.L.....	48	20	28	6	4	2	6
6	371. Golden West.....	2,266	2,069	197	554	399	75	80
7	400. Lorne.....	2,284	2,162	122	521	379	64	78
8	401. Locheam.....	2,221	1,941	280	516	396	63	57
9	403. L.I.D.-D.A.L.....	347	160	187	45	38	4	3
10	430. Blindman.....	1,376	1,296	80	339	212	72	55
11	431. Last West.....	1,074	996	78	265	195	30	40
12	432. L.I.D.-D.A.L.....	17	11	6	5	4	-	1
13	433. L.I.D.-D.A.L.....	24	4	20	3	2	-	-
14	434. L.I.D.-D.A.L.....	366	21	345	3	3	-	-
15	460. Columbia.....	1,104	831	273	216	189	10	17
16	461. L.I.D.-D.A.L.....	712	510	202	155	127	8	20
17	462. L.I.D.-D.A.L.....	101	93	8	30	26	1	3
18	Jasper (not—non inc.).....	1,230	-	1,230	-	-	-	-
19	Unorganized parts—Parties non organisées.....	2,895	18	2,877	3	2	1	-
20	Indian Reserves—Indiennes.....	249	-	249	-	-	-	-
	<b>Division No. 10.....</b>	<b>50,113</b>	<b>46,752</b>	<b>3,361</b>	<b>10,620</b>	<b>8,703</b>	<b>837</b>	<b>1,080</b>
1	451. Merton.....	1,792	1,564	228	466	366	32	68
2	452. Grizzly Bear.....	1,396	1,365	31	400	335	29	36
3	453. Buffalo Coulee.....	1,292	1,278	14	349	265	25	59
4	454. Lakeview.....	1,525	1,511	14	384	258	41	85
5	481. Wellington.....	1,888	1,788	100	522	407	37	78
6	482. Vermilion Valley.....	1,843	1,771	72	454	347	45	62
7	483. Melberta.....	1,992	1,839	153	531	376	64	91
8	484. Birch Lake.....	2,312	2,235	77	499	380	58	61
9	485. Patricia.....	2,111	1,986	125	487	360	69	58
10	486. Beaver Lake.....	3,028	2,842	186	649	470	100	79
11	511. Streamstown.....	2,254	1,962	292	515	393	34	88
12	512. Ethelwyn.....	3,035	2,763	272	622	528	40	54
13	513. Ukraina.....	3,245	3,109	136	598	559	24	15
14	514. Sobor.....	3,326	3,080	246	637	575	40	22
15	515. Norma.....	3,201	3,058	143	655	544	68	43

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Alberta, 1931—suite

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned — Propriété	Rented — Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> — En culture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
205,864	154,190	51,674	112,052	83,898	23,978	1,410	93,812	10,655	76,027	7,130	10
190,356	145,296	45,060	142,100	90,789	42,900	1,473	48,256	2,921	40,448	4,887	11
112,187	75,653	36,534	55,939	43,012	12,029	393	56,248	5,627	45,501	5,120	12
125,505	98,581	26,924	56,609	41,749	11,629	973	68,896	19,567	40,635	8,694	13
122,900	90,294	32,696	78,124	58,577	17,289	1,458	44,866	6,239	24,622	14,005	14
164,383	122,111	42,272	103,185	80,531	15,573	1,217	61,198	15,445	31,218	14,535	15
135,692	107,949	27,743	78,177	55,910	17,623	3,011	57,515	14,739	37,919	4,857	16
163,305	118,905	44,400	91,586	69,148	18,417	1,860	71,719	7,379	57,871	6,469	17
152,028	113,373	38,655	72,412	56,362	14,048	729	79,616	15,970	59,834	3,812	18
101,340	80,821	20,519	44,361	33,673	9,128	350	56,979	8,964	42,692	5,323	19
195,923	135,384	60,539	138,162	101,421	32,805	1,175	57,761	20,757	31,501	5,503	20
158,271	115,075	43,196	76,077	56,787	17,015	767	82,194	14,070	59,301	8,823	21
<b>3,535,614</b>	<b>2,543,794</b>	<b>991,820</b>	<b>1,772,776</b>	<b>1,362,194</b>	<b>304,223</b>	<b>58,546</b>	<b>1,762,838</b>	<b>392,373</b>	<b>1,224,923</b>	<b>145,542</b>	
219,187	150,180	69,007	103,921	73,151	27,932	731	115,266	666	111,529	3,071	1
177,624	107,493	70,131	53,829	37,950	13,326	1,690	123,795	7,612	107,726	8,457	2
204,061	154,871	49,190	71,909	53,265	13,938	1,247	132,152	19,310	100,822	12,020	3
152,351	122,833	29,518	69,799	51,970	11,736	4,036	82,552	20,660	57,820	4,072	4
203,705	155,724	47,981	105,226	79,275	20,139	4,566	98,479	31,816	62,297	4,366	5
157,719	98,092	59,627	88,858	64,913	20,889	1,195	68,861	4,158	61,689	3,014	6
200,584	139,384	61,200	99,105	73,269	18,628	4,159	101,479	23,334	64,002	14,143	7
124,119	78,894	45,225	60,977	47,482	9,156	2,303	63,142	9,228	51,437	2,477	8
138,885	97,954	40,931	54,940	40,787	10,383	625	83,945	6,722	61,549	15,674	9
201,456	135,327	66,129	95,444	74,923	13,909	3,653	106,012	17,158	85,024	3,830	10
247,725	175,023	72,702	144,212	110,508	20,810	8,739	103,513	36,649	59,829	7,035	11
222,379	149,615	72,764	131,893	105,215	20,048	2,864	90,486	24,166	59,550	6,770	12
192,464	147,350	45,114	118,841	96,008	16,772	3,494	73,623	13,846	54,536	5,241	13
113,408	79,812	33,596	62,758	46,671	13,164	2,200	50,650	19,725	26,516	4,409	14
187,856	122,618	65,238	90,447	75,043	9,309	2,743	97,409	37,767	48,156	11,486	15
201,922	153,927	47,995	105,569	82,621	20,186	1,451	96,335	33,216	50,313	12,824	16
196,138	142,076	54,062	114,638	88,775	19,812	3,445	81,500	31,239	41,686	8,575	17
215,246	174,016	41,230	130,973	103,045	17,021	6,587	84,273	29,725	46,137	8,411	18
159,451	139,583	19,868	63,016	53,002	5,897	2,440	96,435	19,405	68,711	8,319	19
19,334	19,022	312	6,421	4,321	1,168	378	12,913	5,971	5,594	1,348	20
<b>1,157,453</b>	<b>904,829</b>	<b>252,624</b>	<b>472,816</b>	<b>352,194</b>	<b>85,509</b>	<b>19,037</b>	<b>684,637</b>	<b>295,322</b>	<b>319,979</b>	<b>69,336</b>	
71,926	58,862	13,064	17,197	12,787	2,798	1,287	54,729	19,867	30,872	3,990	1
189,939	146,639	43,300	97,972	75,045	16,077	4,304	92,147	47,952	36,536	7,659	2
128,421	105,197	23,224	36,397	26,658	7,388	1,170	92,024	36,905	43,760	11,359	3
48,386	40,211	8,175	9,489	6,873	1,430	688	38,897	13,351	21,976	3,570	4
1,430	1,110	320	193	151	35	2	1,237	657	505	75	5
160,693	124,900	35,793	88,683	65,251	16,756	3,702	72,010	32,130	35,200	4,680	6
152,726	116,945	35,781	83,938	60,481	16,532	3,767	68,788	32,924	29,789	6,075	7
132,049	104,750	27,299	49,061	35,770	10,012	1,095	82,968	34,846	35,123	12,999	8
11,360	8,769	2,591	2,774	2,450	170	78	8,586	6,860	363	1,363	9
98,511	65,813	32,698	45,974	35,515	7,977	2,138	52,537	23,877	23,765	4,895	10
73,278	56,045	17,233	28,810	21,819	5,075	339	44,468	20,824	18,591	5,053	11
2,090	970	1,120	65	63	—	—	2,025	1,520	375	130	12
536	436	100	100	90	—	—	436	436	—	—	13
775	775	—	215	—	22	—	560	215	217	128	14
44,574	39,362	5,212	7,514	5,294	1,012	239	37,060	18,326	14,546	4,188	15
33,596	27,850	5,746	4,095	3,591	188	159	29,501	908	25,666	2,927	16
6,730	5,768	962	428	355	37	—	6,302	3,537	2,592	173	17
433	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18
—	427	6	71	1	—	69	362	187	103	72	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
<b>3,213,317</b>	<b>2,716,160</b>	<b>497,157</b>	<b>1,727,877</b>	<b>1,315,048</b>	<b>313,654</b>	<b>22,453</b>	<b>1,485,440</b>	<b>296,450</b>	<b>1,079,402</b>	<b>109,588</b>	
163,020	138,648	24,372	85,911	65,313	17,703	561	77,109	19,618	51,291	6,200	1
147,168	130,138	17,030	60,088	51,476	11,454	56	81,080	2,852	77,610	1,977	2
137,116	108,971	28,145	59,455	45,654	10,032	859	77,663	12,752	62,934	1,977	3
138,142	104,600	33,542	63,370	48,005	12,064	698	74,772	12,830	60,165	1,777	4
186,872	158,379	28,493	95,221	71,087	18,825	904	91,651	16,029	67,789	7,833	5
150,881	119,484	31,397	73,371	56,836	12,735	1,011	77,610	7,054	67,762	2,794	6
178,115	134,720	43,395	86,052	66,273	16,273	897	92,063	15,678	62,027	14,558	7
164,873	130,434	34,439	88,112	67,619	15,436	875	76,761	9,558	62,682	4,521	8
176,841	134,958	41,883	93,332	76,854	15,300	1,019	78,509	19,513	55,668	3,328	9
202,858	150,887	51,971	116,868	91,818	18,176	2,081	85,990	25,252	54,790	5,948	10
161,406	108,752	32,654	104,430	80,005	19,057	1,291	96,976	9,651	85,245	2,080	11
206,495	143,589	22,906	73,115	64,419	9,511	557	88,377	38,198	46,602	3,577	12
149,997	142,455	7,542	67,402	52,604	11,384	433	82,595	14,190	58,414	9,991	13
153,881	142,018	11,863	66,027	50,180	11,664	396	87,854	20,919	57,929	9,006	14
198,191	166,514	31,677	136,774	102,135	24,930	4,468	61,417	13,165	44,877	3,375	15

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vig. oïles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Alberta, 1931—Con.**

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms Sur les fermes	Not on farms Non sur les fermes	Total	Owners (1) Propriétaires (1)	Tenants Locataires	Part owners, part tenants Propriétaires partiels
	<b>ALBERTA—Con.—suite</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>
	<b>Division No. 10—Con.—fin</b>							
16	516. The Pines.....	3,464	3,197	267	631	552	41	38
17	545. Eagle.....	4,100	3,814	286	763	667	41	55
18	546. Wostok.....	4,584	4,230	354	803	732	19	52
19	547. Leslie.....	3,725	3,360	365	655	589	30	36
	<b>Division No. 11.....</b>	<b>41,641</b>	<b>36,084</b>	<b>5,557</b>	<b>8,690</b>	<b>7,156</b>	<b>787</b>	<b>747</b>
1	487. Cornhill.....	2,753	2,458	295	604	462	78	64
2	488. Black Mud.....	3,797	3,549	248	769	642	71	56
3	489. Liberty.....	4,662	4,279	383	909	777	77	55
4	490. Pioneer.....	2,603	2,348	255	626	577	15	34
5	491. L.I.D.-D.A.L.....	907	752	155	218	184	7	27
6	517. Clover Bar.....	2,754	2,291	463	545	447	53	45
7	518. Strathcona.....	3,555	3,155	400	788	601	92	95
8	519. Spruce Grove.....	3,499	3,040	459	648	474	91	83
9	520. Inga.....	2,851	2,648	203	645	548	49	48
10	521. Tomahawk.....	1,432	1,373	59	345	325	9	11
11	548. Sturgeon.....	4,302	3,272	1,030	899	669	125	105
12	549. Ray.....	3,558	2,905	653	634	527	66	41
13	550. Woodford.....	2,408	2,178	230	549	481	30	38
14	551. Morthen.....	2,224	1,694	530	478	409	24	45
15	Indian Reserves—Indiennes.....	336	142	194	33	33	—	—
	<b>Division No. 12.....</b>	<b>11,920</b>	<b>7,081</b>	<b>4,839</b>	<b>2,243</b>	<b>1,955</b>	<b>107</b>	<b>181</b>
1	493. L.I.D.-D.A.L.....	4	—	—	—	—	—	—
2	496. L.I.D.-D.A.L.....	902	—	902	—	—	—	—
3	522. Rocky Rapids.....	1,148	775	373	239	227	5	7
4	523. L.I.D.-D.A.L.....	13	8	5	7	7	—	—
5	525. L.I.D.-D.A.L.....	24	8	16	2	2	—	—
6	526. L.I.D.-D.A.L.....	116	21	95	7	6	—	1
7	527. L.I.D.-D.A.L.....	244	81	213	8	7	—	1
8	552. Pembina.....	2,041	1,467	574	460	419	20	21
9	553. L.I.D.-D.A.L.....	728	598	130	186	169	5	12
10	554. L.I.D.-D.A.L.....	685	307	378	82	64	4	14
11	555. L.I.D.-D.A.L.....	655	560	95	214	201	3	10
12	556. L.I.D.-D.A.L.....	274	63	211	19	16	2	1
13	558. L.I.D.-D.A.L.....	57	8	49	3	3	—	—
14	582. Kitchener.....	2,340	2,127	213	673	556	47	70
15	583. L.I.D.-D.A.L.....	654	441	213	132	110	6	16
16	584. L.I.D.-D.A.L.....	543	400	143	116	94	9	13
17	588. L.I.D.-D.A.L.....	6	—	6	—	—	—	—
18	612. L.I.D.-D.A.L.....	341	245	96	79	59	6	14
19	Territorial Units 585, 615.....	12	11	1	6	6	—	—
20	Unorganized parts—Parties non organisées.....	1,133	11	1,122	10	9	—	1
	<b>Division No. 13.....</b>	<b>23,368</b>	<b>19,506</b>	<b>3,862</b>	<b>4,711</b>	<b>4,084</b>	<b>206</b>	<b>421</b>
1	541. L.I.D.-D.A.L.....	745	587	158	137	100	9	28
2	542. Lincoln.....	933	733	200	208	156	13	39
3	543. Laurier.....	2,646	2,172	474	525	446	29	50
4	544. Champlain.....	2,257	2,117	140	394	316	29	49
5	571. L.I.D.-D.A.L.....	65	11	54	4	4	—	—
6	572. Bonnyville.....	1,419	1,323	96	361	337	3	21
7	573. St. Vincent.....	2,554	2,297	257	548	486	20	42
8	574. St. Lina.....	817	749	68	209	196	4	9
9	575. Vilna.....	3,756	3,577	179	661	604	30	27
10	601. L.I.D.-D.A.L.....	760	401	359	106	96	3	7
11	602. L.I.D.-D.A.L.....	1,105	1,066	39	314	260	6	48
12	603. L.I.D.-D.A.L.....	615	502	113	151	129	7	15
13	604. L.I.D.-D.A.L.....	497	484	13	141	105	13	23
14	605. Ashmont.....	1,616	1,402	214	359	303	23	33
15	631. L.I.D.-D.A.L.....	677	371	306	110	96	5	9
16	633. L.I.D.-D.A.L.....	82	—	82	—	—	—	—
17	634. L.I.D.-D.A.L.....	186	98	88	30	25	4	18
18	664. L.I.D.-D.A.L.....	568	546	22	201	178	5	1
19	665. L.I.D.-D.A.L.....	13	—	13	—	—	—	—
20	666. L.I.D.-D.A.L.....	320	208	112	59	57	1	1
21	695. L.I.D.-D.A.L.....	218	163	55	41	39	1	1
22	Territorial Unit 632.....	5	2	3	1	1	—	—
23	Indian Reserves—Indiennes.....	1,514	697	817	151	150	1	—

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Alberta, 1931—suite**

Area of occupied land			Condition of occupied land								No.
Superficie de la terre occupée			Etat de la terre occupée								
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup>	Fallow	Pasture	Total	Wood- land	Natural pasture	Marsh or waste land	
				En cul- ture <sup>(2)</sup>	Jachère	Pâtu- rage		En forêt	Pâtu- rage naturel	Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
165,846	147,840	18,000	99,757	74,578	19,576	1,001	66,083	22,708	31,783	11,592	16
175,567	160,730	14,837	114,758	86,774	21,504	2,004	60,809	6,721	47,918	6,170	17
182,336	171,173	11,163	114,754	87,090	20,164	755	67,582	15,243	43,202	9,137	18
173,718	161,870	11,848	113,179	77,395	27,866	2,587	60,539	14,519	40,714	5,306	19
<b>2,002,817</b>	<b>1,742,308</b>	<b>260,509</b>	<b>996,911</b>	<b>759,216</b>	<b>177,046</b>	<b>39,128</b>	<b>1,005,906</b>	<b>562,667</b>	<b>409,411</b>	<b>93,828</b>	
160,746	127,121	33,625	72,029	59,422	9,656	2,053	88,717	48,176	38,952	1,589	1
183,749	157,780	25,969	90,722	68,922	18,191	2,771	93,027	54,551	35,019	3,457	2
206,134	183,348	22,786	130,409	103,274	19,475	6,926	75,725	34,116	36,252	5,357	3
137,326	127,549	9,777	36,037	31,912	2,614	571	101,289	82,453	13,519	5,317	4
48,316	43,112	5,204	7,192	5,968	653	205	41,124	11,975	22,762	6,387	5
158,448	135,076	23,372	113,070	75,859	30,629	5,815	45,378	14,210	26,193	4,975	6
151,309	130,110	21,199	76,313	56,054	12,525	4,434	74,996	47,581	20,004	7,411	7
145,118	118,207	26,911	81,861	62,955	13,792	2,645	63,257	25,762	21,882	15,613	8
145,157	130,681	14,476	64,730	48,722	12,461	2,190	80,427	35,648	30,268	14,511	9
63,910	60,315	3,595	13,095	9,937	1,836	393	50,815	37,580	8,433	4,802	10
187,089	159,913	27,176	140,662	106,223	24,119	5,287	46,427	14,699	26,752	4,976	11
178,941	155,576	23,365	120,861	92,760	22,445	4,718	58,080	18,679	36,005	3,396	12
122,174	110,982	11,192	28,961	22,050	5,278	563	93,213	37,676	49,174	6,363	13
111,010	99,148	11,862	20,137	14,620	3,084	557	90,873	38,023	43,289	9,561	14
3,390	3,390	-	832	538	288	-	2,558	1,538	907	113	15
<b>529,739</b>	<b>456,361</b>	<b>73,378</b>	<b>119,112</b>	<b>85,413</b>	<b>22,349</b>	<b>2,805</b>	<b>410,627</b>	<b>241,831</b>	<b>118,478</b>	<b>50,318</b>	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
45,764	43,910	1,854	8,107	4,960	290	215	37,657	25,843	6,739	5,075	3
1,118	1,118	-	8	7	-	-	1,110	695	120	295	4
534	-	-	250	231	-	15	284	120	134	30	5
1,689	1,247	442	198	174	-	21	1,491	1,400	83	8	6
2,766	2,572	194	686	530	136	-	2,080	-	1,960	120	7
92,687	86,196	6,491	14,330	11,045	1,241	301	78,357	55,902	12,308	10,147	8
39,846	36,846	3,000	4,278	2,958	940	265	35,568	8,541	21,665	5,362	9
20,474	17,312	3,162	3,652	3,085	260	85	16,822	11,983	2,853	1,986	10
42,265	39,316	2,949	4,905	3,248	695	66	37,360	31,314	3,363	2,683	11
4,981	4,501	480	663	260	179	17	4,318	3,972	230	116	12
800	800	-	104	81	-	-	696	-	664	32	13
172,928	146,576	26,352	61,128	43,681	13,887	1,294	111,800	68,378	25,547	17,875	14
35,858	30,498	5,360	10,143	7,191	2,542	342	25,715	14,585	7,832	3,298	15
31,025	27,226	3,799	6,730	5,141	1,376	94	24,295	9,482	13,274	1,539	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
17,710	14,415	3,295	3,417	2,397	751	90	14,293	7,550	5,251	1,492	18
1,858	1,858	-	344	274	52	-	1,514	1,217	227	70	19
17,436	1,436	16,000	169	150	-	-	17,267	849	16,228	190	20
<b>1,099,993</b>	<b>973,530</b>	<b>126,463</b>	<b>323,919</b>	<b>242,386</b>	<b>63,472</b>	<b>7,071</b>	<b>776,074</b>	<b>387,767</b>	<b>314,496</b>	<b>73,871</b>	
40,977	31,880	9,097	10,656	8,576	1,688	196	30,321	14,174	9,665	6,482	1
63,801	50,430	13,371	16,401	12,695	2,600	71	47,400	8,024	34,480	4,896	2
128,231	112,084	16,147	44,494	32,922	9,429	1,370	83,737	37,139	41,511	5,087	3
113,622	97,005	16,617	59,000	43,572	12,612	1,274	54,622	16,524	34,188	3,910	4
630	630	-	24	-	24	-	606	430	157	19	5
82,186	76,987	5,199	20,581	16,118	3,435	526	61,605	48,270	10,229	3,106	6
133,516	122,009	11,507	47,459	35,671	9,874	627	86,057	40,650	39,033	6,374	7
49,779	47,101	2,678	12,474	8,820	2,573	81	37,305	25,961	9,264	2,080	8
146,340	134,682	11,658	56,515	41,758	12,117	476	89,825	44,433	28,955	16,437	9
23,129	21,115	2,014	3,380	2,807	200	154	19,749	12,561	6,803	385	10
67,260	60,063	7,197	8,907	7,544	669	240	58,353	45,810	10,003	2,540	11
31,471	27,082	4,389	3,501	2,769	365	-	27,970	12,431	13,893	1,646	12
30,507	26,040	4,467	3,758	2,698	616	116	26,749	15,252	8,017	3,480	13
80,478	69,304	11,174	19,528	14,837	4,140	101	60,950	31,961	23,257	5,732	14
22,865	20,923	1,942	3,716	2,681	650	223	19,149	11,413	6,170	1,566	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
8,636	6,326	2,310	1,536	1,056	441	-	7,100	4,458	927	1,715	17
41,721	36,674	5,047	3,164	2,227	776	56	38,557	13,427	20,134	4,996	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
12,803	12,289	514	1,614	1,273	276	12	11,189	2,685	7,095	1,409	20
7,278	6,783	495	800	591	151	50	6,478	170	4,981	1,327	21
30	30	-	-	-	-	-	30	15	15	22	22
14,733	14,093	640	6,411	3,771	836	1,498	8,322	1,919	5,719	684	23

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Alberta, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms Sur les fermes	Not on farms Non sur les fermes	Total	Owners (1) Propriétaires (1)	Tenants Locataires	Part owners, part tenants Propriétaires partiels
	<b>ALBERTA—Con.—suite</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>
	<b>Division No. 14</b>	<b>36,962</b>	<b>33,161</b>	<b>3,801</b>	<b>8,736</b>	<b>7,807</b>	<b>380</b>	<b>549</b>
1	576. Smoky Lake	4,268	3,949	319	736	656	36	44
2	577. Unity	4,919	4,500	619	922	852	37	33
3	578. Opaly	3,286	3,055	231	663	597	32	34
4	579. Hazelwood	3,438	2,946	492	700	599	53	48
5	580. Lockerbie	2,444	2,299	145	669	580	52	37
6	581. Pershing	1,664	1,611	53	528	463	24	41
7	606. L.I.D.-D.A.L.	131	129	2	47	46	—	1
8	607. L.I.D.-D.A.L.	887	861	26	235	232	3	—
9	608. Tawatinaw	1,847	1,740	107	555	488	18	49
10	609. Pibroch	2,210	1,941	269	580	506	31	43
11	610. Shoal Creek	2,095	1,964	131	578	536	11	31
12	611. L.I.D.-D.A.L.	406	356	50	126	115	5	6
13	636. L.I.D.-D.A.L.	217	179	38	75	72	—	3
14	637. Cartier	1,273	1,133	140	350	298	5	47
15	638. Nelson	1,486	1,290	196	422	375	14	33
16	639. L.I.D.-D.A.L.	757	659	98	232	212	5	15
17	640. L.I.D.-D.A.L.	687	570	117	196	176	3	17
18	665. L.I.D.-D.A.L.	1,130	1,028	102	225	207	13	5
19	667. L.I.D.-D.A.L.	1,342	1,266	76	357	327	12	13
20	668. Grosmont	886	698	188	184	149	7	28
21	669. L.I.D.-D.A.L.	79	37	42	14	13	—	1
22	696. L.I.D.-D.A.L.	144	118	26	39	34	3	2
23	697. L.I.D.-D.A.L.	499	495	4	126	117	6	3
24	698. L.I.D.-D.A.L.	40	39	1	18	14	4	—
25	699. L.I.D.-D.A.L.	357	104	253	39	30	4	5
26	726. L.I.D.-D.A.L.	274	268	6	84	84	—	—
27	727. L.I.D.-D.A.L.	76	30	46	5	3	—	2
28	729. L.I.D.-D.A.L.	120	96	24	31	26	2	3
	<b>Division No. 15</b>	<b>12,286</b>	<b>8,669</b>	<b>3,617</b>	<b>2,880</b>	<b>2,623</b>	<b>90</b>	<b>167</b>
1	613. L.I.D.-D.A.L.	53	12	41	7	6	—	1
2	641. L.I.D.-D.A.L.	543	421	122	138	124	—	14
3	642. L.I.D.-D.A.L.	9	—	9	—	—	—	—
4	705. L.I.D.-D.A.L.	24	23	1	11	10	—	1
5	706. L.I.D.-D.A.L.	270	256	14	124	123	—	1
6	707. L.I.D.-D.A.L.	141	88	53	49	49	—	—
7	708. L.I.D.-D.A.L.	25	21	4	13	13	—	—
8	709. L.I.D.-D.A.L.	42	35	7	16	15	1	—
9	710. L.I.D.-D.A.L.	78	71	7	42	42	—	—
10	730. L.I.D.-D.A.L.	175	103	72	22	20	1	1
11	731. L.I.D.-D.A.L.	363	144	219	36	28	5	3
12	732. L.I.D.-D.A.L.	578	384	194	106	88	18	—
13	733. L.I.D.-D.A.L.	504	173	331	46	43	1	2
14	734. L.I.D.-D.A.L.	149	137	12	40	38	2	—
15	735. L.I.D.-D.A.L.	147	146	1	44	42	—	2
16	736. L.I.D.-D.A.L.	41	40	1	13	13	—	—
17	737. L.I.D.-D.A.L.	23	16	7	4	3	—	1
18	738. L.I.D.-D.A.L.	414	402	12	149	120	3	26
19	764. L.I.D.-D.A.L.	1,333	1,024	309	294	267	14	13
20	765. L.I.D.-D.A.L.	1,101	791	310	262	247	13	2
21	766. L.I.D.-D.A.L.	503	470	33	169	163	1	5
22	767. L.I.D.-D.A.L.	24	9	15	4	1	1	2
23	794. L.I.D.-D.A.L.	141	136	5	36	36	—	—
24	795. L.I.D.-D.A.L.	648	136	512	32	31	1	—
25	796. L.I.D.-D.A.L.	2,408	2,242	166	679	628	13	38
26	824. L.I.D.-D.A.L.	10	—	10	—	—	—	—
27	825. L.I.D.-D.A.L.	215	213	2	85	75	1	9
28	826. L.I.D.-D.A.L.	891	826	65	306	265	9	32
29	855. L.I.D.-D.A.L.	477	290	187	147	127	6	14
30	Territorial Units 622, 670, 676, 677, 678, 679 and unorganized parts—et parties non organisées.	47	11	36	4	4	—	—
31	Indian Reserves—Indiennes	909	49	860	2	2	—	—

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Alberta, 1931—suite**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land — En forêt	Natural pasture — Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
1,963,898	1,773,199	190,699	707,773	529,899	144,335	16,563	1,256,035	454,953	599,597	201,575	1
146,241	135,029	11,212	67,311	49,206	14,981	1,636	78,930	35,114	26,138	17,678	2
185,877	171,819	14,058	90,627	66,917	19,980	2,565	95,250	30,594	56,033	8,623	3
165,452	152,026	13,426	82,349	64,345	13,958	1,700	83,103	14,989	56,527	11,587	3
179,183	154,288	24,895	110,959	83,710	23,151	3,114	68,224	31,284	31,929	5,011	4
143,959	127,555	16,404	55,348	39,065	12,766	1,911	88,611	22,222	55,572	10,817	5
121,053	108,228	12,825	27,474	20,351	3,632	757	93,579	40,939	39,700	12,940	6
9,217	8,253	964	667	490	112	—	8,550	3,356	2,758	2,406	7
43,167	42,527	640	7,368	6,470	220	10	35,799	22,385	8,157	5,257	8
119,358	107,666	11,692	26,284	21,280	3,846	40	93,074	61,314	16,829	14,931	9
141,970	124,903	17,067	57,046	40,219	12,774	1,984	84,924	22,339	44,197	18,388	10
126,171	117,885	8,286	44,147	32,774	6,892	705	82,024	8,978	59,275	13,771	11
24,034	22,676	1,408	5,220	4,046	149	157	18,864	12,504	3,400	2,960	12
14,958	13,838	1,120	2,154	1,517	470	65	12,804	1,910	9,338	1,556	13
92,551	82,221	10,330	30,752	20,540	8,340	449	61,799	2,832	46,598	12,369	14
106,338	93,565	12,773	25,560	19,001	5,850	137	80,778	48,414	16,705	15,659	15
45,369	43,152	2,217	8,431	6,765	934	37	36,938	10,308	19,547	7,083	16
39,585	35,858	3,727	7,873	5,513	1,219	277	31,712	6,591	19,035	6,086	17
52,102	48,590	3,512	11,032	8,056	2,272	215	41,070	23,661	13,220	4,189	18
77,869	71,991	5,878	17,931	11,981	4,603	74	59,938	31,065	14,842	14,031	19
56,897	48,074	8,823	18,339	11,218	6,426	245	38,558	711	28,657	9,190	20
2,547	2,387	160	184	113	6	—	2,363	1,617	506	240	21
6,817	6,106	711	613	428	87	—	6,204	3,571	1,467	1,166	22
28,614	26,242	2,372	7,746	5,023	1,534	47	20,868	12,358	4,307	4,203	23
2,836	2,233	600	68	44	5	—	2,768	20	2,549	199	24
8,641	5,761	2,880	492	375	38	24	8,149	463	7,292	394	25
13,358	13,358	—	822	634	34	33	12,536	765	11,432	339	26
2,848	1,248	1,600	34	27	—	—	2,814	838	1,656	320	27
6,746	5,627	1,119	942	791	56	20	5,804	3,811	1,811	182	28
629,880	573,372	56,508	149,945	111,098	26,295	3,404	479,935	292,533	148,841	38,561	
2,064	1,904	160	235	214	—	—	1,829	1,155	355	319	1
34,979	32,153	2,826	5,086	3,828	978	83	29,893	20,721	4,986	4,186	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
1,773	1,680	93	297	130	20	133	1,476	1,190	253	33	4
22,401	22,001	400	1,920	1,218	291	227	20,481	13,572	5,697	1,212	5
8,917	8,917	—	341	264	33	4	8,576	6,981	774	821	6
2,521	2,521	—	82	58	3	—	2,439	1,931	290	218	7
4,000	2,400	1,600	60	48	—	—	3,940	2,718	905	317	8
7,200	7,200	—	193	150	20	—	7,007	5,023	1,763	221	9
3,455	3,336	119	418	335	56	1	3,037	2,477	383	177	10
7,767	6,826	941	891	558	51	95	6,876	3,778	1,871	1,227	11
20,355	16,334	4,021	3,885	3,168	411	147	16,470	10,511	4,528	1,431	12
8,452	7,911	541	408	148	71	98	8,044	6,229	816	999	13
7,477	7,147	330	406	357	—	1	7,071	5,852	639	580	14
7,254	7,193	61	411	326	—	—	6,843	6,099	489	255	15
2,080	2,080	—	84	74	—	—	1,996	1,966	30	—	16
935	615	320	37	23	6	—	898	21	847	30	17
35,811	30,093	5,718	4,228	3,610	422	43	31,583	2,222	27,686	1,675	18
68,109	61,715	6,394	17,237	13,324	2,484	624	50,872	25,999	16,416	8,457	19
47,879	45,784	2,095	9,633	7,622	1,450	292	38,246	24,964	7,464	5,818	20
35,257	34,401	856	9,396	7,419	1,584	113	25,861	21,448	3,723	690	21
3,176	400	2,776	47	23	15	—	3,129	734	2,075	320	22
7,680	7,680	—	939	829	59	5	6,741	5,274	1,258	209	23
5,291	5,131	160	599	276	94	30	4,632	3,542	1,064	86	24
155,098	143,461	11,637	60,658	48,656	14,580	1,454	85,440	29,581	51,948	3,911	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
22,207	19,467	2,740	4,481	3,460	756	—	17,726	14,175	1,701	1,850	27
65,005	56,465	8,540	11,971	9,057	2,484	16	53,034	44,809	4,753	3,472	28
37,135	32,955	4,180	5,879	4,786	427	8	31,256	28,951	2,298	729	29
640	640	—	31	20	—	—	609	510	59	40	30
4,962	4,962	—	1,092	1,087	—	—	3,870	100	3,770	—	31

(1) Comprend les gréments.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Municipalities or Subdivisions, Alberta, 1931—Con.**

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>ALBERTA—Con.—fin</b>							
	<b>Division No. 16</b>	<b>24,766</b>	<b>20,848</b>	<b>3,918</b>	<b>6,977</b>	<b>6,024</b>	<b>295</b>	<b>658</b>
1	739. Grande Prairie	2,389	2,232	157	657	508	48	101
2	740. Bear Lake	2,683	2,482	201	632	520	69	43
3	741. L.I.D.-D.A.L.	1,566	1,443	123	406	354	20	32
4	742. L.I.D.-D.A.L.	460	440	20	163	143	5	15
5	769. L.I.D.-D.A.L.	514	506	8	156	121	1	34
6	770. L.I.D.-D.A.L.	871	807	64	317	298	9	11
7	771. L.I.D.-D.A.L.	1,730	1,620	110	575	526	21	28
8	772. L.I.D.-D.A.L.	1,358	1,104	254	417	380	9	17
9	797. L.I.D.-D.A.L.	549	454	95	213	194	1	4
10	800. L.I.D.-D.A.L.	296	283	13	134	129	1	1
11	801. L.I.D.-D.A.L.	167	150	17	63	63	—	—
12	827. L.I.D.-D.A.L.	161	127	34	110	99	3	8
13	828. L.I.D.-D.A.L.	881	817	64	437	358	35	44
14	829. Spirit River	1,800	1,601	199	52	272	—	5
15	830. L.I.D.-D.A.L.	738	686	52	190	170	3	17
16	831. L.I.D.-D.A.L.	437	480	7	461	357	18	86
17	857. Peace	1,990	1,577	413	549	422	34	93
18	858. Fairview	2,264	1,841	423	213	204	4	5
19	859. L.I.D.-D.A.L.	519	467	52	228	199	6	23
20	886. L.I.D.-D.A.L.	508	447	61	159	114	4	41
21	887. L.I.D.-D.A.L.	525	472	53	243	232	2	9
22	888. L.I.D.-D.A.L.	581	562	19	193	193	—	—
23	889. L.I.D.-D.A.L.	425	419	6	15	15	—	—
24	890. L.I.D.-D.A.L.	34	22	12	35	35	—	—
25	891. L.I.D.-D.A.L.	77	77	—	8	8	1	3
26	916. L.I.D.-D.A.L.	231	47	184	42	34	1	7
27	917. L.I.D.-D.A.L.	298	139	159	2	1	—	1
28	919. L.I.D.-D.A.L.	24	10	14	20	18	—	2
29	Unorganized parts—Parties non organisées	72	36	36	—	—	—	—
30	Indian Reserves—Indiennes	1,068	—	1,068	—	—	—	—
	<b>Division No. 17</b>	<b>5,788</b>	<b>1,196</b>	<b>4,592</b>	<b>311</b>	<b>284</b>	<b>1</b>	<b>26</b>
1	Remainder of the province comprising northern parts—Reste de la province comprenant les parties du nord.	4,312	1,196	3,116	311	284	1	26
2	Indian Reserves—Indiennes	1,476	—	1,476	—	—	—	—

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par municipalités ou subdivisions, Alberta, 1931—fin**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup>	Fallow	Pasture	Total	Wood- land	Natural pasture	Marsh or waste land	
				En cul- ture <sup>(2)</sup>	Jachère	Pâtu- rage		En forêt	Pâtu- rage naturel	Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
1,804,418	1,556,891	247,527	674,179	491,390	138,732	11,314	1,130,239	534,016	511,299	84,924	1
219,388	177,360	42,028	94,402	68,378	21,257	1,166	124,986	28,803	80,541	15,642	2
192,898	165,836	27,062	117,219	81,334	29,357	1,871	75,679	27,197	40,927	7,555	2
109,066	97,279	11,787	46,282	32,962	10,660	548	62,784	21,352	37,907	3,525	3
43,905	32,365	11,540	11,241	8,418	2,534	26	32,664	30,013	1,664	987	4
41,819	33,257	8,562	11,031	9,817	599	53	30,788	1,997	26,636	2,155	5
64,097	60,547	3,550	17,961	11,499	3,752	236	46,136	36,154	9,259	723	6
125,293	115,726	9,567	47,562	33,763	8,987	976	77,731	51,799	21,887	4,045	7
94,822	86,402	8,420	29,181	21,748	6,805	253	65,641	48,265	14,527	2,849	8
48,031	36,174	11,857	4,527	2,595	434	1	43,504	22,937	15,011	5,556	9
24,163	23,168	995	4,533	3,330	770	169	19,630	13,949	5,288	393	10
10,648	10,488	160	1,045	666	—	—	9,603	8,330	776	497	11
11,400	11,400	—	912	117	70	—	10,488	7,989	1,505	994	12
25,593	22,509	3,084	5,156	3,887	712	162	20,437	17,541	2,847	49	13
110,769	91,689	19,080	47,063	35,423	8,762	1,024	63,706	17,486	38,189	8,031	14
51,930	50,030	1,900	7,366	6,043	192	28	44,564	31,761	11,870	933	15
38,889	34,208	4,681	5,665	4,381	514	106	33,224	13,262	15,402	4,560	16
151,208	127,515	23,693	82,538	58,448	18,873	1,747	68,670	15,714	49,100	3,856	17
184,984	154,520	30,464	100,735	78,709	19,194	1,627	84,249	43,835	34,833	5,581	18
42,723	36,480	6,243	7,136	4,657	399	451	35,587	695	29,515	5,377	19
58,968	49,262	9,706	10,575	7,330	2,850	158	48,393	26,960	19,712	1,721	20
46,879	36,156	10,723	10,747	8,409	1,792	196	36,132	2,172	30,993	2,967	21
45,918	44,904	1,014	5,498	5,261	25	65	40,420	28,282	8,571	3,567	22
32,480	32,480	—	1,842	1,214	87	401	30,638	26,173	3,186	1,279	23
2,400	2,400	—	103	42	—	—	2,297	2,217	80	—	24
6,880	6,880	—	744	371	5	35	6,136	5,062	984	90	25
2,078	1,920	158	502	457	25	—	1,576	60	1,381	155	26
12,870	12,097	773	2,301	1,870	77	15	10,569	2,798	6,229	1,542	27
12,480	320	160	21	21	—	—	459	369	80	10	28
3,839	3,519	320	291	240	—	—	3,548	844	2,419	285	29
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30
72,053	69,803	2,250	14,734	10,744	2,281	233	57,319	8,296	41,615	7,408	
72,053	69,803	2,250	14,734	10,744	2,281	233	57,319	8,296	41,615	7,408	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions, Alberta, 1931

No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	ALBERTA.....	731,739	438,954	685,661	785,929	1,052,128	7,529,924	732,406
	Division No. 1.....	45,910	30,457	57,810	171,496	25,885	220,753	22,188
1	1. L.I.D.-D.A.L.....	968	1,454	1,964	6,673	42	1,222	267
2	2. L.I.D.-D.A.L.....	456	796	3,243	6,188	78	2,677	321
3	3. L.I.D.-D.A.L.....	804	644	2,342	4,593	61	1,536	185
4	4. L.I.D.-D.A.L.....	2,064	3,299	4,145	9,522	780	9,808	674
5	5. L.I.D.-D.A.L.....	1,756	976	1,412	3,142	1,108	15,801	1,310
6	6. L.I.D.-D.A.L.....	1,743	1,659	4,093	12,037	1,371	13,140	1,187
7	31. L.I.D.-D.A.L.....	611	906	2,824	2,096	29	715	179
8	32. L.I.D.-D.A.L.....	1,655	1,790	3,663	4,250	194	5,764	390
9	33. Flowery Plains.....	1,664	850	1,675	3,930	645	6,996	401
10	34. Burlington.....	1,799	1,295	1,990	12,610	457	9,424	915
11	35. L.I.D.-D.A.L.....	1,228	351	516	16,190	524	4,386	419
12	36. Warner.....	3,735	970	1,598	13,929	3,136	15,740	1,798
13	61. L.I.D.-D.A.L.....	2,793	2,756	6,766	2,194	965	11,305	1,261
14	62. L.I.D.-D.A.L.....	2,240	2,390	5,583	1,542	680	9,555	568
15	63. L.I.D.-D.A.L.....	1,998	1,364	2,685	4,417	648	9,203	1,072
16	64. Forty Mile.....	2,522	935	1,235	5,191	1,628	17,057	2,336
17	65. Eureka.....	3,299	1,168	1,737	16,588	2,366	13,124	2,623
18	66. L.I.D.-D.A.L.....	3,723	1,481	2,214	28,987	7,134	22,750	2,211
19	91. L.I.D.-D.A.L.....	3,274	1,605	2,852	7,193	1,109	15,673	1,325
20	92. Excelsior.....	3,014	2,069	2,834	2,799	831	13,660	591
21	93. L.I.D.-D.A.L.....	2,781	1,208	1,904	3,099	1,233	12,369	919
22	94. Bow Island.....	1,783	491	535	4,326	866	8,848	1,236
	Division No. 2.....	52,436	37,352	71,991	160,105	81,415	415,106	49,533
1	7. L.I.D.-D.A.L.....	1,367	503	1,395	14,060	809	3,153	454
2	8. L.I.D.-D.A.L.....	3,687	3,095	7,741	25,118	5,670	17,769	2,958
3	9. L.I.D.-D.A.L.....	3,808	3,063	7,007	29,442	5,647	19,805	3,849
4	10. Cochrane.....	1,932	1,202	2,535	19,994	8,512	11,171	1,638
5	27. Sugar City.....	4,387	1,804	2,605	8,427	8,575	35,425	5,414
6	38. L.I.D.-D.A.L.....	3,042	1,278	1,599	8,019	10,503	22,990	4,618
7	39. Kerr.....	4,173	4,437	10,877	5,330	5,156	32,338	4,864
8	40. Castle River.....	1,411	1,012	1,721	2,660	941	7,540	556
9	67. L.I.D.-D.A.L.....	5,501	2,991	3,803	25,026	14,243	69,655	6,853
10	68. L.I.D.-D.A.L.....	3,442	1,704	1,993	2,062	4,105	41,409	2,906
11	69. Bright.....	3,087	2,398	3,761	7,536	3,659	33,740	4,527
12	70. Livingstone.....	3,779	3,566	6,382	1,491	2,791	32,322	2,024
13	71. L.I.D.-D.A.L.....	553	644	1,283	8	245	6,279	683
14	99. Argyle.....	4,021	1,959	2,100	2,334	8,133	63,858	5,890
15	100. L.I.D.-D.A.L.....	2,357	3,618	8,149	7,604	2,197	14,891	1,873
16	101. L.I.D.-D.A.L.....	5,6	2,678	6,675	994	75	2,053	333
17	Indian Reserves—Indiennes.....	5,303	1,400	2,365	—	154	708	93
	Division No. 3.....	40,092	19,014	34,884	138,147	25,859	195,480	19,440
1	96. McLean.....	1,714	614	846	8,828	2,617	14,095	1,501
2	121. L.I.D.-D.A.L.....	2,091	993	2,064	4,476	525	8,839	433
3	122. L.I.D.-D.A.L.....	2,388	1,014	2,042	268	313	7,489	297
4	123. Sunny South.....	683	132	216	14,979	24	1,361	128
5	124. L.I.D.-D.A.L.....	2,732	137	363	17,892	—	201	60
6	125. L.I.D.-D.A.L.....	1,986	616	695	7,928	1,948	11,887	1,953
7	126. L.I.D.-D.A.L.....	2,020	581	779	8,454	1,358	12,086	1,341
8	151. L.I.D.-D.A.L.....	2,610	1,827	2,515	954	889	14,563	618
9	152. L.I.D.-D.A.L.....	1,951	548	1,781	1,943	60	2,975	99
10	153. King.....	694	201	297	12,887	61	2,966	160
11	154. L.I.D.-D.A.L.....	821	971	1,173	12,571	778	7,773	1,005
12	155. L.I.D.-D.A.L.....	2,194	999	2,134	11,248	4,675	17,100	2,917
13	156. L.I.D.-D.A.L.....	2,365	1,025	1,886	2,936	644	12,436	903
14	181. L.I.D.-D.A.L.....	2,822	1,571	2,595	305	1,153	15,458	1,062
15	182. L.I.D.-D.A.L.....	1,847	2,015	2,079	8,612	201	6,914	281
16	183. Britannia.....	1,899	818	2,717	1,558	185	8,121	889
17	184. L.I.D.-D.A.L.....	440	362	2,707	1,236	608	2,278	319
18	185. L.I.D.-D.A.L.....	3,637	2,390	4,727	9,940	6,108	30,343	3,158
19	186. L.I.D.-D.A.L.....	3,138	1,341	2,007	5,504	3,105	11,793	1,448
20	211. L.I.D.-D.A.L.....	2,060	859	1,261	6,528	607	6,802	888
	Division No. 4.....	47,486	30,784	62,091	45,870	72,943	456,177	46,012
1	97. L.I.D.-D.A.L.....	3,744	1,901	2,513	8,921	6,357	42,983	4,696
2	98. Little Bow.....	3,841	1,144	1,430	1,412	7,401	42,806	3,894
3	127. Clifton.....	2,594	1,161	1,723	3,116	2,317	19,112	1,577
4	128. Harmony.....	2,386	948	1,423	657	7,023	25,481	2,360
5	129. Clear Lake.....	5,088	1,933	3,381	4,912	9,282	55,061	5,906
6	130. L.I.D.-D.A.L.....	2,015	4,341	7,545	7,425	1,772	5,978	579

(\*) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Alberta, 1931

Crops—Grandes cultures													
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
12,037,394	7,942,856	710,472	2,465,688	153,887	16,383	32,390	296,993	36,256	13,651	368,818	145	1,053	
672,510	548,089	8,195	43,981	49,523	525	5,241	9,487	817	3,847	2,805	9	95	
936	430	5	100	120	210	—	70	1	—	—	—	—	1
5,510	3,967	75	741	674	—	28	18	7	—	—	—	—	2
5,382	3,575	20	353	1,146	—	—	214	2	—	72	—	—	3
17,332	13,055	174	1,909	1,059	60	262	781	32	—	—	—	—	4
36,773	32,508	219	2,528	481	39	764	113	38	2	81	3	—	5
31,314	26,027	563	2,886	603	67	659	209	21	—	279	—	—	6
1,003	736	6	56	60	—	—	142	3	—	—	—	—	7
10,961	9,205	—	624	775	—	140	135	17	—	65	—	—	8
22,281	19,552	238	1,147	859	26	326	82	16	—	35	1	—	9
29,498	26,833	138	1,463	792	—	80	61	3	—	128	—	—	10
20,962	18,784	170	1,328	20	—	490	170	—	—	—	—	—	11
69,073	62,197	1,066	4,764	215	—	265	467	38	—	61	1	—	12
17,856	12,211	439	2,314	1,040	5	12	1,542	56	1	236	—	—	13
20,213	16,882	74	1,610	597	3	165	169	61	—	652	1	2	14
27,523	22,779	51	1,708	2,856	5	9	50	45	2	18	—	—	15
66,171	53,894	195	2,645	9,052	20	80	10	8	—	267	—	—	16
66,226	48,428	469	3,759	12,469	25	398	408	33	—	237	2	—	17
76,311	54,601	2,542	5,528	4,853	—	884	3,592	305	3,841	165	1	48	18
32,272	28,733	998	1,742	477	—	50	153	42	—	77	—	—	19
27,460	22,959	295	2,073	1,099	—	20	615	62	1	336	—	44	20
38,123	31,370	258	2,790	2,702	35	424	434	24	—	86	—	—	21
49,330	39,363	200	1,913	7,574	30	185	52	3	—	10	—	—	22
667,730	440,369	39,323	78,462	3,571	971	4,931	74,098	6,667	6,770	12,568	14	204	
13,801	8,750	714	1,722	95	—	2,035	263	29	—	193	—	—	1
43,083	29,667	3,223	6,095	925	—	131	1,769	91	3	1,179	—	4	2
26,021	12,235	4,067	4,612	667	40	2	3,436	135	22	805	—	—	3
26,681	14,061	5,003	2,823	88	2	26	3,845	119	247	467	8	11	4
67,316	50,259	3,387	5,062	490	—	292	3,760	1,003	2,996	67	5	10	5
51,478	40,807	2,312	4,709	140	78	21	2,616	108	622	65	—	—	6
55,602	23,687	3,277	7,807	123	231	377	18,247	115	6	1,732	—	—	7
13,843	3,554	505	2,508	47	—	—	6,412	91	15	711	—	—	8
109,571	73,195	6,558	8,898	76	55	1,270	12,789	3,561	2,344	825	—	157	9
48,873	33,313	2,530	6,194	90	—	499	4,946	697	492	112	1	16	10
56,816	39,607	2,049	7,174	227	420	84	5,002	154	2	2,097	—	2	11
38,165	24,179	1,582	6,209	143	15	178	4,809	95	6	949	—	—	12
3,043	148	20	480	81	—	12	1,870	97	9	326	—	—	13
81,882	67,031	2,530	9,092	97	90	—	1,373	132	6	1,531	—	2	14
19,745	11,448	1,302	3,864	275	40	4	2,351	207	—	254	—	—	15
2,296	81	75	291	7	—	—	590	7	—	1,245	—	—	16
9,514	8,347	189	922	—	—	—	20	26	—	10	—	—	17
423,494	319,586	15,802	43,046	11,508	909	4,609	24,788	1,198	27	2,021	62	131	
43,165	36,021	866	4,017	2,038	—	160	60	3	—	—	—	—	1
16,536	13,875	92	903	485	223	428	444	37	2	47	—	—	2
12,563	9,680	123	1,046	1,350	8	10	62	121	5	158	—	59	3
1,296	1,008	—	196	90	—	—	—	2	—	—	—	—	4
—	—	—	5	—	—	—	—	2	—	—	—	—	5
23,815	18,112	1,049	2,258	37	25	25	1,922	228	4	155	—	—	6
26,948	22,010	802	2,486	425	55	242	792	128	1	7	—	—	7
35,826	32,398	300	1,987	681	16	10	240	44	—	150	—	—	8
5,181	3,816	—	360	837	42	115	2	9	—	—	—	—	9
5,230	4,441	—	471	157	—	145	3	9	—	4	—	—	10
12,016	6,116	804	2,456	27	20	1,220	1,298	42	5	28	—	9	11
20,412	5,486	2,933	4,826	40	—	593	6,039	177	8	310	59	38	12
37,243	32,699	309	2,899	597	—	516	120	54	1	48	1	—	13
48,656	44,476	567	2,648	187	30	210	15	17	—	506	—	—	14
14,652	12,110	—	1,602	828	10	—	66	24	—	12	—	—	15
24,544	21,529	48	2,390	380	—	60	100	33	—	4	1	—	16
4,992	1,102	339	953	—	129	62	2,319	12	—	76	—	—	17
37,510	16,657	4,961	5,437	165	274	569	9,072	149	1	225	—	20	18
21,987	12,607	2,549	3,491	1,111	—	104	1,897	80	—	148	1	5	19
30,915	25,443	60	2,615	2,073	77	140	337	27	—	143	—	—	20
1,011,480	770,452	43,873	141,061	9,262	588	3,488	23,295	1,506	1,616	16,339	6	42	
74,305	54,271	4,444	6,299	1,563	35	558	4,462	348	1,553	772	—	—	1
110,684	95,968	3,437	8,278	1,364	47	525	477	85	3	500	—	—	2
51,063	44,270	1,093	3,405	801	—	230	212	41	—	1,011	—	—	3
70,711	60,238	2,823	5,687	429	4	382	250	56	1	841	—	—	4
113,393	90,303	3,911	13,339	2,146	—	527	1,127	130	8	1,902	—	—	5
12,843	5,535	1,113	3,124	385	—	—	1,809	3	—	874	—	—	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions, Alberta, 1931—Con.

		Live stock—Bétail						
		Cattle			Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry	
		Bêtes à cornes		Hens and chickens — Poules et poulets			Others — Autres	
Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres					
No.		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
ALBERTA—Con—suite								
Division No. 4—Con—fin								
7	131. L.I.D.-D.A.L.	424	731	3,199	64	9	488	
8	157. Marquis	3,587	2,155	2,959	1,567	4,739	33,066	
9	158. Royal	3,458	1,141	1,507	1,530	6,561	35,923	
10	159. Riley	5,153	2,568	5,322	4,527	9,222	52,854	
11	160. L.I.D.-D.A.L.	1,442	3,848	15,119	873	1,744	5,255	
12	161. L.I.D.-D.A.L.	303	452	1,247	—	—	328	
13	189. Dinton	4,060	1,914	2,630	2,260	7,612	52,475	
14	190. Sheep Creek	5,011	2,569	4,734	3,751	6,056	57,232	
15	191. Stockland	4,316	3,975	7,005	4,855	2,848	27,135	
16	192. L.I.D.-D.A.L.	64	3	4	—	—	—	
Division No. 5								
1	212. L.I.D.-D.A.L.	58,906	23,049	55,412	31,803	20,313	437,536	
2	213. L.I.D.-D.A.L.	2,644	915	1,510	21	552	11,459	
3	214. Berry Creek	1,595	1,217	2,061	556	259	6,079	
4	215. Bulyca	2,419	1,846	2,472	7,815	343	9,345	
5	241. Acadia	1,962	643	1,135	3,215	396	6,661	
6	242. Cereal	2,569	742	1,102	261	696	19,324	
7	243. Collholme	2,794	621	969	376	845	24,434	
8	244. Flowerdale	2,514	639	1,207	1,039	856	15,233	
9	245. Lonebutte	2,139	615	949	466	221	15,514	
10	246. L.I.D.-D.A.L.	2,204	688	1,037	3,202	680	10,589	
11	271. Bertawan	1,026	690	1,604	1,930	332	7,542	
12	272. Golden Centre	2,533	742	1,016	513	897	19,584	
13	273. Sounding Creek	2,714	776	1,107	61	806	21,178	
14	274. Richdale	2,418	852	1,240	971	703	13,215	
15	275. Handhills	2,783	920	1,454	1,178	536	14,258	
16	277. Michichi	3,258	1,121	2,107	1,965	1,466	25,613	
17	301. Cammer	3,058	1,145	1,445	1,021	1,760	34,332	
18	302. Stewart	2,480	765	1,108	231	979	13,131	
19	303. Wiste	2,514	1,042	1,441	3,130	989	16,980	
20	304. Hiram	3,078	1,322	2,013	324	1,408	22,884	
21	305. Dowling Lake	2,499	1,472	2,585	248	632	13,026	
22	306. Lambton	3,010	1,509	2,090	246	1,467	31,435	
23	307. Starland	3,372	1,406	1,943	2,382	1,638	46,258	
		3,323	1,361	1,817	572	1,852	39,462	
Division No. 6								
1	216. L.I.D.-D.A.L.	80,297	50,080	73,624	63,123	118,563	909,382	
2	217. L.I.D.-D.A.L.	1,906	1,204	1,715	8,242	3,117	9,166	
3	218. Blackfoot	2,491	557	698	97	1,884	15,811	
4	219. Bow Valley	2,980	936	1,183	503	5,778	40,543	
5	220. Shepard	3,001	1,736	2,398	1,679	4,966	40,760	
6	221. Springbank	3,814	2,359	2,776	763	6,596	94,573	
7	222. L.I.D.-D.A.L.	2,009	2,797	3,243	2,385	1,755	26,605	
8	247. L.I.D.-D.A.L.	2,082	2,252	5,733	755	276	6,306	
9	248. Grasswood	4,382	954	1,713	4,110	3,139	26,448	
10	249. Keoma	3,093	987	1,170	3,250	7,820	42,774	
11	250. Beddington	3,137	1,692	2,400	3,296	4,716	49,446	
12	251. L.I.D.-D.A.L.	4,323	4,093	5,232	4,337	7,943	65,472	
13	252. L.I.D.-D.A.L.	2,680	3,912	5,640	10,046	2,310	19,402	
14	278. Carbon	2,283	772	1,322	1,485	255	2,621	
15	279. Norquay	3,847	1,651	2,020	1,811	3,487	49,356	
16	280. Rosebud	3,847	2,301	3,012	871	6,231	61,412	
17	281. Beaver Dam	4,937	3,399	4,802	3,198	12,677	75,815	
18	282. L.I.D.-D.A.L.	5,439	4,468	7,337	5,154	9,974	48,629	
19	308. Ghost Pine	1,310	723	1,173	959	767	6,494	
20	309. Stauffer	4,023	1,888	2,690	1,480	4,022	46,087	
21	310. Mountain View	3,636	1,900	2,870	1,880	3,875	45,508	
22	311. Westerdale	5,307	3,723	4,970	1,960	13,764	73,464	
23	Banff (not—non-inc.)	5,251	4,257	6,247	4,175	12,934	57,906	
24	Unorganized parts—Parties non organi- sées.	38	194	196	1,185	—	651	
25	Indian Reserves—Indiennes	4,541	1,325	3,084	—	277	4,133	
Division No. 7								
1	331. L.I.D.-D.A.L.	70,176	35,031	54,019	17,564	50,806	610,029	
2	332. L.I.D.-D.A.L.	3,378	1,050	1,618	336	1,823	16,120	
3	333. L.I.D.-D.A.L.	3,505	1,591	2,614	1,290	1,501	20,193	
4	334. Coronation	3,842	1,456	2,488	419	1,639	22,664	
5	335. Sullivan Lake	5,547	2,647	3,970	809	3,405	40,095	
6	361. Rosenheim	1,909	1,090	1,734	422	1,271	19,849	
7	362. Hillcrest	3,556	1,722	2,554	591	3,305	28,726	
8	363. Stocks	2,817	1,977	3,743	787	1,665	20,457	
		2,745	1,156	1,780	1,250	2,101	20,761	

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Alberta, 1931—suite

Crops—Grandes cultures														No.
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Verger et vignobles	Market gardens Jardins maraichers		
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
709	—	—	255	15	—	—	273	1	—	165	—	—	7	
103,907	89,768	2,280	9,766	250	85	771	498	56	—	431	1	—	8	
102,816	85,303	2,335	12,480	152	10	289	412	271	25	1,539	4	16	9	
117,613	91,367	5,635	16,188	971	74	51	2,106	97	2	1,122	—	17	10	
13,954	5,322	1,694	4,333	145	—	—	1,771	15	—	674	—	—	11	
683	—	—	—	—	—	—	548	2	—	133	—	—	12	
119,211	86,829	3,230	25,558	366	3	114	1,186	144	2	1,779	—	—	13	
87,815	53,109	8,445	21,502	510	330	41	1,660	188	12	2,018	1	—	14	
31,753	8,169	3,433	10,847	165	—	—	6,484	69	8	2,578	—	9	15	
20	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	—	16	
1,056,507	850,537	9,385	167,495	29,945	764	8,016	13,768	1,102	30	5,465	8	7		
34,125	25,363	75	6,024	1,899	—	517	97	45	—	105	—	—	1	
21,088	17,904	17	1,686	82	25	141	143	26	—	1,064	—	—	2	
19,337	13,841	35	3,538	1,175	—	100	414	17	—	217	—	—	3	
12,469	10,253	15	973	938	—	—	264	26	—	—	—	—	4	
54,713	42,481	194	7,068	510	—	3,908	443	63	1	45	—	—	5	
59,338	45,681	423	9,971	1,620	54	106	1,063	81	1	338	1	—	6	
49,836	41,082	232	6,743	535	137	775	135	57	10	130	—	—	7	
31,018	26,383	59	3,644	601	2	70	55	29	—	175	1	—	8	
30,152	24,543	20	2,799	2,422	—	—	330	38	—	—	—	—	9	
13,802	10,668	270	2,666	85	—	80	15	18	—	—	—	—	10	
69,167	55,237	285	11,007	1,342	—	717	463	71	—	45	1	11	11	
60,940	51,012	430	7,889	391	58	306	462	62	8	322	2	—	12	
47,745	33,909	169	7,583	3,440	17	44	2,465	56	1	61	—	—	13	
37,187	28,295	155	4,583	3,238	50	19	740	32	—	75	—	—	14	
54,385	42,526	802	8,424	1,856	130	50	114	90	1	392	—	—	15	
75,659	57,701	978	15,528	512	16	362	117	21	2	422	—	—	16	
49,404	36,323	694	8,288	2,612	—	220	1,182	54	2	29	1	6	17	
48,204	36,612	297	7,927	1,485	—	358	1,054	65	1	405	—	—	18	
62,647	46,700	432	10,738	3,546	225	—	837	6	—	163	—	—	19	
32,551	24,271	440	5,173	1,327	—	52	1,038	35	—	215	—	—	20	
65,854	53,517	421	10,859	145	—	24	315	61	2	510	—	—	21	
93,317	74,035	1,984	15,155	105	50	67	1,714	107	—	100	2	—	22	
63,569	52,200	958	9,229	79	—	100	308	42	1	652	—	—	23	
1,581,718	1,097,946	95,378	306,360	7,106	2,595	2,971	26,565	3,053	180	39,564	2	113		
10,497	4,970	1,636	2,043	25	45	191	1,183	84	—	320	—	—	1	
58,039	50,450	1,159	6,052	—	—	232	73	40	—	33	—	—	2	
93,629	74,776	4,813	11,484	126	—	619	1,448	141	3	219	—	—	3	
85,329	57,794	6,221	17,787	338	73	37	2,529	174	12	364	—	5	4	
87,081	49,322	5,562	28,681	150	37	3	841	633	26	1,826	—	48	5	
15,729	1,955	1,608	7,399	162	65	1	1,492	184	39	2,824	—	28	6	
3,700	157	206	2,167	5	—	—	637	11	1	516	—	—	7	
82,282	70,586	1,239	9,515	—	30	760	4	101	1	46	1	—	8	
102,433	83,856	5,965	11,778	34	—	—	492	77	—	231	—	—	9	
99,219	78,010	4,519	13,112	950	170	50	2,267	101	—	40	—	—	10	
106,396	64,957	9,386	27,731	678	10	248	970	304	47	2,065	—	—	11	
27,528	5,777	3,042	10,989	421	110	15	2,174	88	7	4,905	—	—	12	
3,423	423	118	1,376	133	—	—	771	12	—	590	—	—	13	
94,138	75,619	1,942	15,331	92	—	207	125	154	1	167	—	20	14	
111,748	95,962	2,516	21,340	273	135	46	238	33	2	1,203	—	—	15	
114,978	76,335	8,438	25,262	461	45	30	987	142	1	3,197	—	—	16	
63,150	22,340	10,798	18,678	767	555	139	3,403	133	13	6,324	—	—	17	
6,144	818	658	2,348	92	—	3	1,720	39	4	462	—	—	18	
101,715	88,518	1,106	10,050	201	37	310	384	129	—	980	—	1	19	
96,833	79,718	2,987	12,816	300	15	2	130	83	1	781	—	—	20	
118,940	74,349	8,791	25,536	1,059	725	77	1,840	137	—	6,426	1	—	21	
80,668	38,729	12,189	19,785	839	543	1	2,458	189	5	5,930	—	—	22	
46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	
18,073	12,525	429	4,570	—	—	—	353	64	17	115	—	—	24	
1,343,934	1,031,490	27,941	220,643	17,970	1,502	1,612	12,667	1,635	58	28,416	4	3		
53,255	42,157	568	8,418	1,098	—	126	709	38	—	141	—	—	1	
43,928	34,554	283	6,249	1,787	19	45	802	57	—	132	2	—	2	
60,950	50,866	893	7,636	50	—	—	227	77	—	1,210	—	—	3	
100,789	73,208	2,482	21,465	398	485	143	617	103	1	1,887	1	—	4	
40,770	30,049	911	8,458	54	22	8	677	34	2	555	1	—	5	
88,640	67,972	400	14,591	1,651	85	157	637	97	—	1,050	—	—	6	
46,538	32,311	236	8,392	4,126	90	225	527	73	1	557	—	—	7	
54,582	44,702	1,097	7,807	327	—	—	361	4	—	284	—	—	8	

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions, Alberta, 1931—Con.

		Live stock—Bétail						
		Cattle			Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry	
		Bêtes à cornes		Hens and chickens Poules et poulets			Others	
		Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation					Others Autres
No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
ALBERTA—Con.—suite								
Division No. 7—Con.—fin								
9	364. Flagstaff.....	3,665	1,710	2,430	1,309	2,671	35,841	3,590
10	365. Progress.....	4,037	2,489	4,528	1,102	3,154	53,242	2,878
11	391. Sifton.....	3,304	1,118	1,742	1,448	3,254	24,574	3,106
12	392. Vale.....	2,568	1,739	2,342	2,424	1,617	15,004	1,472
13	393. Huamha.....	2,220	1,539	2,413	388	1,522	27,743	1,806
14	394. Asquith.....	2,531	984	1,217	992	2,321	27,408	1,812
15	395. Wheatland.....	3,314	1,358	1,941	391	3,304	38,775	1,832
16	421. Ribstone.....	3,202	2,052	3,188	85	1,729	25,395	1,972
17	422. Gilt Edge.....	3,623	2,089	2,680	804	2,474	28,903	2,372
18	423. Battle River.....	2,878	1,579	2,324	630	2,219	22,522	1,929
19	424. Kinsella.....	3,375	1,545	2,948	1,061	1,927	19,208	1,216
20	425. Stirling.....	4,221	1,584	2,007	489	4,675	62,750	3,527
21	455. Iron Creek.....	3,939	2,556	3,758	537	3,226	39,799	3,384
Division No. 8		78,882	58,739	84,139	49,610	146,494	1,007,343	109,830
1	336. Success.....	4,174	2,572	3,498	751	2,423	32,429	3,092
2	337. Vimy.....	2,687	2,224	4,985	348	2,337	39,856	3,662
3	338. Hays.....	4,809	3,788	5,905	2,870	5,330	46,703	5,677
4	339. Pine Lake.....	3,715	3,768	5,102	2,044	7,131	48,319	7,958
5	340. Arthur.....	4,448	2,702	4,758	4,103	10,466	51,831	4,980
6	366. Dublin.....	3,194	2,288	3,448	341	4,252	31,846	2,078
7	367. Waverly.....	4,232	3,446	5,343	1,651	6,667	66,858	5,331
8	396. Haig.....	2,662	1,666	2,577	413	3,501	31,775	1,881
9	397. Lakeside.....	3,204	2,364	3,356	2,913	4,793	37,412	6,585
10	398. Lamerton.....	4,530	3,664	5,510	4,821	7,059	43,920	5,418
11	399. Crown.....	7,051	4,337	5,678	10,113	14,693	81,388	6,240
12	426. Melrose.....	4,620	2,320	3,076	1,705	7,043	77,643	4,987
13	427. Evergreen.....	4,340	3,203	4,573	1,839	8,686	62,035	7,001
14	428. Waterton.....	2,661	2,385	3,179	1,255	9,244	31,472	4,969
15	429. Fertile Valley.....	4,761	3,585	5,146	4,494	13,288	69,251	6,668
16	456. Parkland.....	4,194	2,878	3,282	991	5,329	54,898	6,637
17	457. Lloyd George.....	3,959	3,034	3,940	2,171	6,681	57,920	8,305
18	458. Montgomery.....	5,201	4,755	5,916	3,213	17,516	82,713	10,081
19	459. Big Stone.....	3,706	3,595	4,464	3,574	10,014	57,406	8,232
20	Indian Reserves—Indiennes.....	734	165	403	—	41	1,668	48
Division No. 9		27,826	19,003	28,857	24,508	60,548	306,469	30,552
1	312. Waterloo.....	2,476	1,481	2,478	3,050	1,999	13,859	1,439
2	341. Poplar Grove.....	4,673	3,377	4,946	3,852	12,008	54,816	6,553
3	342. Raven.....	2,798	1,994	3,034	1,886	4,647	28,210	2,447
4	343. Prairie Creek.....	995	590	764	128	622	7,045	547
5	344. L.I.D.—D.A.L.....	33	23	41	—	1	895	2
6	371. Golden West.....	3,812	2,945	4,965	4,802	8,511	50,199	4,983
7	400. Lorne.....	4,122	2,718	4,364	3,707	14,308	53,680	4,849
8	401. Lochearn.....	2,847	2,023	2,791	672	4,654	32,240	2,389
9	403. L.I.D.—D.A.L.....	277	179	190	207	245	2,188	244
10	430. Blindman.....	2,695	1,881	2,553	4,581	7,275	25,206	3,601
11	431. Last West.....	1,824	1,016	1,654	579	4,544	20,252	1,587
12	432. L.I.D.—D.A.L.....	19	7	19	69	90	331	102
13	433. L.I.D.—D.A.L.....	6	8	14	—	12	59	70
14	434. L.I.D.—D.A.L.....	32	14	32	—	24	405	—
15	460. Columbia.....	682	434	621	860	856	10,917	1,293
16	461. L.I.D.—D.A.L.....	441	268	355	100	733	6,213	375
17	462. L.I.D.—D.A.L.....	92	19	27	15	19	404	71
18	Jasper (not—non-inc.).....	—	—	—	—	—	—	—
19	Unorganized parts—Parties non organ- isées.....	2	26	9	—	—	50	—
20	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
Division No. 10		77,112	43,290	61,728	16,731	128,445	797,191	83,247
1	451. Merton.....	3,209	1,557	2,487	116	2,395	32,645	2,170
2	452. Grizzly Bear.....	3,769	1,893	2,835	1,832	2,131	23,037	1,248
3	453. Buffalo Coulee.....	3,531	1,787	3,201	557	2,380	20,651	1,491
4	454. Lakeview.....	3,734	2,410	3,451	491	3,539	25,123	2,217
5	481. Wellington.....	3,961	1,792	2,690	316	3,448	29,878	1,936
6	482. Vermilion Valley.....	3,556	1,890	2,915	653	3,827	27,637	2,920
7	483. Melberta.....	3,541	2,226	3,176	378	4,385	29,108	3,002
8	484. Birch Lake.....	3,561	2,406	3,730	401	4,574	32,276	2,728
9	485. Patricia.....	4,108	2,391	3,315	812	5,801	40,794	4,268
10	486. Beaver Lake.....	4,308	2,908	3,312	1,142	8,773	67,006	6,192
11	511. Streamstown.....	4,473	2,597	4,516	945	3,813	37,913	4,382
12	512. Ethelwyn.....	3,787	2,275	3,380	786	6,161	37,517	4,878
13	513. Ukraina.....	3,613	2,312	3,234	366	7,541	39,925	3,696

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Alberta, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													No.
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraîchers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
78,620	62,545	2,246	11,017	356	97	22	636	102	1	1,598	-	-	9
83,898	60,342	3,370	17,423	115	150	7	553	99	-	1,839	-	-	10
96,789	77,031	1,340	15,301	420	196	487	888	94	1	1,025	-	-	11
43,011	32,403	553	7,056	2,289	5	-	482	66	5	172	-	-	12
41,749	31,402	957	6,590	757	30	-	594	56	-	1,363	-	-	13
58,577	47,882	1,715	6,567	63	48	2	804	71	20	1,405	-	-	14
80,531	66,447	2,771	9,532	242	88	-	98	92	-	1,261	-	-	15
55,919	40,007	1,476	9,591	1,938	29	182	1,196	65	-	1,449	-	-	16
69,147	50,044	926	12,434	1,241	29	168	1,249	90	1	2,965	-	-	17
56,360	41,368	566	10,918	846	10	7	707	78	1	1,859	-	-	18
33,673	25,510	954	5,567	45	8	1	95	93	24	1,376	-	-	19
101,421	80,181	2,625	14,160	110	134	20	371	145	1	3,674	-	-	20
56,787	40,509	1,566	11,471	77	-	12	437	101	-	2,614	-	-	21
<b>1,362,127</b>	<b>744,517</b>	<b>150,850</b>	<b>362,847</b>	<b>11,910</b>	<b>3,256</b>	<b>366</b>	<b>18,199</b>	<b>2,522</b>	<b>58</b>	<b>67,602</b>	<b>6</b>	<b>52</b>	
73,150	53,456	2,715	16,292	63	-	3	280	67	-	274	1	-	1
37,950	27,265	1,349	8,379	75	-	10	482	46	-	344	-	-	2
53,262	32,772	4,089	12,095	276	52	-	1,084	100	2	2,792	3	-	3
51,962	23,977	4,604	14,976	114	49	-	1,892	113	7	6,230	-	-	4
79,275	40,435	7,012	21,157	414	519	5	2,894	77	1	6,761	-	-	5
64,913	42,021	6,318	15,941	178	55	22	181	56	2	139	-	-	6
73,269	47,382	6,815	16,607	536	247	18	414	137	-	1,113	-	-	7
47,482	32,346	4,338	9,644	111	-	38	175	27	-	803	-	-	8
40,767	23,235	6,390	8,523	801	60	1	369	120	2	1,266	-	-	9
74,923	34,472	10,317	23,806	2,038	380	47	545	136	2	3,230	-	-	10
110,504	43,623	15,542	36,845	1,964	660	35	2,832	285	9	8,689	-	-	11
105,215	73,814	5,924	20,904	512	182	6	584	139	4	3,146	-	-	12
96,008	54,667	11,059	21,262	656	187	143	989	185	2	6,858	-	-	13
46,669	20,892	9,056	12,269	638	125	-	702	48	-	2,939	1	-	14
75,019	25,091	17,029	22,447	1,806	65	-	2,522	183	17	5,859	-	-	15
82,621	53,144	3,085	22,270	255	37	11	273	185	1	3,360	-	-	16
88,775	51,983	7,444	23,554	385	77	18	560	191	3	4,560	-	-	17
103,400	40,630	19,025	35,218	771	489	2	851	264	-	5,790	1	-	18
53,002	21,282	8,620	18,598	317	102	7	570	140	3	3,363	-	-	19
4,321	2,030	119	2,060	-	-	-	-	23	3	86	-	-	20
<b>352,173</b>	<b>147,984</b>	<b>47,981</b>	<b>105,000</b>	<b>2,766</b>	<b>1,904</b>	<b>44</b>	<b>28,222</b>	<b>1,174</b>	<b>149</b>	<b>16,949</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	
12,787	2,631	869	5,475	188	27	2	2,518	58	12	1,007	-	-	1
75,044	37,248	9,834	19,932	587	48	16	3,294	160	11	3,914	-	-	2
26,657	9,711	2,132	9,763	105	205	2	3,483	118	24	1,114	-	-	3
6,873	892	421	3,392	77	60	-	1,600	33	5	392	-	-	4
151	19	-	103	-	-	-	6	6	3	14	-	-	5
65,236	33,098	6,183	16,184	287	260	1	4,123	121	9	4,971	-	-	6
60,480	26,333	13,534	14,510	821	424	-	2,272	147	52	2,387	-	-	7
35,770	12,862	3,553	14,080	92	129	-	4,086	139	11	818	-	-	8
2,449	207	97	1,227	-	-	-	670	31	-	217	-	-	9
35,515	13,307	7,303	10,239	412	398	-	2,405	74	4	1,373	-	-	10
21,818	9,345	3,311	6,167	175	265	21	2,299	83	4	148	1	-	11
63	-	-	37	-	-	-	20	5	1	-	-	-	12
90	4	6	71	-	-	-	4	-	-	5	-	-	13
5,293	1,356	363	2,564	10	-	-	584	90	5	321	-	-	14
3,591	910	347	1,150	12	64	2	744	102	6	254	-	-	15
355	61	28	106	-	24	-	114	6	2	14	-	-	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
<b>1,315,925</b>	<b>869,909</b>	<b>55,186</b>	<b>327,260</b>	<b>4,635</b>	<b>513</b>	<b>419</b>	<b>10,775</b>	<b>2,371</b>	<b>227</b>	<b>43,730</b>	<b>3</b>	<b>20</b>	
65,313	50,143	583	12,351	415	-	24	205	20	-	1,572	-	-	1
51,476	37,978	601	10,659	370	-	58	255	57	-	1,498	-	-	2
45,654	31,892	1,119	11,134	47	9	-	314	29	-	1,110	-	-	3
48,005	34,147	1,481	9,381	255	22	10	489	95	1	2,124	-	-	4
71,084	47,030	1,335	20,341	8	10	62	510	130	-	1,658	-	-	5
56,835	35,813	1,938	17,134	491	74	-	439	41	-	905	-	-	6
65,206	47,203	2,053	12,961	435	122	-	645	73	1	1,713	-	-	7
67,619	49,876	1,690	13,063	235	-	60	350	112	1	2,232	-	-	8
76,854	49,966	2,370	21,226	35	36	4	636	134	16	2,431	-	-	9
91,816	59,069	2,952	26,076	15	3	11	802	163	3	2,722	2	-	10
80,005	52,811	1,437	19,870	187	70	49	1,737	25	1	3,818	-	-	11
64,418	36,312	2,220	22,141	304	61	-	620	123	6	2,631	-	-	12
52,604	35,648	1,727	13,363	432	3	1	308	127	2	993	-	-	13

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions, Alberta, 1931—Con.

No.	Municipality or subdivision — Municipalité ou subdivision	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf	Others			Hens and chickens	Others
ALBERTA—Con.—suite		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
Division No. 10—Con.—fin								
14	514. Sobor.....	3,487	2,181	3,966	546	5,812	42,315	3,435
15	515. Norma.....	5,108	2,740	3,524	1,340	11,173	55,558	7,625
16	516. The Pines.....	4,509	2,522	2,731	865	10,675	63,057	6,832
17	545. Eagle.....	5,050	1,993	3,090	2,992	14,261	61,797	6,718
18	546. Wostok.....	5,035	2,471	2,931	1,533	15,130	62,806	7,665
19	547. Leslie.....	4,772	2,939	3,244	660	12,626	68,148	9,844
Division No. 11.....		45,549	37,326	41,516	24,177	131,940	839,894	90,667
1	487. Cornhill.....	3,280	3,143	3,888	3,024	7,100	46,461	6,632
2	488. Black Mud.....	4,581	4,387	4,841	2,126	10,587	75,794	10,145
3	489. Liberty.....	5,187	4,460	4,673	2,060	15,928	99,682	13,742
4	490. Pioneer.....	2,324	1,516	1,687	1,514	5,672	44,442	4,323
5	491. L.I.D.-D.A.L.....	832	366	495	573	864	10,719	1,090
6	517. Clover Bar.....	4,200	2,681	2,616	1,252	11,792	54,787	6,748
7	518. Strathcona.....	3,802	4,986	4,111	2,999	8,479	114,292	7,842
8	519. Spruce Grove.....	3,552	2,844	3,165	305	10,454	64,703	6,390
9	520. Inga.....	3,236	2,209	2,553	2,173	10,026	56,071	6,984
10	521. Tomahawk.....	1,125	861	1,231	509	2,744	31,502	2,034
11	548. Sturgeon.....	4,647	3,408	3,655	1,768	20,933	107,268	9,449
12	549. Ray.....	4,870	3,200	3,916	1,360	20,388	71,548	7,356
13	550. Woodford.....	1,978	1,747	2,454	2,326	4,249	37,556	3,148
14	551. Morthen.....	1,815	1,499	2,189	2,188	2,707	24,888	4,767
15	Indian Reserves—Indiennes.....	120	19	42	—	17	181	17
Division No. 12.....		8,214	3,953	5,630	4,310	11,998	112,393	6,990
1	493. L.I.D.-D.A.L.....	—	—	—	—	—	—	—
2	496. L.I.D.-D.A.L.....	—	—	—	—	—	—	—
3	522. Rocky Rapids.....	704	491	663	475	736	11,337	122
4	523. L.I.D.-D.A.L.....	42	—	—	—	—	—	—
5	525. L.I.D.-D.A.L.....	13	3	2	—	—	223	—
6	526. L.I.D.-D.A.L.....	22	8	47	—	11	429	3
7	527. L.I.D.-D.A.L.....	414	31	62	—	48	196	3
8	552. Pembina.....	1,037	627	775	897	1,401	20,117	1,432
9	553. L.I.D.-D.A.L.....	371	262	320	20	332	5,311	332
10	554. L.I.D.-D.A.L.....	304	218	369	265	285	4,861	417
11	555. L.I.D.-D.A.L.....	394	182	241	370	138	9,254	342
12	556. L.I.D.-D.A.L.....	60	13	9	380	2	481	—
13	558. L.I.D.-D.A.L.....	152	9	10	—	—	53	—
14	582. Kitchener.....	3,161	1,301	1,962	1,182	6,598	41,738	3,352
15	583. L.I.D.-D.A.L.....	536	344	481	83	1,103	6,509	351
16	584. L.I.D.-D.A.L.....	448	327	397	637	906	8,396	557
17	588. L.I.D.-D.A.L.....	—	—	—	—	—	—	—
18	612. L.I.D.-D.A.L.....	249	119	139	1	413	3,195	49
19	Territorial Units 585, 615.....	36	12	111	—	25	195	—
20	Unorganized parts—Parties non organisées.....	271	6	42	—	—	98	—
Division No. 13.....		23,157	13,777	21,515	13,230	40,946	249,832	27,990
1	541. L.I.D.-D.A.L.....	1,093	608	1,037	1,516	1,033	7,505	922
2	542. Lincoln.....	1,410	644	1,018	984	1,757	12,059	885
3	543. Laurier.....	2,778	1,862	2,738	464	6,495	29,831	2,313
4	544. Champlain.....	2,664	1,668	2,596	839	8,420	28,086	2,836
5	571. L.I.D.-D.A.L.....	15	6	12	—	9	292	24
6	572. Bonnyville.....	1,270	797	1,306	119	2,796	16,563	1,412
7	573. St. Vincent.....	2,577	1,496	2,209	970	6,418	36,809	4,744
8	574. St. Lina.....	1,086	575	827	1,310	1,320	10,009	1,383
9	575. Vilna.....	3,569	2,151	3,455	1,191	6,838	43,205	5,825
10	601. L.I.D.-D.A.L.....	665	373	580	2	561	4,489	316
11	602. L.I.D.-D.A.L.....	1,052	692	1,167	486	1,059	10,980	992
12	603. L.I.D.-D.A.L.....	516	356	560	1,296	438	5,027	426
13	604. L.I.D.-D.A.L.....	587	330	554	1,735	411	6,844	597
14	605. Ashmont.....	1,789	1,093	1,668	1,526	2,164	20,409	3,569
15	631. L.I.D.-D.A.L.....	438	203	286	9	483	5,071	996
16	633. L.I.D.-D.A.L.....	—	—	—	—	—	—	—
17	634. L.I.D.-D.A.L.....	156	120	171	38	95	1,502	60
18	635. L.I.D.-D.A.L.....	514	312	485	673	274	5,681	371
19	664. L.I.D.-D.A.L.....	—	—	—	—	—	—	—
20	666. L.I.D.-D.A.L.....	181	149	206	67	184	3,315	194
21	695. L.I.D.-D.A.L.....	168	60	69	5	22	595	2
22	Territorial Unit 632.....	2	—	—	—	—	—	—
23	Indian Reserves—Indiennes.....	627	282	570	—	169	1,560	123

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Alberta, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
50,180	36,026	1,617	10,423	499	—	—	140	131	4	1,340	—	—	14
102,134	61,309	5,491	29,141	168	60	86	1,812	194	90	3,783	1	—	15
74,578	49,217	4,554	18,670	136	18	—	257	187	6	1,533	—	—	16
86,772	52,190	6,011	22,746	74	—	1	687	308	62	4,693	—	2	17
87,090	55,550	8,156	19,447	363	—	50	287	206	30	3,001	—	—	18
77,382	47,729	7,851	17,133	166	25	3	282	216	4	3,973	—	13	19
<b>758,884</b>	<b>311,314</b>	<b>127,732</b>	<b>216,869</b>	<b>1,635</b>	<b>560</b>	<b>100</b>	<b>15,638</b>	<b>7,027</b>	<b>289</b>	<b>77,720</b>	<b>9</b>	<b>314</b>	
59,422	30,152	5,460	19,335	131	62	—	807	164	4	3,307	—	1	
68,909	32,871	11,906	17,106	203	6	2	785	282	—	5,748	7	6	2
103,272	50,114	15,412	25,592	253	62	6	2,344	363	15	9,111	—	2	3
31,912	16,067	3,646	9,267	—	—	1	1,347	235	4	1,345	—	—	4
5,968	1,596	857	2,207	—	—	—	844	78	5	381	—	—	5
75,853	34,125	13,445	20,001	251	—	—	769	278	14	6,970	—	6	6
55,965	18,921	7,173	16,320	163	181	14	632	1,406	49	11,106	—	84	7
62,953	24,391	13,799	14,751	107	—	14	1,914	1,032	42	6,903	1	—	8
48,721	20,262	12,302	11,298	26	—	4	1,236	306	9	3,278	—	—	9
9,927	3,741	1,433	3,475	101	—	4	809	157	18	189	—	10	10
106,035	37,980	19,780	30,640	251	10	7	1,303	1,589	70	14,405	—	188	11
92,748	27,789	17,430	33,964	72	155	37	941	609	8	11,743	—	12	12
22,045	7,916	3,618	7,659	45	69	1	552	250	46	1,889	1	3	13
14,616	5,157	1,436	4,988	32	15	10	1,355	273	5	1,345	—	3	14
538	232	35	266	—	—	—	—	5	—	—	—	—	15
<b>85,400</b>	<b>33,285</b>	<b>6,390</b>	<b>28,214</b>	<b>223</b>	<b>113</b>	<b>30</b>	<b>11,292</b>	<b>1,009</b>	<b>70</b>	<b>4,774</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
4,960	919	419	1,899	—	11	4	1,390	42	2	274	—	—	2
7	10	—	4	—	—	—	190	3	—	—	—	—	3
231	—	—	30	—	—	—	—	1	—	—	—	—	4
174	4	22	91	—	—	—	25	2	—	—	—	—	5
530	—	20	188	—	—	—	69	1	—	—	—	—	6
11,044	2,427	627	4,488	18	3	1	2,411	178	2	250	—	—	7
2,956	835	114	1,036	2	—	1	583	95	12	889	—	—	8
3,084	441	117	1,190	15	—	—	1,086	99	6	278	—	2	9
3,240	352	35	1,476	31	16	1	1,086	105	18	130	—	—	10
260	39	8	66	—	—	—	739	15	3	467	—	8	11
81	—	—	—	—	—	—	15	1	—	109	—	—	12
43,681	22,580	3,715	12,163	129	10	8	2,952	268	14	65	—	—	13
7,191	3,231	536	2,461	—	64	15	574	97	5	1,842	—	—	14
5,140	1,561	469	2,146	24	9	—	765	67	2	208	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	97	1	—	16
2,397	837	244	867	4	—	—	370	—	2	46	—	—	17
274	49	64	109	—	—	—	30	27	—	18	—	—	18
150	—	—	—	—	—	—	73	4	2	71	—	—	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20
<b>242,374</b>	<b>138,689</b>	<b>14,665</b>	<b>73,461</b>	<b>585</b>	<b>459</b>	<b>36</b>	<b>2,124</b>	<b>1,240</b>	<b>44</b>	<b>11,071</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	
8,576	4,755	179	3,100	77	2	10	90	14	1	348	—	—	1
12,695	7,592	598	3,931	93	—	—	159	4	2	316	—	—	2
32,914	19,078	2,103	9,740	156	40	6	188	116	9	1,478	—	8	3
43,572	26,773	1,870	12,676	32	107	3	327	103	—	1,681	—	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5
16,118	10,461	962	4,114	16	17	1	109	70	8	360	—	—	6
35,670	20,810	2,586	9,435	101	—	—	308	199	5	2,226	—	1	7
8,820	4,063	732	2,952	—	102	—	21	66	—	884	—	—	8
41,757	24,700	2,988	11,696	41	30	3	172	253	4	1,870	—	1	9
2,807	1,303	206	1,039	40	—	—	13	40	1	165	—	—	10
7,544	3,878	457	2,530	21	60	1	98	86	7	406	—	—	11
2,769	1,399	93	921	—	—	—	66	50	—	240	—	—	12
2,697	1,035	248	1,086	3	51	—	83	40	4	147	1	—	13
14,836	7,675	1,249	4,776	5	50	2	226	70	2	781	—	1	14
2,681	1,161	125	1,278	—	—	10	60	34	—	13	—	—	15
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16
1,056	468	26	477	—	—	—	16	7	—	62	—	—	17
2,227	901	126	1,037	—	—	—	54	30	1	78	—	—	18
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19
1,273	596	68	505	—	—	—	90	3	—	11	—	—	20
591	198	29	325	—	—	—	24	15	—	—	—	—	21
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22
<b>3,771</b>	<b>1,843</b>	<b>20</b>	<b>1,843</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>—</b>	<b>5</b>	<b>—</b>	<b>—</b>	<b>23</b>

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions, Alberta, 1931—Con.

		Live stock—Bétail						
		Cattle			Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry	
		Bêtes à cornes		Hens and chickens Poules et poulets			Others	
		Horses Chevaux	Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation					Others Autres
No.	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	ALBERTA—Con.—suite							
	Division No. 14.....	35,121	20,455	26,877	17,646	82,040	537,606	64,656
1	576. Smoky Lake.....	3,724	2,084	2,711	2,277	9,068	56,790	6,948
2	577. Unity.....	4,720	2,851	3,314	2,064	11,832	62,842	11,001
3	578. Opal.....	3,931	2,499	2,693	389	11,790	57,860	9,124
4	579. Hazelwood.....	4,067	1,798	2,371	1,092	13,606	56,746	7,356
5	580. Lockerbie.....	2,638	1,529	2,070	4,065	5,567	37,848	4,983
6	581. Pershing.....	1,892	1,254	1,843	2,437	4,308	28,555	3,434
7	606. L.I.D.-D.A.L.....	115	41	157	512	69	890	171
8	607. L.I.D.-D.A.L.....	665	472	603	219	1,346	12,713	1,434
9	608. Tawatinaw.....	1,645	1,037	1,167	522	3,136	24,699	2,064
10	609. Pibroch.....	2,115	1,388	2,128	106	5,619	38,068	5,578
11	610. Shoal Creek.....	1,961	1,167	1,544	1,016	4,926	32,200	3,293
12	611. L.I.D.-D.A.L.....	361	129	196	156	534	4,232	288
13	636. L.I.D.-D.A.L.....	131	66	81	—	135	1,613	239
14	637. Cartier.....	1,094	790	1,078	367	2,115	19,457	1,761
15	638. Nelson.....	1,243	738	990	415	1,982	19,598	1,819
16	639. L.I.D.-D.A.L.....	607	275	494	131	547	13,208	727
17	640. L.I.D.-D.A.L.....	489	297	432	31	483	14,823	739
18	665. L.I.D.-D.A.L.....	751	480	785	158	1,481	13,093	202
19	667. L.I.D.-D.A.L.....	1,149	625	789	597	1,772	18,451	1,692
20	668. Grosmont.....	911	435	618	181	853	13,177	1,171
21	669. L.I.D.-D.A.L.....	30	15	21	—	4	232	4
22	696. L.I.D.-D.A.L.....	55	48	59	321	30	634	5
23	697. L.I.D.-D.A.L.....	394	227	425	86	611	6,471	528
24	698. L.I.D.-D.A.L.....	19	5	6	—	1	56	—
25	699. L.I.D.-D.A.L.....	92	35	45	498	73	848	23
26	726. L.I.D.-D.A.L.....	210	60	109	6	72	1,272	79
27	727. L.I.D.-D.A.L.....	34	17	25	—	14	156	—
28	729. L.I.D.-D.A.L.....	78	93	123	—	66	1,074	3
	Division No. 15.....	8,537	4,522	7,042	1,189	14,417	97,260	4,277
1	613. L.I.D.-D.A.L.....	34	4	3	299	27	115	—
2	641. L.I.D.-D.A.L.....	446	203	317	240	588	5,817	272
3	642. L.I.D.-D.A.L.....	—	—	—	—	—	—	—
4	705. L.I.D.-D.A.L.....	20	10	12	—	20	203	6
5	706. L.I.D.-D.A.L.....	192	93	168	—	68	1,019	52
6	707. L.I.D.-D.A.L.....	75	34	84	—	18	705	197
7	708. L.I.D.-D.A.L.....	18	24	25	—	—	215	90
8	709. L.I.D.-D.A.L.....	40	74	125	—	36	207	—
9	710. L.I.D.-D.A.L.....	34	17	33	—	10	457	10
10	730. L.I.D.-D.A.L.....	50	12	34	—	45	785	37
11	731. L.I.D.-D.A.L.....	134	80	127	—	260	1,013	26
12	732. L.I.D.-D.A.L.....	552	454	696	455	1,175	5,230	90
13	733. L.I.D.-D.A.L.....	113	94	94	16	22	1,096	34
14	734. L.I.D.-D.A.L.....	112	35	61	—	54	965	15
15	735. L.I.D.-D.A.L.....	95	40	51	—	118	959	72
16	736. L.I.D.-D.A.L.....	12	4	7	—	—	156	—
17	737. L.I.D.-D.A.L.....	16	15	23	—	1	—	—
18	738. L.I.D.-D.A.L.....	382	388	804	—	252	4,728	333
19	764. L.I.D.-D.A.L.....	1,276	1,000	1,465	65	3,053	13,917	805
20	765. L.I.D.-D.A.L.....	688	410	555	—	1,279	8,472	549
21	766. L.I.D.-D.A.L.....	380	82	117	—	364	5,044	155
22	767. L.I.D.-D.A.L.....	14	81	159	—	—	70	—
23	794. L.I.D.-D.A.L.....	132	81	175	—	170	1,399	106
24	795. L.I.D.-D.A.L.....	84	88	120	17	104	999	53
25	796. L.I.D.-D.A.L.....	2,164	635	919	71	5,378	28,481	960
26	824. L.I.D.-D.A.L.....	—	—	—	—	—	—	—
27	825. L.I.D.-D.A.L.....	348	169	161	26	480	2,685	223
28	826. L.I.D.-D.A.L.....	515	229	288	—	476	8,910	130
29	855. L.I.D.-D.A.L.....	248	112	137	—	398	3,465	62
30	Territorial Units 622, 670, 676, 677, 678, 679, and unorganized parts—et parties non organisées.....	9	4	2	—	11	134	—
31	Indian Reserves—Indiennes.....	354	50	280	—	10	14	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Alberta, 1931—suite

Crops—Grandes cultures													20
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraîchers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
520,874	285,726	53,917	139,655	1,247	1,095	101	13,872	2,771	131	22,359	8	10	
49,205	28,752	5,164	11,965	284	304	—	534	270	7	1,925	—	—	1
66,917	34,833	6,407	21,082	276	315	5	1,524	249	11	2,215	—	—	2
64,340	36,977	10,047	13,688	88	78	18	535	310	10	2,589	1	4	3
83,710	48,422	10,105	19,239	224	52	17	1,222	265	5	4,159	—	—	4
39,064	20,593	3,824	10,215	11	54	2	1,795	163	13	2,394	—	—	5
20,350	7,454	3,095	6,327	57	64	15	2,097	159	18	1,064	—	—	6
490	254	42	163	3	—	—	—	20	—	8	—	—	7
6,470	3,569	617	2,044	3	—	—	42	62	—	133	—	—	8
21,280	10,975	1,725	6,382	40	6	1	441	231	15	1,464	—	—	9
40,219	24,789	3,675	8,968	53	66	—	1,117	134	2	1,415	—	—	10
32,774	18,265	3,006	9,002	93	8	10	985	132	21	1,252	—	—	11
4,046	1,970	428	1,368	62	1	11	191	7	1	7	—	—	12
1,517	858	64	451	—	—	—	105	24	—	15	—	—	13
20,534	13,084	1,453	4,877	11	20	—	515	108	2	464	4	1	14
18,995	10,049	1,048	5,879	6	107	—	688	88	4	1,126	—	1	15
6,765	2,845	401	2,952	17	—	—	120	46	2	382	—	—	16
5,513	1,715	319	3,003	—	11	—	84	47	1	333	—	—	17
8,056	3,654	878	2,683	5	9	—	239	96	4	488	—	—	18
11,981	6,866	986	3,506	2	—	5	196	163	9	249	—	—	19
11,218	6,120	322	3,212	—	—	—	955	82	4	523	—	—	20
113	15	15	71	—	—	—	6	—	—	—	—	—	21
428	159	6	—	—	—	—	210	6	—	8	—	—	22
5,018	3,018	171	1,392	12	—	2	16	20	—	—	—	—	23
44	8	—	32	—	—	—	379	16	1	27	—	3	24
375	29	23	296	—	—	—	7	4	—	—	—	—	25
634	307	18	278	—	—	1	—	18	1	—	—	—	26
27	—	—	24	—	—	—	—	31	—	—	—	—	27
791	146	79	337	—	—	14	79	2	—	1	—	—	28
111,081	41,342	4,353	57,637	94	192	55	3,172	632	24	3,580	—	4	
214	10	17	48	—	—	—	132	1	—	6	—	—	1
3,828	1,501	312	1,329	—	—	—	324	11	—	351	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
130	43	—	85	—	—	—	—	2	—	—	—	—	4
1,218	178	41	868	—	—	—	25	11	—	95	—	—	5
264	70	6	125	—	—	2	14	3	—	44	—	—	6
58	17	—	31	—	—	—	—	—	—	10	—	—	7
48	1	—	37	—	2	—	—	8	—	—	—	—	8
150	41	—	103	—	—	—	—	6	—	—	—	—	9
335	52	11	188	—	—	—	46	16	—	22	—	—	10
558	61	56	322	—	50	3	6	13	1	46	—	—	11
3,159	747	563	1,315	—	—	—	454	65	8	7	—	—	12
148	29	—	37	—	—	—	31	35	—	16	—	—	13
357	57	21	156	—	—	—	18	22	—	83	—	—	14
326	47	33	228	—	—	—	5	8	1	4	—	—	15
74	19	1	51	—	—	—	—	3	—	—	—	—	16
23	—	—	14	—	—	—	8	1	—	—	—	—	17
3,610	1,105	499	1,792	13	25	6	139	14	2	15	—	—	18
13,323	5,404	932	5,281	14	90	—	704	28	1	869	—	—	19
7,622	2,290	403	3,510	15	—	—	605	43	—	756	—	—	20
7,419	3,016	47	4,195	14	—	5	21	24	3	94	—	—	21
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	22
829	303	59	424	—	—	—	18	2	—	23	—	—	23
276	70	10	191	—	—	—	—	2	—	3	—	—	24
48,686	17,812	847	29,421	32	—	39	200	114	—	221	—	—	25
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	26
3,460	1,625	209	1,196	—	—	—	52	1	—	377	—	—	27
9,057	4,021	159	4,243	—	—	—	104	153	7	370	—	—	28
4,781	2,304	127	2,018	6	25	—	256	15	—	30	—	2	29
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	30
1,085	519	—	429	—	—	—	10	31	1	95	—	2	31

<sup>(1)</sup> Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABLE 38. Live Stock and Crops by Municipalities or Subdivisions, Alberta, 1931—Con.**

[No.]	Municipality or subdivision Municipalité ou subdivision	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf	Others			Hens and chickens	Others
	ALBERTA—Con.—fin	No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	Division No. 16 .....	30,111	11,392	17,339	6,339	37,793	327,377	28,134
1	739. Grande Prairie.....	3,570	1,230	1,859	897	5,980	44,204	4,249
2	740. Bear Lake.....	4,191	1,527	2,493	957	5,826	47,368	6,574
3	741. L.I.D.-D.A.L.....	2,244	806	1,256	119	2,399	23,127	2,552
4	742. L.I.D.-D.A.L.....	923	330	500	—	788	6,375	522
5	769. L.I.D.-D.A.L.....	652	311	483	116	561	7,629	855
6	770. L.I.D.-D.A.L.....	1,042	350	437	325	1,433	12,703	770
7	771. L.I.D.-D.A.L.....	2,242	1,000	1,679	295	3,246	24,855	2,292
8	772. L.I.D.-D.A.L.....	1,767	609	815	250	1,859	18,011	1,379
9	797. L.I.D.-D.A.L.....	433	327	552	—	190	4,554	324
10	800. L.I.D.-D.A.L.....	373	183	307	15	433	2,261	157
11	801. L.I.D.-D.A.L.....	175	53	145	—	36	1,248	53
12	827. L.I.D.-D.A.L.....	28	27	84	—	81	587	2
13	828. L.I.D.-D.A.L.....	325	160	176	—	198	3,853	354
14	829. Spirit River.....	1,692	652	933	8	2,559	26,861	1,457
15	830. L.I.D.-D.A.L.....	537	210	252	110	417	6,408	330
16	831. L.I.D.-D.A.L.....	424	126	135	—	392	4,112	145
17	857. Peace.....	2,909	1,112	1,824	703	4,402	30,001	1,932
18	858. Fairview.....	3,508	1,119	1,509	760	4,463	37,131	2,322
19	859. L.I.D.-D.A.L.....	483	214	263	406	279	3,454	41
20	886. L.I.D.-D.A.L.....	561	157	239	86	485	6,830	373
21	887. L.I.D.-D.A.L.....	739	256	361	60	962	7,098	694
22	888. L.I.D.-D.A.L.....	451	181	238	209	207	3,234	214
23	889. L.I.D.-D.A.L.....	274	94	227	—	98	1,919	35
24	890. L.I.D.-D.A.L.....	24	6	49	—	—	32	5
25	891. L.I.D.-D.A.L.....	69	42	122	987	17	445	47
26	916. L.I.D.-D.A.L.....	72	52	72	8	53	781	258
27	917. L.I.D.-D.A.L.....	294	169	272	28	422	1,935	122
28	919. L.I.D.-D.A.L.....	12	1	2	—	3	32	1
29	Unorganized parts—Parties non organi- sées.	97	88	55	—	4	329	75
	Division No. 17 .....	1,927	730	1,187	81	1,723	10,096	293
1	Remainder of the province, comprising northern parts—Reste de la pro- vince comprenant les parties du nord.	1,927	730	1,187	81	1,723	10,096	293
2	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par municipalités ou subdivisions, Alberta, 1931—fin

Crops—Grandes cultures												
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
491,341	305,922	9,300	150,206	1,905	437	275	8,881	1,450	128	12,837	10	20
68,370	43,434	1,548	20,260	77	223	6	1,393	114	5	1,310	4	1
81,323	55,242	1,248	20,584	76	25	21	1,807	237	12	2,071	6	2
32,954	16,272	550	12,432	87	—	2	954	136	4	2,517	—	3
8,418	3,979	204	3,985	—	—	20	147	83	—	—	—	4
9,817	6,554	192	2,458	—	—	2	95	47	2	467	—	5
11,499	5,917	92	5,095	111	—	—	66	77	—	141	—	6
33,761	14,096	857	17,477	98	20	2	520	128	6	557	—	7
21,748	10,566	226	9,443	90	87	5	405	78	2	846	—	8
2,595	1,258	172	1,005	—	20	9	10	6	2	113	—	9
3,330	473	126	2,402	68	—	—	28	34	—	199	—	10
666	93	8	456	—	—	—	—	—	—	99	—	11
117	42	—	75	—	—	—	—	10	—	—	—	12
3,887	2,527	71	1,165	—	—	—	70	—	—	33	—	13
35,423	23,886	608	9,403	157	—	24	835	116	33	361	—	14
6,043	3,560	199	2,031	125	6	9	29	45	23	16	—	15
4,381	2,223	44	1,480	—	—	—	74	7	—	553	—	16
58,433	43,120	1,306	12,264	283	5	108	675	85	5	582	—	15
78,705	57,201	1,169	15,701	673	5	4	1,583	143	1	2,225	—	17
4,657	2,194	55	2,369	—	4	12	10	3	—	—	—	18
7,329	4,911	144	1,993	—	25	51	112	31	10	10	—	19
8,409	5,093	251	2,762	10	—	—	8	5	3	52	—	120
5,261	2,051	29	3,074	50	—	—	8	29	20	277	—	21
1,214	71	3	1,125	—	—	—	—	—	—	—	—	22
42	—	—	42	—	—	—	—	—	—	15	—	23
371	64	40	265	—	—	—	2	—	—	—	—	24
457	216	3	100	—	—	—	—	3	—	135	—	25
1,870	859	155	627	—	16	—	10	8	—	195	—	26
21	2	—	18	—	1	—	—	—	—	—	—	27
240	18	—	115	—	—	—	40	4	—	63	—	28
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	29
10,742	5,699	201	3,491	2	—	96	150	82	3	1,018	1	1
10,742	5,699	201	3,491	2	—	96	150	82	3	1,018	1	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.



BRITISH COLUMBIA



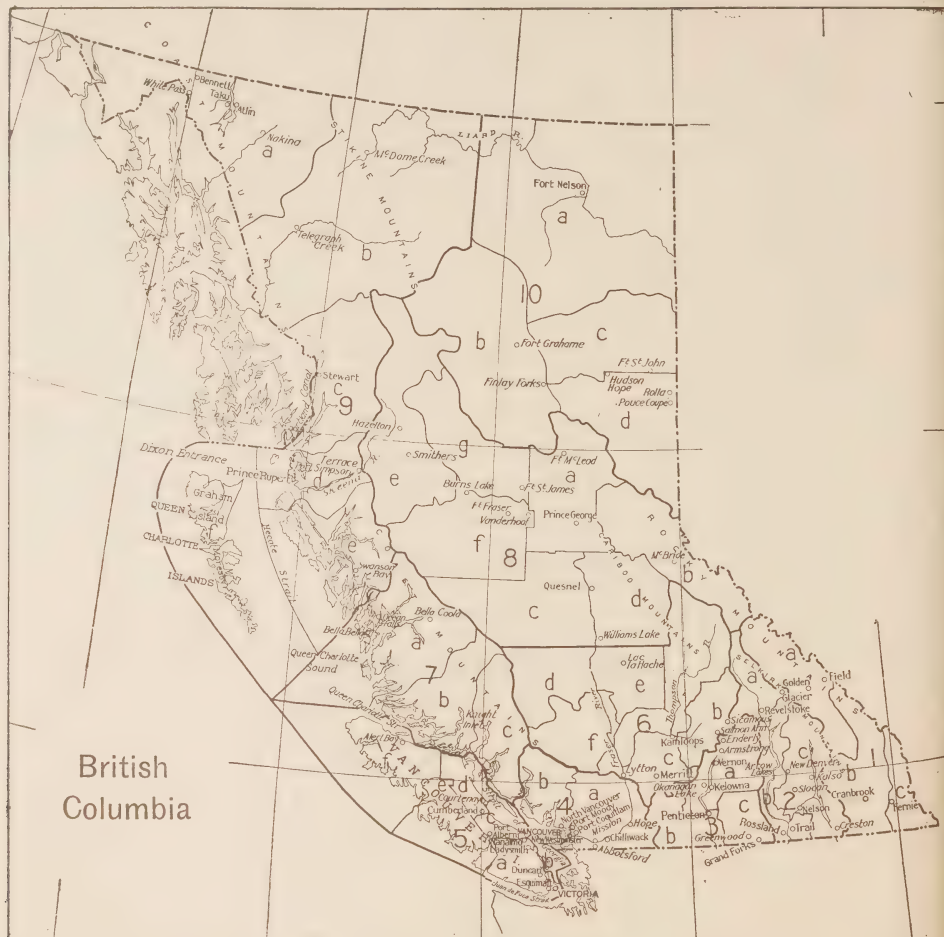
COLOMBIE BRITANNIQUE

The province for Census publication purposes is divided into ten main principal divisions shown by figures within heavy outlines; and each division is divided into subdivisions as indicated by letters within thin lines. See description for complete details.

Divisions outlined thus:—Limites de Division:

Pour les fins des publications du recensement la province est répartie en dix divisions principales montrées par des chiffres et séparées par les lignes grasses et chacune de celles-ci en subdivisions indiquées par des lettres et séparées par les lignes maigres. Voir description pour plus de détails.

Subdivisions outlined thus:—Limites de Subdivision:



THE DIVISIONS ARE SUBDIVIDED  
AS FOLLOWS:

LES DIVISIONS SONT SUBDIVI-  
SÉES COMME SUIT:

**DIVISION 1:—**

- a Columbia River, Upper.
- b Kootenay River, Upper.
- c Elk & Flathead Rivers.

**DIVISION 2:—**

- a Columbia River, North.
- b Columbia River South.
- c Kootenay & Shuswap Lakes.

**DIVISION 3:—**

- a Okanagan & Shuswap, Upper.
- b Similkameen River.
- c Kettle River.

**DIVISION 4:—**

- a Lower Fraser Valley.
- b Howe Sound.

**DIVISION 5:—**

- a Vancouver Island South.
- b Saltspring & Islands.
- c Vancouver Island, East Coast, South.
- d Vancouver Island, East Coast, North.
- e Vancouver Island, West.
- f Vancouver Island, North.

**DIVISION 6:—**

- a North Thompson.
- b Shuswap.
- c Nicola.
- d Chilcotin, South.
- e Lillooet, East.
- f Bridge-Lillooet.

**DIVISION 7:—**

- a Bella Coola, Coast.
- b Knight Inlet, Coast.
- c Powell River, Coast.

**DIVISION 8:—**

- a Nechako-Fraser-Parsnip.
- b Fraser-Canoe.
- c Chilcotin, North.
- d Cariboo.
- e Skeena-Bulkley.
- f Nechako.
- g Babine-Stuart-Takla Lakes.

**DIVISION 9:—**

- a Atlin Lake.
- b Stikine-Liard.
- c Portland Canal-Nass.
- d Skeena.
- e Coast—(Browning Ent. to Laredo Sound).
- f Queen Charlotte Islands.

**DIVISION 10:—**

- a Liard.
- b Finlay-Parsnip.
- c Beaton River.
- d Kiskatinaw River.

GENERAL TABLES



TABLEAUX D'ENSEMBLE

TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, British Columbia

TABLEAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Colombie Britannique

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Population—</b>					
Total—Totale.....	No.	178,657	392,480	524,582	694,263
Urban—Urbaine.....	"	90,179	203,684	247,562	394,739
Rural—Rurale.....	"	88,478	188,796	277,020	299,524
Percentage rural—Pourcentage, rurale.....	p.c.	49.5	48.1	52.8	43.1
<b>Farm population—Population des fermes—</b>					
Total—Totale.....	No.	(1)	(1)	(1)	102,367
Urban—Urbaine.....	"	(1)	(1)	(1)	2,123
Rural—Rurale.....	"	(1)	(1)	(1)	100,244
<b>Farm holdings—Exploitations agricoles—</b>					
Total number of farms—Nombre de fermes, total...	No.	(2) 6,501	(2) 16,958	21,973	26,079
Operated by owner—Exploitées par propriétaire	"	5,212	14,512	18,594	21,211
" tenant—                    " locataire...	"	993	1,902	2,049	2,853
" manager—                    " gérant....	"	(1)	(1)	364	174
" part owner,                    " propriétaire	"	296	544	966	1,841
" part tenant—                    " partiel.	"				
Percentage of farms totally owned—Pourcentage des fermes, propriétés des exploitants.	p.c.	80.2	85.6	84.6	81.3
<b>Farm areas—Superficies des fermes—</b>					
Total land area—Superficie totale en terre.....	acres	236,922,177	(3) 229,179,328	(3) 229,179,328	(3) 229,179,328
Area in farms—Superficie totale des fermes.....	"	1,497,419	2,540,011	2,860,593	3,541,541
Percentage in farms—Pourcentage en fermes.....	p.c.	0.6	1.1	1.2	1.5
Average area per farm—Superficie moyenne par ferme.	acres	230.3	149.8	130.2	135.8
Area occupied by owner—Superficie occupée par propriétaire.	"	(1)	(1)	1,903,192	2,113,792
" " tenant—                    " " locataire..	"	(1)	(1)	295,645	307,472
" " manager—                    " " gérant....	"	(1)	(1)	360,945	376,141
" " part owner,                    " " propriétaire	"	(1)	(1)	300,811	744,136
" " part tenant—                    " " partiel.	"				
Percentage of occupied area owned—Pourcentage de la superficie occupée par le propriétaire.	p.c.	86.0	81.6	85.1	79.9
<b>Condition of farm land—Etat de la terre—</b>					
Improved—Défrichée.....	acres	473,683	477,590	544,464	704,956
Field crops—En grande culture.....	"	171,447	239,649	345,491	452,226
Orchard—En verger.....	"	7,502	33,618	37,233	40,010
Vineyard—En vignoble.....	"	18	309	17	188
Small fruits—En culture fruitière.....	"	(1)	1,336	6,319	4,160
Market garden—En jardin maraîcher.....	"	(1)	(1)	2,619	8,498
Pasture—En pâture.....	"	(1)	(1)	87,289	115,326
Fallow—En jachère.....	"	(1)	5,356	(4) 52,023	41,761
Unimproved—En friche.....	"	1,023,736	2,062,421	2,316,129	2,836,685
Woodland—En forêt.....	"	391,096	1,544,029	1,076,028	1,212,129
Natural pasture—En pâturage naturel.....	"	(1)	439,708	1,021,818	1,347,377
Marsh or waste land—En marécage.....	"	(1)	78,684	218,283	277,079
<b>Principal kinds of live stock—Principales espèces animales—</b>					
Horses—Chevaux.....	No.	37,325	57,414	68,716	63,418
Mules—Mulets.....	"	(1)	(1)	304	260
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.	"	(5) 24,535	(5) 33,954	71,371	105,155
Other cattle—Autres bovins.....	"	100,467	105,230	147,687	134,523
Sheep—Moutons.....	"	33,350	39,272	62,600	146,577
Swine—Porcs.....	"	41,419	33,604	46,413	54,698
Poultry—Volailles.....	"	363,379	1,012,220	2,934,300	4,997,282
<b>Farm values—Valeur des fermes—</b>					
Total—Valeur totale.....	\$	33,491,978	188,635,724	201,384,913	174,837,175
Land—Terrains.....	"	21,087,372	141,421,477	130,511,617	98,356,900
Buildings—Bâtiments.....	"	5,002,417	29,479,522	41,036,002	46,224,300
Implements and machinery—Outillage.....	"	1,197,876	3,548,656	9,379,096	12,885,500
Live stock—Bestiaux.....	"	6,204,313	14,186,069	20,458,198	17,370,475

**TABLE 1. Population, Farm Holdings, Areas, Live Stock and Farm Values, 1901-1931; Value of Farm Products and Expenses, 1900-1930, British Columbia—Con.****TABLEAU 1. Population, exploitations agricoles, superficies, bestiaux et valeur des fermes, 1901-1931; valeur des produits agricoles et dépenses des fermes, 1900-1930, Colombie Britannique—fin**

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Farm expenses—Dépenses des fermes—</b>					
Expenditure for feed—Dépenses pour provende.	\$	(1)	(1)	4,520,079	5,645,940
“ fertilizers—“ engrais...	“	(1)	(1)	216,349	440,590
“ spraying chemicals—“ vapo- sants chi-	“	(1)	(1)	(1)	118,134
“ seed—“ miques	“	(1)	(1)	835,099	529,030
“ electric light and power—“ éclairage	“	(1)	(1)	(1)	2,832,574
“ farm labour (cash and board)—“ main- d'œuvre (argent et pension).	“	1,223,230	2,155,902	5,696,563	5,841,750
<b>Value of farm products—Valeur des produits de la ferme—</b>					
Field crops—Grandes cultures.....	“	3,100,577	7,246,018	12,668,923	11,146,263
Vegetables—Légumes.....	“	“	1,023,263	1,878,196	2,832,574
Fruits and maple products—Fruits et produits de l'érable.	“	435,798	1,335,104	4,852,891	4,360,425
Greenhouse, hothouse and nursery products—Pro- duits des serres et pépinières.	“	(1)	(1)	350,667	1,380,096
Forest products—Produits forestiers.....	“	(1)	2,490,016	1,488,327	1,090,711
Stock sold alive—Bestiaux vendus vivants.....	“	1,202,607	3,290,001	(7)2,991,472	(7)3,042,586
Stock slaughtered—Bestiaux abattus.....	“	307,397	409,374	1,738,496	(7)1,333,372
Animal products—Produits des animaux.....	“	1,599,850	3,678,433	10,392,039	12,942,348

(1) Not available—Inconnu.

(2) For comparison with 1921 and 1931, plots under 1 acre in 1901 and 1911 have been deducted—Les lopins de moins d'une acre en 1901 et 1911 ont été éliminés pour comparaison avec 1921 et 1931.

(3) According to estimate made in 1931—D'après une estimation de 1931.

(4) In 1921, idle land was included with fallow—En 1921, la terre en repos est comprise avec jachère.

(5) In 1901 and 1911, the item was milch cows—En 1901 et 1911 l'item ne mentionnait que vaches laitières.

(6) In 1920 and 1930, values on farms and not on farms are included—En 1920 et 1930, inclus valeurs sur les fermes et en dehors des fermes.

(7) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

**TABLE 2. Farm Holdings by Size, British Columbia, 1901-1931****TABLEAU 2. Nombre de fermes classifiées selon la superficie, Colombie Britannique, 1901-1931**

Class—Classe	1901(1)	1911(1)	1921	1931
<b>Occupied farms, total—Fermes occupées, total.</b>	<b>No. 6,501</b>	<b>No. 16,958</b>	<b>No. 21,973</b>	<b>No. 26,079</b>
Farms 1-4 acres — Fermes de 1-4 acres.....	563	2,888	1,628	2,430
“ 5-10 “ — “ “ 5-10 “.....	545	2,754	4,321	5,327
“ 11-50 “ — “ “ 11-50 “.....	740	3,849	6,636	7,857
“ 51-100 “ — “ “ 51-100 “.....	813	1,754	2,233	2,595
“ 101-200 “ — “ “ 101-201 “.....	2,186	3,743	4,668	4,638
“ 201-299 “ — “ “ 201-299 “.....	1,654	1,970	569	715
“ 300 acres and over — “ “ 300 acres et plus.....			1,918	2,517

(1) For comparison with the censuses of 1921 and 1931, plots under 1 acre have been deducted from the censuses of 1901 and 1911.—Pour comparaison avec les recensements de 1921 et 1931, les lopins de moins d'une acre ont été éliminés en 1901 et 1911.

**TABLE 3. Area of Farm Lands by Size of Farm, British Columbia, 1921-1931****TABLEAU 3. Fermes classifiées selon leur superficie, Colombie Britannique, 1921-1931**

Class—Classe	1921	1931	Average size of holding Superficie moyenne	
			1921	1931
<b>Area of occupied farms—Superficie des fermes occupées.....</b>	<b>ac. 2,860,593</b>	<b>ac. 3,511,541</b>	<b>ac. 130.2</b>	<b>ac. 135.8</b>
Farms 1-4 acres — Fermes de 1-4 acres.....	4,077	6,886	2.5	2.6
“ 5-10 “ — “ “ 5-10 “.....	33,800	40,826	7.8	7.7
“ 11-50 “ — “ “ 11-50 “.....	174,612	206,622	26.3	26.3
“ 51-100 “ — “ “ 51-100 “.....	169,754	194,635	76.0	75.0
“ 101-200 “ — “ “ 101-200 “.....	719,103	710,027	154.0	153.1
“ 201-299 “ — “ “ 201-299 “.....	139,978	175,559	246.0	245.5
“ 300 acres and over — “ “ 300 acres et plus.....	1,619,269	2,207,486	844.2	877.0

TABLE 4. Tenure of Farms According to Size, British Columbia, 1921-1931

TABLEAU 4. Tenure des fermes classifiées selon la superficie, Colombie Britannique, 1921-1931

Class—Classe		All farms — Toutes fermes	Farms operated by Fermes exploitées par			
			Owner — Pro- priétaire	Manager Gérant	Tenant Loca- taire	Part owner, part, tenant — Pro- priétaire partiel
		No.	No.	No.	No.	No.
<b>Occupied farms, total</b>	<b>— Fermes occupées, total.....1921</b>	<b>21,973</b>	<b>18,594</b>	<b>364</b>	<b>2,049</b>	<b>966</b>
	<b>1931</b>	<b>26,079</b>	<b>21,211</b>	<b>174</b>	<b>2,853</b>	<b>1,841</b>
Farms 1- 4 acres	— Fermes de 1- 4 acres.....1921	1,628	1,387	16	200	25
	1931	2,430	2,137	7	257	29
“ 5- 10 “	— “ “ 5- 10 “ .....1921	4,321	3,859	32	372	58
	1931	5,327	4,570	13	652	92
“ 11- 50 “	— “ “ 11- 50 “ .....1921	6,636	5,718	95	560	263
	1931	7,857	6,411	40	927	479
“ 51-100 “	— “ “ 51-100 “ .....1921	2,233	1,784	42	259	148
	1931	2,595	2,012	18	306	259
“ 101-200 “	— “ “ 101-200 “ .....1921	4,668	4,113	54	351	150
	1931	4,638	3,936	30	384	288
“ 201-299 “	— “ “ 201-299 “ .....1921	569	396	13	84	76
	1931	715	505	10	80	120
“ 300 acres and over	— “ “ 300 acres et plus....1921	1,918	1,337	112	223	246
	1931	2,517	1,640	56	247	574

TABLE 5. Value of Farm Property and Average Value per Farm, per Acre and per Acre of Improved Land, British Columbia, 1901-1931

TABLEAU 5. Valeur de la propriété agricole et valeur moyenne par ferme, par acre et par acre de terre défrichée, Colombie Britannique, 1901-1931

Item	1901	1911	1921	1931
	\$	\$	\$	\$
<b>Total value—Valeur totale.....</b>	<b>33,491,978</b>	<b>188,635,724</b>	<b>201,384,913</b>	<b>174,837,175</b>
Land—Terrains.....	21,087,372	141,421,477	130,511,617	98,356,900
Buildings—Bâtiments.....	5,002,417	29,479,522	41,036,002	46,224,300
Implements and machinery—Outillage.....	1,197,876	3,548,656	9,379,096	12,885,500
Live stock—Bestiaux.....	6,204,313	14,186,069	20,458,108	17,370,475
<b>Average per farm—Valeur moyenne par ferme—</b>				
Total.....	5,151	11,124	9,166	6,703
Land—Terrains.....	3,244	8,340	5,940	3,771
Buildings—Bâtiments.....	769	1,738	1,868	1,772
Implements and machinery—Outillage.....	184	209	427	494
Live stock—Bestiaux.....	954	837	931	666
<b>Average per acre—Valeur moyenne par acre—</b>				
Total.....	22.36	74.28	70.40	49.36
Land—Terrains.....	14.08	55.68	45.62	27.77
Buildings—Bâtiments.....	3.34	11.61	14.35	13.05
Implements and machinery—Outillage.....	0.80	1.40	3.28	3.64
Live stock—Bestiaux.....	4.14	5.59	7.15	4.90
<b>Average per acre of improved land—Valeur moyenne par acre de terre défrichée—</b>				
Total.....	70.71	394.96	369.88	248.01
Land—Terrains.....	44.52	296.11	239.70	139.52
Buildings—Bâtiments.....	10.56	61.73	75.37	65.57
Implements and machinery—Outillage.....	2.53	7.43	17.23	18.28
Live stock—Bestiaux.....	13.10	29.70	37.57	24.64

TABLE 6. Value of Farm Products, British Columbia, 1900-1930

TABLEAU 6. Valeur des produits agricoles, Colombie Britannique, 1900-1930

Item	1900	1910	1920	1930		
				On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total
	\$	\$	\$	\$	\$	\$
Field crops—Grandes cultures.....	3,100,577	7,246,018	12,668,923	11,146,263	—	11,146,263
Vegetables—Légumes.....		1,023,263	1,878,196	2,468,399	364,175	2,832,574
Orchard fruits—Fruits des vergers.....	435,794	1,022,576	3,603,714	2,988,273	187,336	3,175,609
Grapes and small fruits—Raisins et petits fruits.....		312,528	1,249,169	1,080,179	104,637	1,184,816
Maple syrup and sugar <sup>(1)</sup> —Sirop et sucre d'érable <sup>(1)</sup> .....	4	—	8	—	—	—
Greenhouse and hothouse products—Produits des serres.....	(2)	(2)	350,667	1,102,705	113,144	1,215,849
Nursery products—Produits des pépinières.....	(2)	(2)	(2)	164,247	—	164,247
Forest products—Produits forestiers.....	(2)	2,490,016	1,488,327	1,090,711	—	1,090,711
Stock sold alive—Bétail vendu sur pied.....	1,202,607	3,290,001	(2)2,991,472	(2)3,042,586	—	(2)3,042,586
Stock slaughtered—Bétail abattu.....	307,397	409,374	1,738,496	(2)1,333,372	—	(2)1,333,372
Animal products—Produits animaux.....	1,599,850	3,678,433	10,392,039	11,991,612	950,736	12,942,348

(1) For the census year—Pour l'année du recensement.

(2) Not available—Inconnu.

(3) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.

TABLE 7. Area of Field Crops, British Columbia, 1900-1931

TABLEAU 7. Superficie des grandes cultures, Colombie Britannique, 1900-1931

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1911	1920	1921	1930	1931
	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>171,447</b>	<b>213,437</b>	<b>239,649</b>	<b>317,053</b>	<b>345,491</b>	<b>427,092</b>	<b>452,226</b>
Wheat, all—Tout blé.....	15,967	9,492	13,707	33,555	40,627	59,739	65,419
Wheat, fall—Blé d'automne.....	3,903	4,369	6,599	9,265	10,535	11,318	11,288
Wheat, Durum—Blé Durum.....						2,144	2,223
Wheat, other spring—Autre blé de printemps.....	12,064	5,123	7,108	24,290	30,092	46,277	51,908
Barley—Orge.....	2,232	1,853	2,784	4,310	5,786	7,441	9,440
Oats—Avoine.....	34,366	33,229	45,301	52,638	70,718	71,188	87,107
Rye, fall—Seigle d'automne.....						1,389	1,690
Rye, spring—Seigle de printemps.....	730	376	1,370	1,858	4,648	1,011	2,188
Corn, for husking—Mais à grain.....	51	19	107	262	304	298	243
Flax, for seed—Graine de lin.....	1	2	51	215	82	112	257
Buckwheat—Sarrasin.....	55	1	18	24	50	46	45
Beans—Haricots (tèves).....	56	347	390	750	565	793	672
Peas—Pois.....	2,949	1,572	1,489	1,115	1,231	3,329	2,758
Mixed grains—Grains mélangés.....	570	525	2,248	932	1,440	990	2,215
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	102,752	136,409	141,776	157,008	163,648	185,960	192,714
Corn, for fodder—Mais fourrager.....		355	429	3,138	3,084	3,901	3,991
Grains cut for hay—Foin de grain.....				34,118	23,857	46,088	35,622
Grains cut for summer feeding—Grain coupé pour fourrage vert.....	1,208	15,164	10,832			2,409	1,528
Sunflower—Tournesol.....				4,232	4,399	257	185
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....						21,106	20,887
Potatoes—Pommes de terre.....	8,207	10,873	14,798	18,172	20,205	16,824	20,593
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	1,980	1,008	1,350	1,579	1,459	1,082	1,213
Other field roots—Autres racines.....		1,306	2,179	2,626	2,877	2,661	2,910
Tobacco—Tabac.....	61	81	48	9	—	131	182
Hops—Houblon.....	262	825	772	510	510	329	354
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	(2)	(2)	(2) 2	(2) 1	—	3
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	—	—
Other crops—Autres cultures.....	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	6	10

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 8. Variations in area of Field Crops by Decades, British Columbia, 1910-1930**  
**TABLEAU 8. Variations en superficie des grandes cultures par décades, Colombie Britannique, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	Increase <sup>(1)</sup> 1920 over 1910 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1920 sur 1910		Increase <sup>(1)</sup> 1930 over 1920 — Augmentation <sup>(1)</sup> 1930 sur 1920	
	acres	p.c.	acres	p.c.
<b>Total area of field crops—Superficie totale en grande culture.....</b>	<b>103,616</b>	<b>48.5</b>	<b>110,039</b>	<b>34.7</b>
Wheat—Blé.....	24,063	253.5	26,184	78.0
Barley—Orge.....	2,457	132.6	3,131	72.6
Oats—Avoine.....	19,409	58.4	18,550	35.2
Rye—Seigle.....	1,482	394.1	542	29.2
Corn, for husking—Mais à grain.....	243	1,278.9	36	13.7
Flax, for seed—Graine de lin.....	213	10,650.0	-103	-47.9
Buckwheat—Sarrasin.....	23	2,300.0	22	91.7
Beans—Haricots (fèves).....	403	116.1	43	5.7
Peas—Pois.....	-457	-29.1	2,214	198.6
Mixed grains—Grains mélangés.....	407	77.5	58	6.2
Hay, cultivated <sup>(2)</sup> —Foin, cultivé <sup>(2)</sup> .....	20,599	15.1	28,952	18.4
Corn, for fodder—Mais fourrager.....	2,783	783.9	703	24.3
Grains cut for hay—Foin de grain.....	23,186	152.9	11,970	35.1
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....			19,540	461.7
Potatoes—Pommes de terre.....	7,299	67.1	-1,348	-7.4
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	571	56.6	-497	-31.5
Other field roots—Autres racines.....	1,320	101.1	35	1.3
Tobacco—Tabac.....	-72	-88.9	122	1,355.6
Hops—Houblon.....	-315	-38.2	-181	-35.5
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(3)	-	-	-

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

(2) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(3) Not available—Inconnu.

**TABLE 9. Yield of Field Crops, British Columbia, 1900-1930**  
**TABLEAU 9. Rendement des grandes cultures, Colombie Britannique, 1900-1930**

Crops—Grandes cultures	1900	1910	1920	1930
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Wheat, fall—Blé d'automne.....	91,741	96,697	186,843	227,644
Wheat, spring—Blé de printemps.....	267,678	108,873	342,155	1,100,798
Barley—Orge.....	73,790	51,509	93,699	189,630
Oats—Avoine.....	1,442,566	1,764,533	1,863,122	3,323,669
Rye—Seigle.....	17,328	5,658	19,402	30,504
Corn, for husking—Mais à grain.....	1,849	781	11,723	10,323
Flax, for seed—Graine de lin.....	4	50	1,027	1,519
Buckwheat—Sarrasin.....	1,899	55	114	421
Beans—Haricots (fèves).....	1,780	5,341	14,564	17,324
Peas—Pois.....	60,074	43,979	25,116	116,264
Mixed grains—Grains mélangés.....	13,669	13,482	27,463	33,184
	lb.	lb.	lb.	lb.
Clover seed—Graine de trèfle.....	9,000	—	62,940	134,760
Grass seed—Graine d'herbe.....	22,368	1,780	185,184	9,704
	tons	tons	tons	tons
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	170,187	218,462	238,454	278,737
Marsh hay—Foin des marais.....	(2)	(2)	37,910	25,018
Corn, for fodder—Mais fourrager.....	3,256	2,736	28,033	40,095
Grains cut for hay—Foin de grain.....			43,677	70,146
Other fodder crops—Autres cultures fourragères.....	19,910		11,118	31,131
	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.	bu.—bo.
Potatoes—Pommes de terre.....	955,946	1,633,210	2,412,074	2,698,970
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	19,080	18,255	432,107	280,567
			tons	tons
Other field roots—Autres racines.....	19,080		25,195	31,614
	lb.	lb.	lb.	lb.
Tobacco—Tabac.....	61,830	9,688	13,484	67,812
Hops—Houblon.....	299,717	1,013,400	755,545	428,453
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	(2)	—	1,280
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	(2)	—
Other crops—Autres cultures.....	(2)	(2)	(2)	30,003

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 10. Value of Field Crops, British Columbia, 1910-1930**  
**TABLEAU 10. Valeur des récoltes, Colombie Britannique, 1910-1930**

Crops—Grandes cultures	1910	1920	1930
	\$	\$	\$
<b>II field crops—Toutes les récoltes</b> .....	<b>7,246,018</b>	<b>12,668,923</b>	<b>11,146,263</b>
Wheat—Blé.....	223,724	944,831	732,292
Barley—Orge.....	42,931	100,010	109,702
Oats—Avoine.....	1,004,796	1,363,721	1,225,942
Rye—Seigle.....	6,107	28,552	18,693
Corn, for husking—Mais à grain.....	883	12,522	9,525
Flax, for seed—Graine de lin.....	120	1,426	1,940
Buckwheat—Sarrasin.....	88	173	397
Beans and peas—Haricots et pois.....	56,905	110,888	180,598
Mixed grains—Grains mélangés.....	10,809	24,252	15,786
Clover and grass seed—Graine de trèfle et d'herbe.....	235	53,773	33,700
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	3,962,535	5,697,472	4,593,259
Marsh hay—Foin des marais.....	(2)	455,026	250,158
Other fodder crops—Autres récoltes fourragères.....	292,269	1,287,371	1,604,132
Potatoes—Pommes de terre.....	1,148,613	1,765,529	1,741,757
Turnips and swedes—Navets et choux de Siam.....	117,936	157,786	146,346
Other field roots—Autres racines.....	152,725	280,574	344,522
Tobacco—Tabac.....	1,082	1,358	16,120
Hops—Houblon.....	224,260	383,659	119,967
Flax, for fibre—Lin fibreux.....	(2)	—	307
Hemp—Chanvre.....	(2)	(2)	—
Other crops—Autres récoltes.....	(2)	(2)	1,120

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) Not available—Inconnu.

**TABLE 11. Average Yield per Acre of the Principal Crops, British Columbia, 1890-1930**  
**TABLEAU 11. Moyenne de rendement à l'acre des principales cultures, Colombie Britannique, 1890-1930**

Crops—Grandes cultures	Unit Unité	1890	1900	1910	1920	1930
Wheat—Blé.....	bu.—bo.	25·6	22·5	21·8	15·8	22·2
Barley—Orge.....	"	35·5	33·1	27·8	21·7	25·5
Oats—Avoine.....	"	39·1	42·0	53·1	35·4	46·7
Rye—Seigle.....	"	17·2	23·7	15·0	10·4	12·7
Peas—Pois.....	"	32·5	20·4	28·0	22·5	34·9
Buckwheat—Sarrasin.....	"	34·5	34·5	55·0	4·8	9·2
Beans—Haricots (fèves).....	"	31·9	31·8	15·4	19·4	21·8
Corn, for husking—Mais à grain.....	"	45·8	36·3	41·1	44·7	34·6
Hay, cultivated <sup>(1)</sup> —Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	tons	1·6	1·7	1·6	1·5	1·5
Potatoes—Pommes de terre.....	bu.—bo.	162·8	116·5	150·2	132·7	160·4

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses—Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABLE 12. Fruit Trees, British Columbia, 1901-1931**  
**TABLEAU 12. Arbres fruitiers, Colombie Britannique, 1901-1931**

Fruit trees <sup>(1)</sup> —Arbres fruitiers <sup>(1)</sup>	1901	1911	1921	1931
	No.	No.	No.	No.
Apple trees, total <sup>(2)</sup> —Pommiers, total <sup>(2)</sup> .....	391,644	1,976,425	2,325,819	1,847,013
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	170,960	1,465,662	525,132	341,079
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	220,684	510,763	1,694,584	1,406,908
Peach trees, total—Pêchers, total.....	7,953	202,029	70,608	74,832
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	4,401	162,507	7,530	25,221
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	3,552	39,522	58,880	42,777
Pear trees, total—Poiriers, total.....	44,743	149,395	151,993	157,848
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	19,795	116,487	37,295	37,328
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	24,948	32,908	93,172	94,999
Plum trees, total—Pruniers, total.....	86,443	169,211	209,467	165,777
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	26,663	96,144	39,089	25,585
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	59,780	73,067	147,440	110,876
Cherry trees, total—Cerisiers, total.....	26,799	105,787	116,641	151,973
Not of bearing age—Trop jeunes pour rapporter.....	9,477	73,090	21,956	40,718
Of bearing age—D'âge à rapporter.....	17,322	32,697	69,460	77,149

(1) In 1921 and 1931, the number of trees not on farms is included in the totals—En 1921 et 1931, les arbres en dehors des fermes sont compris dans les totaux.

(2) Includes crab apples—Comprend les pommettes.

**TABLE 13. Production of Fruits and Maple Products, British Columbia, 1900-1930**  
**TABEAU 13. Récolte de fruits et produits de l'érable, Colombie Britannique, 1900-1930**

Fruits	Unit — Unité	1900	1910	1920	1930
<b>Value of all fruits and maple products—Valeur de tous les fruits et produits de l'érable.....</b>	<b>\$</b>	<b>(1)</b>	<b>1,335,104</b>	<b>4,852,891</b>	<b>4,360,425</b>
Apples—Pommes.....	bu.—bo.	240,012	575,377	1,819,994	4,608,569
Peaches—Pêches.....	"	2,553	44,032	92,024	94,690
Pears—Poires.....	"	25,364	51,000	129,290	197,062
Plums—Prunes.....	"	58,221	80,444	195,574	194,553
Cherries—Cerises.....	"	14,445	27,417	109,041	90,717
Grapes—Raisins.....	lb.	30,182	34,961	57,297	442,656
Strawberries—Fraises.....	qts.—ptes	691,358	1,662,789	1,738,515	4,354,604
Raspberries—Framboises.....	"		(1)	1,863,842	2,173,911
Currants <sup>(2)</sup> —Gadelles <sup>(2)</sup> .....	"		353,633	573,817	244,997
Gooseberries <sup>(2)</sup> —Groseilles et cassis <sup>(2)</sup> .....	"		1,013,910	418,984	203,073
Other small fruits—Autres petits fruits.....	"	(1)	—	—	1,761,974
Maple syrup <sup>(2)</sup> —Sirop d'érable <sup>(2)</sup> .....	gals.	31	—	—	—
Maple sugar <sup>(2)</sup> —Sucre d'érable <sup>(2)</sup> .....	lb.	—	—	—	—

(1) Not given—Pas donné.

(2) Currants and gooseberries elsewhere than on farms in 1930 were not given separately. They have been divided between these two classes in the same proportion as those on farms—Les gadelles et les groseilles en dehors des fermes ne sont pas séparées en 1930. Elles ont été divisées dans les mêmes proportions que sur les fermes.

(3) For the census year in each case—Pour l'année du recensement dans chaque cas.

**TABLE 14. Live Stock, British Columbia, 1901-1931**  
**TABEAU 14. Bestiaux, Colombie Britannique, 1901-1931**

Item	Unit — Unité	1901	1911	1921	1931
<b>Value of all live stock—Valeur de tous les bestiaux.....</b>	<b>\$</b>	<b>6,204,313</b>	<b>14,186,069</b>	<b>(2)23,154,347</b>	<b>(2)18,407,086</b>
<b>DOMESTIC ANIMALS—ANIMAUX DOMESTIQUES</b>					
Total value—Valeur totale.....	\$	5,982,567	13,471,236	(2)20,712,108	(2)16,089,595
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Number—Nombre.....	No.	37,325	57,414	68,716	63,418
Value—Valeur.....	\$	2,094,528	7,833,769	6,825,933	3,524,692
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	125,002	139,184	219,058	239,678
Total value—Valeur totale.....	\$	3,452,033	5,012,385	12,424,624	10,937,624
Cows in milk or in calf <sup>(1)</sup> —Vaches en lactation ou en gestation <sup>(1)</sup> .....	No.	24,535	33,954	71,371	105,155
Other cattle—Autres bovins.....	"	100,467	105,230	147,687	134,523
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre.....	No.	33,350	39,272	62,600	146,577
Value—Valeur.....	\$	164,679	263,097	531,548	995,257
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	41,419	33,604	46,413	54,698
Value—Valeur.....	\$	271,327	361,985	758,603	539,413
<b>POULTRY—VOLAILLES</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	363,379	1,012,220	2,934,300	(3)4,997,282
Total value—Valeur totale.....	\$	209,747	685,613	2,304,398	2,157,182
<b>Hens and chickens—Poules et poulets.....</b>	<b>No.</b>	<b>347,252</b>	<b>968,588</b>	<b>2,870,860</b>	<b>4,892,295</b>
<b>Turkeys—Dindons.....</b>	<b>"</b>	<b>2,790</b>	<b>8,926</b>	<b>13,886</b>	<b>38,284</b>
<b>Ducks—Canards.....</b>	<b>"</b>	<b>9,551</b>	<b>27,898</b>	<b>35,910</b>	<b>38,174</b>
<b>Geese—Oies.....</b>	<b>"</b>	<b>3,786</b>	<b>6,808</b>	<b>13,644</b>	<b>8,891</b>
<b>BEES—ABEILLES</b>					
Number of hives—Nombre de ruches.....	No.	2,384	3,796	8,486	12,441
Value—Valeur.....	\$	11,999	29,220	137,841	150,309

(1) In 1901 and 1911, the term was milch cows—Vaches laitières en 1901 et 1911.

(2) Includes mules, and in 1921 and 1931, \$126,958 and \$81,747, the value of 1,783 and 6,843 goats respectively—Comprend les mules, et en 1921 et 1931, \$126,958 et \$81,747, valeurs de 1,783 et 6,843 chèvres respectivement.

(3) Includes other poultry on farms and elsewhere in 1931—Comprend les autres volailles sur les fermes et ailleurs en 1931.

**TABLE 15. Stock Slaughtered on Farms, British Columbia, 1920-1930**  
**TABLEAU 15. Bétail abattu sur les fermes, Colombie Britannique, 1920-1930**

Item	Unit — Unité	1920	1930 <sup>(1)</sup>	Increase <sup>(2)</sup> — Augmentation <sup>(2)</sup>	
				Numerical — Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale</b> .....	\$	<b>1,738,496</b>	<b>1,333,372</b>	<b>-405,124</b>	<b>-23.3</b>
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	18,959	19,856	897	4.7
Total value—Valeur totale.....	\$	784,633	515,105	-269,528	-34.4
Calves—Veaux.....	No.	10,190	13,513	3,323	32.6
Other cattle—Autres bovins.....	"	8,769	6,343	-2,426	-27.7
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Number—Nombre.....	No.	8,002	13,821	5,819	72.7
Value—Valeur.....	\$	86,228	107,238	21,010	24.4
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	22,267	20,334	-1,933	-8.7
Value—Valeur.....	\$	654,362	390,433	-263,929	-40.3
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	177,174	404,481	227,307	128.3
Total value—Valeur totale.....	\$	213,273	320,596	107,323	50.3
Hens and chickens—Poules et poulets.....	No.	169,757	378,274	208,517	122.8
Turkeys—Dindons.....	"	2,634	18,385	15,751	598.0
Geese—Oies.....	"	2,038	2,294	256	12.6
Ducks—Canards.....	"	2,745	5,528	2,783	101.4

(1) Limited to stock raised on farms reporting—Limité aux bestiaux élevés sur les fermes relevées.  
 (2) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 16. Stock Sold Alive off Farms on which Raised, British Columbia, 1920-1930**  
**TABLEAU 16. Bétail vendu vivant sur les fermes où il a été élevé, Colombie Britannique, 1920-1930**

Item	Unit — Unité	1920	1930	Increase <sup>(1)</sup> — Augmentation <sup>(1)</sup>	
				Numerical — Numérique	p.c.
<b>Total value—Valeur totale</b> .....	\$	<b>(2)2,991,472</b>	<b>3,042,586</b>	<b>51,114</b>	<b>1.7</b>
<b>Horses—Chevaux—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	2,193	2,570	377	17.2
Total value—Valeur totale.....	\$	199,653	85,231	-114,422	-57.3
Colts and fillies—Poulains et poulisches.....	No.	351	202	-149	-42.5
Other horses—Autres chevaux.....	"	1,842	2,368	526	28.6
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	31,205	41,193	9,988	32.0
Total value—Valeur totale.....	\$	1,946,145	1,710,418	-235,727	-12.1
Calves—Veaux.....	No.	9,924	13,781	3,857	38.9
Cows in milk or in calf—Vaches en lactation ou en gestation.....	"	3,861	5,814	1,953	50.6
Other cattle—Autres bovins.....	"	17,420	21,598	4,178	24.0
<b>Sheep—Moutons—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	19,111	45,054	25,943	135.7
Total value—Valeur totale.....	\$	193,166	307,758	114,592	59.3
Lambs—Agneaux.....	No.	7,544	31,579	24,035	318.6
Other sheep—Autres moutons.....	"	11,567	13,475	1,908	16.5
<b>Swine—Porcs—</b>					
Number—Nombre.....	No.	21,180	29,806	8,626	40.7
Value—Valeur.....	\$	417,028	322,516	-94,512	-22.7
<b>Poultry—Volailles—</b>					
Total number—Nombre total.....	No.	342,947	1,600,894	1,257,947	366.8
Total value—Valeur totale.....	\$	234,625	616,663	382,038	162.8
Hens, old stock—Poules.....	No.	82,275	478,704	396,429	481.8
Chickens—Poulets.....	"	253,450	1,092,491	839,041	331.0
Turkeys—Dindons.....	"	1,452	6,103	4,651	320.3
Geese—Oies.....	"	2,074	1,356	-718	-34.6
Ducks—Canards.....	"	3,696	22,240	18,544	501.7

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.  
 (2) Includes \$855, the value of 26 goats—Comprend \$855, valeur de 26 chèvres.

**TABLE 17. Animal Products on Farms, British Columbia, 1920-1930**  
**TABLEAU 17. Produits des animaux sur les fermes, Colombie Britannique, 1920-1930**

Item	Unit Unité	1920	1930	Increase <sup>(1)</sup> Augmentation <sup>(1)</sup>	
				Numerical	p.c.
				Numérique	
<b>Value of all products—Valeur de tous les produits.....</b>	<b>\$</b>	<b>8,235,767</b>	<b>11,991,612</b>	<b>3,755,845</b>	<b>45.6</b>
<b>DAIRY PRODUCTS—PRODUITS LAITIERS</b>					
Number of cows milked—Nombre de vaches traitées.....	No.	40,309	57,394	17,085	42.4
Milk produced—Lait produit.....	lb.	208,340,024	360,764,785	152,424,761	73.2
Value of milk produced—Valeur du lait produit.....	\$	5,597,579	7,185,549	1,587,970	28.4
Milk sold—Lait vendu.....	lb.	82,637,473	187,986,873	105,349,400	127.5
Cream sold—Crème vendue.....	gals.	85,238	59,942	-25,296	-20.7
Butterfat sold—Butyrique vendue.....	lb.	1,194,740	2,755,193	1,560,453	130.6
Butter, home-made—Beurre de ferme.....	"	1,729,772	1,589,984	-139,788	-8.1
Butter, sold off farm—Beurre vendu de la ferme.....	"	667,810	424,291	-243,519	-36.5
Cheese, home-made—Fromage de ferme.....	"	34,795	21,099	-13,696	-39.4
<b>EGGS—ŒUFS</b>					
Eggs produced—Œufs produits.....	doz.-douz.	5,262,279	18,165,006	12,902,727	245.2
Value of eggs produced—Valeur des œufs.....	\$	2,565,322	4,712,188	2,146,866	83.7
Eggs sold—Œufs vendus.....	doz.-douz.	3,511,486	15,053,911	11,542,425	328.7
Value of eggs sold—Valeur des œufs vendus.....	\$	1,703,285	3,870,970	2,167,685	127.3
Chickens raised—Poulets élevés.....	No.	771,885	2,394,294	1,622,409	210.2
<b>WOOL—LAINE</b>					
Sheep shorn—Moutons tondus.....	No.	35,315	74,021	38,706	109.6
Wool produced—Laine produite.....	lb.	226,961	509,968	283,007	124.7
Value of wool produced—Valeur de la laine.....	\$	40,025	45,873	5,848	14.6
<b>HONEY AND WAX—MIEL ET CIRE</b>					
Honey produced—Miel produit.....	lb.	105,200	345,411	240,211	228.3
Wax produced—Cire produite.....	"	1,235	4,353	3,118	252.5
Value of honey and wax—Valeur du miel et de la cire.....	\$	32,841	48,002	15,161	46.2

(1) A minus sign (—) denotes a decrease—Le signe moins (—) indique diminution.

**TABLE 18. Ratio of Pure-bred Live Stock to all Live Stock, British Columbia, 1911-1931**  
**TABLEAU 18. Proportion d'animaux de race à tous les animaux, Colombie Britannique, 1911-1931**

Item	1911	1921	1931
	No.	No.	No.
<b>Horses—Chevaux—</b>			
Total number—Nombre total.....	57,414	68,716	63,418
No. of farms reporting horses—No. de fermes déclarant des chevaux.....	(2)	14,609	14,499
Pure-bred horses, total—Chevaux de race pure, total.....	951	829	688
Average pure-bred per 1,000 horses—Moyenne de race pure par 1,000 chevaux.....	16.56	12.06	10.85
No. of farms reporting pure-bred horses—No. de fermes déclarant des chevaux de race.....	(2)	879	854
<b>Cattle—Bêtes à cornes—</b>			
Total number—Nombre total.....	139,184	219,058	239,678
No. of farms reporting cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes.....	(2)	(1) 13,662	(1) 13,832
Pure-bred cattle, total—Bêtes à cornes de race pure, total.....	3,278	8,739	17,919
Average pure-bred per 1,000 cattle—Moyenne de race pure par 1,000 bovins.....	23.55	39.89	74.76
No. of farms reporting pure-bred cattle—No. de fermes déclarant des bêtes à cornes de race.....	(2)	2,324	(2)
<b>Sheep—Moutons—</b>			
Total number—Nombre total.....	39,272	62,600	146,577
No. of farms reporting sheep—No. de fermes déclarant des moutons.....	(2)	1,052	1,539
Pure-bred sheep, total—Moutons de race pure, total.....	1,181	2,099	5,354
Average pure-bred per 1,000 sheep—Moyenne de race pure par 1,000 moutons.....	30.07	33.53	36.53
No. of farms reporting pure-bred sheep—No. de fermes déclarant des moutons de race.....	(2)	228	447
<b>Swine—Porcs—</b>			
Total number—Nombre total.....	33,604	46,413	54,698
No. of farms reporting swine—No. de fermes déclarant des porcs.....	(2)	6,878	6,199
Pure-bred swine, total—Porcs de race pure, total.....	1,167	2,024	3,119
Average pure-bred per 1,000 swine—Moyenne de race pure par 1,000 porcs.....	34.73	43.61	57.02
No. of farms reporting pure-bred swine—No. de fermes déclarant des porcs de race.....	(2)	527	527
<b>Poultry—Volailles—</b>			
Total number—Nombre total.....	1,012,220	2,934,300	4,997,282
No. of farms reporting poultry—No. de fermes déclarant des volailles.....	(2)	15,574	17,661
Pure-bred poultry, total—Volailles de race pure, total.....	(2)	371,960	307,815
Average pure-bred per 1,000 fowls—Moyenne de race pure par 1,000 volailles.....	(2)	129.76	61.60
No. of farms reporting pure-bred poultry—No. de fermes déclarant des volailles de race.....	(2)	2,148	1,259

(1) Farms reporting cows in milk or in calf—Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.

(2) Not available—Inconnu.

(3) In 1931, 2,135 farms reported pure-bred cows and heifers and 2,281 reported pure-bred bulls and bull calves—En 1931, 2,135 fermes ont déclaré des vaches et génisses de race pure et 2,281 ont déclaré d'autres bovins de race pure.

**TABLE 19. Vegetables, Greenhouse and Hothouse Establishments, British Columbia, 1920-1930**  
**TABLEAU 19. Cultures maraîchères et potagères, serres et pépinières, Colombie Britannique, 1920-1930**

Item	Unit — Unité	1920	1930
<b>VEGETABLES—LÉGUMES</b>			
<b>Value of all vegetables—Valeur de tous les légumes.....</b>	<b>\$</b>	<b>1,878,196</b>	<b>2,832,574</b>
Farm gardens (for home use)—Jardins potagers.....	\$	827,642	1,041,506
Produced elsewhere than on farms—Récoltés ailleurs que sur les fermes.....	\$	409,154	364,175
Market gardens, on farms—Cultures maraîchères sur les fermes.....	\$	641,400	1,426,893
<b>Acreage of market gardens—Superficie en cultures maraîchères.....</b>	<b>ac.</b>	<b>2,624</b>	<b>8,519</b>
Asparagus—Asperges.....	bunches—bottes	12,545	199,497
	\$	2,350	18,315
Beets—Betteraves.....	bu.—bo.	15,117	38,163
	\$	10,447	23,786
Cabbages—Choux.....	bu.—bo.	75,937	156,763
	\$	63,366	96,113
Cantaloupes and melons—Cantaloups et melons.....	bu.—bo.	8,685	14,224
	\$	11,302	24,621
Carrots—Carottes.....	bu.—bo.	23,493	99,045
	\$	17,632	65,522
Cauliflowers—Choux-fleurs.....	bu.—bo.	3,111	43,298
	\$	3,730	43,518
Celery—Céleri.....	heads—pieds	656,485	1,406,716
	\$	47,136	43,718
Cucumbers—Concombres.....	bu.—bo.	37,635	79,143
	\$	38,233	67,016
Green beans—Fèves en gousses.....	bu.—bo.	9,374	81,021
	\$	11,090	74,050
Green peas—Pois verts.....	bu.—bo.	17,652	65,000
	\$	18,955	57,278
Lettuce—Laitue.....	heads—pieds	332,900	1,484,713
	\$	15,223	44,316
Onions—Oignons.....	bu.—bo.	184,493	376,603
	\$	165,563	212,142
Parsnips—Panais.....	bu.—bo.	10,937	18,909
	\$	8,852	13,971
Rhubarb—Rhubarbe.....	bunches—bottes	112,791	908,323
	\$	19,450	67,070
Sweet corn—Maïs sucré.....	bu.—bo.	11,120	117,048
	\$	11,496	64,620
Tomatoes—Tomates.....	bu.—bo.	247,013	828,651
	\$	190,916	458,109
Others—Autres.....	\$	5,629	52,728
<b>GREENHOUSE AND HOTHOUSE ESTABLISHMENTS—SERRES-CHAUDES ET CULTURES FORCÉES</b>			
<b>Area, 1921-1931—Superficie, 1921-1931—</b>			
Area under glass—Superficie sous verre.....	sq. ft.—p. car.	1,206,917	3,732,530
Area not under glass—Superficie à ciel ouvert.....	ac.	181	332
<b>Receipts, 1920-1930—Recettes, 1920-1930—</b>			
Total receipts—Toutes recettes.....	\$	350,667	1,215,849
Receipts for flowers and flowering plants—Recettes pour fleurs et plants d'ornementation.....	\$	231,443	721,012
Receipts for vegetables and vegetable plants—Recettes pour légumes et plants	\$	119,224	494,837
<b>NURSERIES—PÉPINIÈRES</b>			
No. of acres, 1931—Superficie, 1931.....	ac.	(1)	373
Value of products sold, 1930—Valeur des produits vendus, 1930.....	\$	(1)	164,247

(1) Not available—Inconnu

**TABLE 20. Forest Products of Farms, British Columbia, 1910-1930**  
**TABLEAU 20. Produits forestiers des fermes, Colombie Britannique, 1910-1930**

Item	Unit — Unité	1910	1920	1930
<b>All forest products—Tous produits forestiers.....</b>	<b>\$</b>	<b>2,490,015</b>	<b>1,488,327</b>	<b>1,090,711</b>
Firewood—Bois de chauffage.....	cds.—cdes	136,301	173,966	180,568
	\$	398,140	773,710	706,939
Pulpwood—Bois de pulpe.....	cds.—cdes	220	1,284	1,400
	\$	630	6,913	5,878
Fence posts—Piquets de clôture.....	No.	531,998	933,322	671,338
	\$	44,371	96,987	59,848
Railway ties—Traverses de chemin de fer.....	No.	293,401	383,795	249,030
	\$	67,906	185,290	106,682
Telegraph and telephone poles—Poteaux de télégraphe et de téléphone.....	No.	39,376	103,413	26,131
	\$	65,883	121,352	60,317
Logs for lumber—Billots de sciage.....	No.	—	287,511	—
	M. ft.—M. pds	161,390	—	10,465
	\$	1,793,760	244,954	112,723
Other forest products—Autres produits forestiers.....	\$	119,326	59,121	38,324

**TABLE 21. Population, Number and Acreage of Farms, Condition of Land, 1931; Farm Workers, 1930, by Census Divisions, British Columbia**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
<b>POPULATION, 1931</b>							
1	<b>Total</b> .....	No.	<b>694,263</b>	<b>22,566</b>	<b>40,455</b>	<b>40,523</b>	<b>379,858</b>
2	Urban.....	"	394,739	5,799	21,147	11,605	279,989
3	Rural.....	"	299,524	16,767	19,308	28,918	99,869
4	Percentage rural.....	p.c.	43.1	74.3	47.7	71.4	26.3
5	Farm population, total.....	No.	102,367	3,067	10,951	16,340	33,524
6	Percentage of total population.....	p.c.	14.7	13.6	27.1	40.3	8.8
7	Males.....	No.	57,896	1,785	5,870	9,074	19,101
8	Females.....	"	44,471	1,282	5,081	7,266	14,423
<b>FARM WORKERS, 1930</b>							
9	Members of the family.....	M.	32,185	1,051	2,750	4,823	10,654
10	".....	F.	2,593	44	563	170	698
11	Permanently hired.....	M.	3,066	84	124	462	1,287
12	Temporarily ".....	M.	27,599	515	1,659	7,555	9,271
13	".....	F.	5,591	11	565	1,090	2,527
<b>FARM HOLDINGS, 1931</b>							
14	<b>Occupied farms, total</b> .....	No.	<b>26,079</b>	<b>822</b>	<b>2,137</b>	<b>4,161</b>	<b>8,608</b>
15	Farms 1- 4 acres.....	"	2,430	29	146	276	1,359
16	" 5- 10 ".....	"	5,327	86	442	925	2,536
17	" 11- 50 ".....	"	7,857	168	968	1,466	3,058
18	" 51-100 ".....	"	2,595	99	231	424	888
19	" 101-200 ".....	"	4,638	235	227	527	606
20	" 201-299 ".....	"	715	56	48	119	90
21	" 300-479 ".....	"	1,438	97	44	240	50
22	" 480-639 ".....	"	406	18	11	60	9
23	" 640 acres and over.....	"	673	34	20	124	12
24	Occupied by owner.....	"	21,211	729	1,789	3,182	7,021
25	" manager.....	"	174	5	8	59	41
26	" tenant.....	"	2,853	74	256	578	1,031
27	" part owner, part tenant.....	"	1,841	14	84	342	515
<b>FARM AREAS, 1931</b>							
28	<b>Total land area</b> .....	ac.	<b>229,179,328</b>	<b>10,089,216</b>	<b>8,510,464</b>	<b>6,826,688</b>	<b>6,280,448</b>
29	<b>Area of occupied farms</b> .....	"	<b>3,541,541</b>	<b>157,980</b>	<b>132,146</b>	<b>467,712</b>	<b>316,472</b>
30	Percentage of total land area.....	p.c.	1.5	1.6	1.6	6.9	5.0
31	Average area per farm.....	ac.	135.8	192.2	61.8	112.4	367.6
32	In farms 1- 4 acres.....	"	6,386	78	395	765	3,365
33	" 5- 10 ".....	"	40,826	624	3,630	7,442	19,058
34	" 11- 50 ".....	"	208,622	4,782	25,333	35,704	83,369
35	" 51-100 ".....	"	194,635	7,714	16,559	31,475	66,256
36	" 101-200 ".....	"	710,027	36,505	33,066	79,759	86,441
37	" 201-299 ".....	"	175,559	13,997	11,277	29,317	21,305
38	" 300-479 ".....	"	490,280	33,761	15,317	83,173	17,260
39	" 480-639 ".....	"	208,780	9,731	6,040	31,423	4,696
40	" 640 acres and over.....	"	1,508,426	50,788	20,529	168,654	14,722
41	Occupied by owner.....	"	2,113,792	134,353	98,788	318,073	214,145
42	" manager.....	"	376,141	4,736	1,399	13,847	14,161
43	" tenant.....	"	307,472	13,244	20,408	47,754	46,808
44	" part owner, part tenant.....	"	744,136	5,647	11,551	88,038	41,358
45	Total acreage owned.....	"	2,829,247	141,589	105,292	384,085	252,208
46	" rented.....	"	712,294	16,391	26,854	83,627	64,264
47	Percentage owned.....	p.c.	79.9	89.6	79.7	82.1	79.7
<b>CONDITION OF FARM LAND, 1931</b>							
48	<b>Improved</b> .....	ac.	<b>704,956</b>	<b>23,255</b>	<b>33,904</b>	<b>116,224</b>	<b>172,913</b>
49	Pasture.....	"	115,326	2,890	4,603	12,741	43,546
50	Fallow.....	"	41,761	1,226	887	7,509	1,688
51	Field crops.....	"	452,226	16,538	17,649	65,157	100,434
52	Market garden.....	"	8,498	87	246	3,998	2,423
53	Orchard.....	"	40,010	74	7,853	22,293	3,689
54	Vineyard.....	"	188	-	-	151	15
55	Small fruits.....	"	4,160	6	446	101	2,610
56	<b>Unimproved</b> .....	"	<b>2,836,585</b>	<b>134,725</b>	<b>98,242</b>	<b>351,488</b>	<b>143,659</b>
57	Woodland.....	"	1,212,129	85,286	61,210	170,681	90,543
58	Natural pasture.....	"	1,347,377	39,409	12,490	147,079	28,371
59	Marsh or waste land.....	"	277,079	10,030	24,542	33,728	24,745

(1) Less than one-tenth of one per cent.

**TABLEAU 21. Population, nombre de fermes, superficie et état de la terre en 1931; travailleurs des fermes, 1930, par divisions de recensement, Colombie Britannique**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Item	Col.
POPULATION, 1931								
120,933	30,025	12,658	21,534	18,698	7,013	No.	Totale.....	1
55,761	8,293	—	4,833	7,312	—	"	Urbaine.....	2
65,172	21,732	12,658	16,701	11,386	7,013	"	Rurale.....	3
53-9	72-4	100-0	77-6	60-9	100-0	p.c.	Pourcentage, rurale.....	4
14,877	10,963	971	7,692	497	3,485	No.	Toute population agricole.....	5
12-3	36-5	7-7	35-7	2-7	49-7	p.c.	Pourcentage de la population totale.....	6
8,161	6,447	564	4,464	279	2,151	No.	Hommes.....	7
6,716	4,516	407	3,228	218	1,334	"	Femmes.....	8
TRAVAILLANT SUR LES FERMES, 1930								
4,603	3,601	315	2,882	179	1,327	No.	Membres de la famille.....	9
329	251	8	467	7	56	"	Engagés.....	10
508	454	16	100	3	28	"	Engagés permanents.....	11
2,802	3,967	88	1,123	53	566	"	Engagés temporaires.....	12
913	451	3	17	6	8	"	Engagés temporaires.....	13
EXPLOITATIONS AGRICOLES, 1931								
4,061	2,712	256	2,047	160	1,115	No.	Fermes occupées, total.....	14
519	68	14	8	10	1	"	Fermes de 1-4 acres.....	15
946	287	15	56	33	4	"	" 5-10 ".....	16
1,295	661	76	132	29	4	"	" 11-50 ".....	17
525	255	39	112	13	9	"	" 51-100 ".....	18
529	710	90	989	48	677	"	" 101-200 ".....	19
102	115	8	146	7	24	"	" 201-299 ".....	20
86	271	8	369	16	257	"	" 300-479 ".....	21
20	106	2	91	3	86	"	" 480-639 ".....	22
39	239	4	144	1	56	"	640 acres et plus.....	23
3,355	2,123	238	1,774	139	861	"	Occupées par propriétaire.....	24
37	15	—	9	—	—	"	gérant.....	25
455	263	12	94	9	81	"	locataire.....	26
214	311	6	170	12	173	"	propriétaire partiel.....	27
SUPERFICIE DES FERMES, 1931								
8,391,552	19,999,232	13,664,896	45,674,496	56,450,496	53,291,840	ac.	Superficie totale en terre.....	28
282,012	1,266,943	28,251	568,102	18,803	303,120	"	Superficie couverte par les fermes.....	29
3-4	6-3	0-2	1-2	(1)	0-6	p.c.	Pourcentage de la superficie totale.....	30
69-4	467-2	110-4	277-5	117-5	271-9	ac.	Superficie moyenne par ferme.....	31
1,487	203	41	24	27	1	"	Fermes de 1-4 acres.....	32
6,933	2,285	108	460	281	5	"	" 5-10 ".....	33
33,099	17,364	2,320	3,738	773	140	"	" 11-50 ".....	34
39,427	19,485	2,887	8,959	1,029	844	"	" 51-100 ".....	35
79,207	110,127	13,462	155,732	7,465	108,263	"	" 101-200 ".....	36
25,087	28,765	1,859	36,467	1,711	5,774	"	" 201-299 ".....	37
30,065	93,499	3,047	125,303	5,284	83,571	"	" 300-479 ".....	38
10,685	54,827	1,160	46,883	1,593	41,742	"	" 480-639 ".....	39
56,022	940,388	3,367	190,536	640	62,780	"	640 acres et plus.....	40
212,036	478,742	23,280	424,400	17,141	192,834	"	Occupées par propriétaire.....	41
6,857	325,153	—	9,988	—	—	"	gérant.....	42
39,657	76,657	2,924	25,936	95	33,989	"	locataire.....	43
23,462	386,391	2,047	107,778	1,567	76,297	"	propriétaire partiel.....	44
230,202	945,978	24,870	496,243	18,021	230,759	"	Superficie totale, propriété de l'exploitant.....	45
51,810	320,965	3,381	71,859	782	72,361	"	Superficie totale exploitée par locataire.....	46
81-6	74-7	88-0	87-4	95-8	76-1	p.c.	Pourcentage, propriété de l'exploitant.....	47
ÉTAT DE LA TERRE, 1931								
56,880	128,975	2,912	92,026	2,166	75,801	ac.	Défrichée.....	48
15,638	18,013	1,459	13,258	678	2,500	"	En pâture.....	49
1,213	7,974	2	5,646	122	15,494	"	jachère.....	50
28,924	94,566	880	70,133	993	56,952	"	grande culture.....	51
492	1,216	5	27	3	1	"	jardin maraîcher.....	52
2,527	3,299	126	30	117	2	"	verger.....	53
15	7	—	—	—	—	"	vignoble.....	54
841	121	4	13	17	1	"	culture fruitière.....	55
235,132	1,137,968	25,339	476,076	16,637	227,319	"	En friche.....	56
161,088	276,004	16,179	287,348	13,103	50,687	"	En forêt.....	57
36,711	785,154	6,822	139,963	1,811	149,567	"	pâturage naturel.....	58
27,333	76,810	2,338	48,765	1,723	27,065	"	marécage.....	59

(1) Moins d'un dixième d'un pour cent.

**TABLE 22. Values—Farms, 1931, Farm Products and Co-operative Marketing, 1930, by Census Divisions, British Columbia**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
<b>FARM VALUES, 1931</b>							
1	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>174,837,175</b>	<b>4,494,240</b>	<b>10,889,231</b>	<b>30,629,123</b>	<b>64,338,049</b>
2	Value per farm.....	\$	6,703	5,467	5,094	7,362	7,475
3	Value per acre.....	\$	49.36	28.45	82.40	65.49	203.29
4	Land, total.....	\$	98,356,900	2,198,900	6,031,600	18,735,600	36,341,500
5	Value per farm.....	\$	3,771	2,675	2,822	4,503	4,222
6	Value per acre.....	\$	27.77	13.92	45.64	40.06	114.83
7	Buildings, total.....	\$	46,224,300	1,256,000	3,229,600	7,455,600	17,979,000
8	Value per farm.....	\$	1,772	1,528	1,511	1,792	2,089
9	Value per acre.....	\$	13.05	7.95	24.44	15.94	56.81
10	Implements and machinery, total.....	\$	12,885,500	439,200	857,700	2,432,500	4,076,600
11	Value per farm.....	\$	494	534	401	585	474
12	Value per acre.....	\$	3.64	2.78	6.49	5.20	12.88
13	Live stock, total.....	\$	17,370,475	600,140	770,331	2,005,428	5,940,949
14	Value per farm.....	\$	666	730	360	482	690
15	Value per acre.....	\$	4.90	3.80	5.83	4.29	18.77
<b>VALUE OF FARM PRODUCTS ON FARMS, 1930</b>							
16	<b>Gross value.....</b>	<b>\$</b>	<b>36,408,347</b>	<b>940,019</b>	<b>2,029,729</b>	<b>6,004,879</b>	<b>14,810,973</b>
17	Average per farm.....	\$	1,396	1,144	950	1,443	1,721
18	Field crops.....	\$	11,146,263	455,041	526,681	1,405,877	3,917,594
19	Vegetables.....	\$	2,468,399	44,595	166,536	729,184	819,219
20	Fruits and maple products.....	\$	4,068,452	5,019	401,116	2,293,746	876,754
21	Forest products.....	\$	1,090,711	46,032	99,700	186,050	218,936
22	Greenhouse and hothouse products.....	\$	1,102,705	8,397	16,747	29,083	572,637
23	Nursery products.....	\$	164,247	30	2,160	12,338	51,844
24	Stock sold alive.....	\$	3,042,586	52,127	61,207	352,476	904,120
25	Stock slaughtered.....	\$	1,333,372	72,000	93,882	228,280	268,911
26	Animal products.....	\$	11,991,612	255,778	661,700	767,845	7,180,958
<b>CO-OPERATIVE MARKETING, 1930</b>							
27	Value of farm products sold through a co-operative organization.....	\$	5,370,847	6,112	166,103	1,534,592	2,858,472
28	Number of farms reporting.....	No.	5,052	25	288	1,394	2,119
29	Value of goods bought through a co-operative organization.....	\$	1,329,954	4,506	180,510	216,896	529,719
30	Number of farms reporting.....	No.	4,304	30	661	1,405	886

**TABEAU 22. Valeurs—Fermes, 1931, produits de la ferme et ventes coopératives, 1930, par divisions de recensement, Colombie Britannique**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Item	No.
VALEUR DES FERMES, 1931								
27,326,532	21,440,140	835,967	9,383,015	604,011	4,896,862	\$	Valeur totale.....	1
6,730	7,906	3,265	4,583	3,775	4,392	\$	Valeur par ferme.....	2
96-90	16-92	29-60	16-51	32-13	16-16	\$	Valeur par acre.....	3
14,561,100	12,082,000	399,100	4,914,900	297,000	2,795,200	\$	Terrains, total.....	4
3,586	4,455	1,559	2,401	1,856	2,507	\$	Valeur par ferme.....	5
51-63	9-54	14-13	8-65	15-80	9-22	\$	Valeur par acre.....	6
9,098,700	4,020,000	273,400	2,000,600	198,900	712,500	\$	Bâtiments, total.....	7
2,241	1,482	1,068	977	1,243	639	\$	Valeur par ferme.....	8
32-26	3-17	9-68	3-52	10-58	2-35	\$	Valeur par acre.....	9
1,716,400	1,574,900	72,500	919,700	42,500	753,500	\$	Outillage, total.....	10
423	581	283	449	266	676	\$	Valeur par ferme.....	11
6-09	1-24	2-57	1-62	2-26	2-49	\$	Valeur par acre.....	12
1,950,332	3,763,240	90,967	1,547,815	65,611	635,662	\$	Bestiaux, total.....	13
480	1,388	355	756	410	570	\$	Valeur par ferme.....	14
6-92	2-97	3-22	2-72	3-49	2-10	\$	Valeur par acre.....	15
VALEUR DES PRODUITS AGRICOLES DES FERMES, 1930								
5,023,600	4,409,142	193,186	1,914,381	155,383	927,055	\$	Valeur brute.....	16
1,237	1,626	755	935	971	831	\$	Moyenne par ferme.....	17
1,096,868	1,965,984	48,027	1,050,419	50,650	628,122	\$	Grandes cultures.....	18
295,304	273,947	14,568	74,315	11,884	38,847	\$	Légumes.....	19
289,410	182,626	7,911	5,083	6,575	212	\$	Fruits et produits de l'érable.....	20
142,678	173,908	14,037	142,066	27,732	39,572	\$	Produits forestiers.....	21
466,758	4,840	472	1,347	2,063	361	\$	Produits des serres.....	22
96,260	1,285	153	100	50	27	\$	Produits des pépinières.....	23
313,580	1,050,582	13,106	212,503	2,687	80,198	\$	Bétail vendu sur pied.....	24
244,995	216,198	11,627	137,196	16,877	43,406	\$	Bétail abattu.....	25
2,077,747	539,772	83,285	291,352	36,865	96,310	\$	Produits animaux.....	26
OPÉRATIONS COOPÉRATIVES, 1930								
611,823	150,828	420	9,817	24	32,656	\$	Valeur des produits vendus par l'entremise des organisations coopératives.....	27
705	389	2	66	1	63	No.	Nombre de fermes relevées.....	28
293,054	78,546	367	3,282	6,578	16,496	\$	Valeur des denrées achetées par l'entremise des organisations coopératives.....	29
748	354	5	123	55	57	No.	Nombre de fermes relevées.....	30

**TABLE 23. Mortgage Indebtedness, 1931, and Farm Expenses, 1930, by Census Divisions, British Columbia**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
<b>MORTGAGE INDEBTEDNESS, 1931</b>							
1	Amount of debt(1).....	\$	15,177,200	164,500	846,700	3,129,400	6,531,500
2	Farms reporting debt.....	No.	6,230	83	372	1,223	2,534
3	Per cent of all farms.....	p.c.	23.89	10.10	17.41	29.39	29.44
<b>MORTGAGE STATUS OF "FULLY OWNED" FARMS REPORTING(2)</b>							
4	Farms reporting.....	No.	5,534	79	346	1,076	2,294
5	Per cent of all "fully owned" farms.....	p.c.	26.09	10.84	19.34	33.82	32.67
6	Acreage of farms reporting.....	ac.	569,841	20,135	23,582	108,307	79,112
7	Value of farms reporting.....	\$	36,886,300	402,000	2,069,400	8,296,800	15,312,000
8	Amount of debt.....	\$	12,821,800	154,200	770,200	2,705,300	5,601,000
9	Ratio of debt to value.....	p.c.	34.76	38.36	37.22	32.61	36.58
10	Average value of farms, per acre.....	\$	64.73	19.97	87.75	76.60	193.55
11	Average debt, per acre.....	\$	22.50	7.66	32.66	24.98	70.80
<b>FARM EXPENSES, 1930</b>							
<b>Expenditure for:—</b>							
12	Feed.....	\$	5,645,940	148,980	373,330	337,230	3,186,060
13	Farms reporting.....	No.	15,962	458	1,483	2,252	6,150
14	Average per farm.....	\$	353.71	325.28	251.74	149.75	518.06
15	Fertilizers.....	\$	440,590	1,050	17,100	80,060	265,440
16	Farms reporting.....	No.	5,225	33	486	938	2,469
17	Average per farm.....	\$	84.32	31.82	35.19	85.35	107.51
18	Seed.....	\$	529,030	20,010	27,570	86,950	218,620
19	Farms reporting.....	No.	13,331	473	1,223	2,177	4,384
20	Average per farm.....	\$	39.68	42.30	22.54	39.94	49.87
21	Electric light and power.....	\$	224,650	2,300	13,770	34,340	118,700
22	Farms reporting.....	No.	5,730	34	321	779	3,306
23	Average per farm.....	\$	39.21	67.65	42.90	44.08	35.90
24	Farm labour (cash and board).....	\$	5,841,750	153,330	287,020	1,489,780	1,978,910
25	Farms reporting.....	No.	9,760	249	767	2,140	3,134
26	Average per farm.....	\$	598.54	615.78	374.21	696.16	631.43
27	Weeks of hired labour.....	No.	366,470	8,960	16,462	89,071	134,275
28	Average per farm.....	"	37.5	36.0	21.5	41.6	42.9
29	Spraying chemicals.....	\$	118,134	288	9,940	69,055	24,869
30	Taxes(3).....	\$	1,370,710	19,450	59,020	347,840	613,930
<b>STATUS OF TAXES ON "FULLY OWNED" FARMS</b>							
31	Taxes on "fully owned" farms.....	\$	1,127,580	17,900	51,310	290,980	510,870
32	Improved acreage of farms.....	ac.	256,060	9,427	12,159	34,426	48,502
33	Average taxes, per farm.....	\$	53.16	24.55	28.68	91.45	72.76
34	Average taxes, per acre.....	\$	0.53	0.13	0.52	0.91	2.39
35	Average taxes, per acre improved.....	\$	4.40	1.90	4.22	8.45	10.53
36	Value of farms.....	\$	104,187,900	2,716,000	7,575,700	20,046,400	37,603,500
37	Taxes per \$1,000 valuation.....	\$	10.82	6.59	6.77	14.52	13.59
38	Rent(4).....	\$	1,043,510	15,320	53,970	141,580	549,740
39	Acres rented.....	ac.	618,369	14,366	22,826	65,809	58,131
40	Acres rented, improved.....	"	111,913	2,342	7,584	15,394	37,597
41	Average rent, per acre.....	\$	1.69	1.07	2.36	2.15	9.46
42	Average rent, per acre improved.....	\$	9.32	6.54	7.12	9.20	14.62

(1) Includes mortgage debt on owned property only.

(2) The term "fully owned" applies only to farms owned entirely by the operator. It does not include farms operated by managers or the owned part of farms partly owned, partly rented.

(3) Includes taxes on owned property only.

(4) Does not include farms operated by share tenants and by cash and share tenants.

**TABEAU 23. Dettes hypothécaires, 1931, et dépenses des fermes, 1930, par divisions de recensement, Colombie Britannique**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Item	No.
<b>DETTE HYPOTHÉCAIRES, 1931</b>								
2,012,800	1,707,700	18,000	608,100	14,400	144,100	\$	Dettes globales <sup>(1)</sup> .....	1
912	568	11	384	18	125	No.	Fermes déclarant des dettes.....	2
22.46	20.94	4.30	18.76	11.25	11.21	p.c.	Pourcentage de toutes les fermes.....	3
<b>ÉTAT DES DETTES HYPOTHÉCAIRES DES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"<sup>(2)</sup></b>								
831	445	10	336	16	101	No.	Fermes relevées.....	4
24.77	20.96	4.20	18.94	11.51	11.73	p.c.	Pourcentage des fermes "propriétés entières".....	5
44,261	164,482	849	96,406	1,561	31,146	ac.	Superficie des fermes relevées.....	6
5,440,500	3,286,400	35,700	1,494,700	63,800	485,000	\$	Valeur des fermes relevées.....	7
1,768,900	1,199,900	15,000	483,800	12,300	111,200	\$	Montant de la dette.....	8
32.51	36.51	42.02	32.37	19.29	22.93	p.c.	Proportion de la dette à la valeur.....	9
122.92	19.98	42.05	15.50	40.87	15.57	\$	Valeur moyenne des fermes à l'acre.....	10
39.97	7.30	17.67	5.02	7.88	3.57	\$	Dettes moyennes à l'acre.....	11
<b>DÉPENSES DES FERMES, 1930</b>								
<b>Dépenses pour:—</b>								
1,171,150	237,000	42,130	102,490	23,260	24,310	\$	Provenance.....	12
2,927	1,322	131	873	117	249	No.	Fermes relevées.....	13
400.12	179.27	321.60	117.40	198.80	97.63	\$	Moyenne par ferme.....	14
63,670	10,440	890	720	1,220	—	\$	Engrais.....	15
1,032	151	39	30	47	—	No.	Fermes relevées.....	16
61.70	69.14	22.82	24.00	25.96	—	\$	Moyenne par ferme.....	17
69,960	55,450	2,020	32,570	2,820	13,060	\$	Semences.....	18
2,120	1,285	103	1,033	112	421	No.	Fermes relevées.....	19
33.00	43.15	19.61	31.53	25.18	31.02	\$	Moyenne par ferme.....	20
46,550	7,710	200	810	—	270	\$	Energie et éclairage électriques.....	21
1,143	120	5	18	—	4	No.	Fermes relevées.....	22
40.73	64.25	40.00	45.00	—	67.50	\$	Moyenne par ferme.....	23
766,940	789,770	23,630	245,990	13,360	93,020	\$	Main-d'œuvre (argent et pension).....	24
1,527	1,002	44	528	42	327	No.	Fermes relevées.....	25
502.25	788.19	537.05	465.90	318.10	284.46	\$	Moyenne par ferme.....	26
45,740	50,118	1,303	13,916	653	5,972	No.	Semaines de travail loué.....	27
30.0	50.0	29.6	26.4	15.5	18.3	"	Moyenne par ferme.....	28
8,319	5,168	294	31	154	16	\$	Vaporisants chimiques.....	29
157,470	98,840	4,740	46,030	2,720	20,670	\$	Taxes <sup>(3)</sup> .....	30
<b>ÉTAT DES TAXES SUR LES FERMES "PROPRIÉTÉS ENTIÈRES"</b>								
132,800	63,910	4,640	36,830	2,510	15,830	\$	Taxes des fermes "propriétés entières".....	31
21,585	57,688	1,377	33,386	692	36,818	ac.	Superficie défrichée des fermes.....	32
39.58	30.10	19.50	20.76	18.06	18.39	\$	Moyenne de taxes, par ferme.....	33
0.63	0.13	0.20	0.09	0.15	0.08	\$	Moyenne de taxes, par acre.....	34
6.15	1.11	3.37	1.10	3.63	0.43	\$	Moyenne de taxes, par acre défrichée.....	35
17,812,000	9,588,000	596,300	5,431,000	448,500	2,370,500	\$	Valeur des fermes.....	36
7.46	6.67	7.78	6.78	5.60	6.68	\$	Taxes par \$1,000 d'évaluation.....	37
128,340	113,380	1,670	27,280	850	11,380	\$	Loyer <sup>(4)</sup> .....	38
49,744	306,739	3,381	62,132	752	34,489	ac.	Acres louées.....	39
11,655	18,564	311	11,565	119	6,782	"	Acres louées défrichées.....	40
2.58	0.37	0.49	0.44	1.13	0.33	\$	Loyer moyen, par acre.....	41
11.01	6.11	5.37	2.36	7.14	1.68	\$	Loyer moyen, par acre défrichée.....	42

(1) Comprend seulement les dettes des fermes exploitées par leurs propriétaires.

(2) Le terme "propriété entière" s'applique aux fermes qui sont la propriété exclusive de l'exploitant. Il ne couvre pas les fermes exploitées par des gérants ou propriétaires partiels.

(3) Comprend seulement les taxes sur les fermes qui sont la propriété de l'exploitant.

(4) Le loyer payable en nature et partie en argent et partie en nature n'est pas compris.

TABLE 24. Area of Field Crops by Census Divisions, British Columbia, 1931

No.	Crops	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
		ac.	ac.	ac.	ac.	ac.
1	All field crops .....	452,226	16,538	17,649	65,157	100,434
2	Wheat, all .....	65,419	2,135	4,897	14,076	1,504
3	Wheat, fall .....	11,288	246	129	6,459	452
4	Wheat, Durum .....	2,223	240	31	755	242
5	Wheat, other spring .....	51,908	1,649	4,737	7,462	810
6	Barley .....	9,440	205	137	1,698	1,533
7	Oats .....	87,107	2,197	1,018	6,100	25,806
8	Rye, fall .....	1,690	101	47	249	93
9	Rye, spring .....	2,188	527	17	422	33
10	Corn, for husking .....	243	-	2	17	207
11	Flax, for seed .....	257	-	-	4	95
12	Buckwheat .....	45	-	-	1	42
13	Beans .....	672	1	22	41	30
14	Peas .....	2,758	8	40	35	2,251
15	Mixed grains .....	2,215	4	3	81	1,258
16	Hay cultivated <sup>(1)</sup> .....	192,714	8,207	8,264	31,556	44,762
17	Timothy .....	41,755	1,157	713	4,844	5,587
18	Timothy and clover .....	101,724	4,638	5,523	11,010	38,192
19	Alfalfa .....	42,574	1,853	1,734	14,934	476
20	Millet and Hungarian grass .....	147	15	26	46	6
21	Brome grass .....	3,040	174	48	235	66
22	Western rye grass .....	1,755	88	7	160	231
23	Sweet clover .....	1,719	282	213	327	204
24	Corn, for fodder .....	3,991	9	94	687	2,491
25	Grains cut for summer feeding .....	35,622	1,733	1,559	5,794	8,442
26	Other fodder crops .....	1,528	94	32	119	461
27	Potatoes .....	21,072	414	172	267	811
28	Turnips and swedes .....	20,593	772	1,182	2,952	7,927
29	Mangolds and sugar beets, for feed .....	2,213	63	58	79	525
30	Carrots, for feed .....	2,091	25	71	236	1,323
31	Sugar beets, for sugar .....	612	34	29	69	315
32	Other field roots .....	-	-	-	-	-
33	Tobacco .....	207	8	3	26	41
34	Hops .....	182	1	-	47	125
35	Flax, for fibre .....	354	-	-	-	354
36	Hemp .....	3	-	-	1	2
37	Other crops .....	-	-	-	-	-
38		10	-	2	-	3

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLE 25. Farms Reporting Certain Crops by Census Divisions, British Columbia, 1930

No.	Crops	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
		No.	No.	No.	No.	No.
1	Wheat <sup>(1)</sup> .....	3,121	127	155	659	271
2	Barley .....	948	22	38	186	153
3	Oats .....	4,502	92	154	414	1,505
4	Rye .....	238	17	17	50	36
5	Corn, for husking .....	99	-	5	13	58
6	Flax, for seed .....	29	-	-	3	17
7	Buckwheat .....	14	-	-	-	9
8	Beans .....	190	1	31	12	39
9	Peas .....	345	7	46	12	184
10	Mixed grains .....	123	5	3	6	68
11	Timothy and clover .....	10,826	439	1,040	972	3,777
12	Alfalfa .....	3,721	245	419	1,521	97
13	Grasses .....	462	35	16	62	53
14	Corn, for fodder .....	1,177	-	34	198	704
15	Sweet clover .....	318	35	56	78	50
16	Potatoes .....	12,892	401	1,213	1,505	4,714
17	Roots .....	4,444	112	321	448	2,034
18	Tobacco .....	28	-	4	9	8

(1) There are 773 farms reporting fall wheat. This number has been added to the number of farms reporting spring wheat.

**TABEAU 24. Superficie des grandes cultures par divisions de recensement, Colombie Britannique, 1931**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Grandes cultures	No.
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.		
28,924	94,566	880	70,133	993	56,952	Toutes grandes cultures.....	1
1,862	11,414	7	6,133	8	23,733	Tout blé.....	2
1,267	2,309	2	267	-	157	Blé d'automne.....	3
76	539	1	129	5	205	Blé Durum.....	4
519	8,566	4	4,737	3	23,421	Autre blé de printemps.....	5
256	3,036	-	1,303	1	1,271	Orge.....	6
4,986	7,456	25	13,869	30	25,620	Avoine.....	7
47	748	-	254	-	151	Seigle d'automne.....	8
12	893	-	239	-	45	Seigle de printemps.....	9
7	6	-	2	-	-	Mais à grain.....	10
-	-	-	2	-	150	Graine de lin.....	11
3	572	1	2	-	-	Sarrasin.....	12
160	193	-	32	-	39	Haricots (fèves).....	13
382	289	-	131	-	67	Pois.....	14
11,624	64,424	673	30,717	621	1,866	Grains mélangés.....	15
1,646	10,292	46	17,092	95	283	Foin, cultivé(1).....	16
9,406	21,293	576	10,437	506	143	Mil et trèfle.....	17
249	21,343	1	1,941	3	40	Luzerne.....	18
11	9	6	18	7	3	Millet et mil de Hongrie.....	19
85	941	44	868	4	575	Brome.....	20
185	177	-	102	-	805	Rye de l'ouest.....	21
42	369	-	259	6	17	Trèfle d'odeur.....	22
408	247	2	11	17	25	Mais fourrager.....	23
5,823	4,509	42	4,432	145	3,143	Foin de grain.....	24
275	125	-	94	3	325	Grain coupé pour fourrage vert.....	25
536	6,395	60	12,275	7	135	Autres cultures fourragères.....	26
2,047	3,912	63	1,307	130	301	Pommes de terre.....	27
135	96	5	213	22	17	Navets et choux de Siam.....	28
259	129	1	40	4	3	Betteraves fourragères.....	29
84	34	1	39	4	3	Carottes, pour fourrage.....	30
-	-	-	-	-	-	Betteraves à sucre.....	31
4	80	-	36	1	8	Autres racines.....	32
9	-	-	-	-	-	Tabac.....	33
-	-	-	-	-	-	Houblon.....	34
-	-	-	-	-	-	Lin fibreux.....	35
-	-	-	-	-	-	Chanvre.....	36
5	-	-	-	-	-	Autres cultures.....	37
							38

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

**TABEAU 25. Nombre de fermes rapportant certaines cultures par divisions de recensement, Colombie Britannique, 1930**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Grandes cultures	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.		
307	603	1	509	8	481	Blé(1).....	1
63	219	1	209	4	53	Orge.....	2
514	554	16	656	10	587	Avoine.....	3
16	68	-	25	-	9	Seigle.....	4
15	6	-	2	-	-	Mais à grain.....	5
-	-	-	1	-	8	Graine de lin.....	6
10	2	-	1	1	-	Sarrasin.....	7
41	93	2	1	-	1	Haricots (fèves).....	8
21	22	4	19	3	7	Pois.....	9
21	9	1	10	-	-	Grains mélangés.....	10
1,700	1,281	117	1,358	106	36	Mil et trèfle.....	11
109	1,168	1	143	3	15	Luzerne.....	12
36	80	2	100	6	72	Herbes.....	13
147	80	5	3	5	1	Mais fourrager.....	14
14	38	1	38	2	6	Trèfle d'odeur.....	15
1,501	1,379	142	1,121	124	492	Pommes de terre.....	16
678	286	36	427	53	49	Racines.....	17
4	1	-	2	-	-	Tabac.....	18

(1) Il y a 773 fermes qui rapportent du blé d'automne. Ce nombre a été ajouté au nombre de fermes rapportant du blé de printemps.

TABLE 26. Field Crops—Grains and Seeds by Census Divisions, British Columbia, 1930

No.	Crops	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	All field crops.....	ac.	427,092	15,729	16,987	61,549	97,201
2		\$	11,146,263	456,041	526,681	1,405,877	3,917,594
3	Grains and seeds.....	ac.	146,336	2,899	5,278	21,353	55,279
4		\$	2,323,575	43,918	65,053	277,240	917,826
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops....	ac.	280,756	12,830	11,709	40,191	61,922
6		\$	3,817,688	412,123	461,628	1,128,637	2,999,768
Grains and seeds—							
7	Wheat, all.....	ac.	59,739	1,941	4,467	14,603	1,595
8		bu.	1,328,442	36,369	83,642	275,422	53,761
9		\$	732,292	29,814	61,202	179,235	43,936
10	Wheat, fall.....	ac.	11,318	228	116	6,934	594
11		bu.	227,644	4,745	2,277	145,219	20,217
12		\$	160,886	3,988	1,412	93,067	16,601
13	Wheat, Durum.....	ac.	2,144	120	12	802	205
14		bu.	46,343	2,778	307	16,873	6,666
15		\$	35,594	2,143	189	13,176	4,803
16	Wheat, other spring.....	ac.	46,277	1,593	4,339	6,867	796
17		bu.	1,054,455	28,846	81,058	113,330	26,878
18		\$	535,812	23,683	49,601	72,992	22,532
19	Barley.....	ac.	7,441	94	89	1,642	1,098
20		bu.	189,630	2,756	2,790	53,106	38,826
21		\$	109,702	1,188	1,351	27,219	23,471
22	Oats.....	ac.	71,188	586	601	4,267	28,370
23		bu.	3,323,669	21,645	24,943	152,141	1,772,849
24		\$	1,225,942	9,926	10,082	62,386	660,424
25	Rye, all.....	ac.	2,400	246	57	737	142
26		bu.	50,504	2,847	820	8,581	4,770
27		\$	18,693	1,358	346	4,926	4,271
28	Rye, fall.....	ac.	1,389	95	45	450	108
29		bu.	20,583	1,117	618	6,393	3,686
30		\$	12,299	559	255	3,752	3,360
31	Rye, spring.....	ac.	1,011	151	12	287	34
32		bu.	9,921	1,730	202	2,188	1,084
33		\$	6,394	779	91	1,174	911
34	Corn, for husking.....	ac.	298	-	3	17	236
35		bu.	10,323	-	67	466	8,878
36		\$	9,525	-	37	257	8,611
37	Flax, for seed.....	ac.	112	-	-	1	51
38		bu.	1,519	-	-	24	859
39		\$	1,940	-	-	36	1,231
40	Buckwheat.....	ac.	46	-	-	-	44
41		bu.	421	-	-	-	405
42		\$	397	-	-	-	384
43	Beans.....	ac.	793	-	22	14	195
44		bu.	17,324	4	264	279	1,622
45		\$	26,639	8	515	506	3,455
46	Peas.....	ac.	3,329	13	32	26	2,918
47		bu.	116,264	516	567	533	108,338
48		\$	153,959	1,419	1,081	902	141,103
49	Mixed grains.....	ac.	990	19	7	51	630
50		bu.	33,184	450	190	1,445	26,554
51		\$	15,786	225	105	867	10,553
52	All clover seed.....	bu.	2,246	-	16	45	1,522
53		\$	32,157	-	208	816	20,066
54	All grass seed.....	bu.	222	-	18	10	39
55		\$	1,543	-	126	90	316

**TABLEAU 26. Grandes cultures—Céréales et graines par divisions de recensement, Colombie Britannique, 1930**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Grandes cultures	No.
27,567 1,096,868	90,232 1,965,984	983 48,027	66,009 1,050,419	1,014 50,650	49,821 628,122	ac. \$	Toutes grandes cultures.....	1 2
6,631 141,557	20,689 277,614	29 475	14,850 193,031	31 478	39,292 411,383	ac. \$	Céréales et graines.....	3 4
20,936 955,311	69,543 1,688,370	954 47,652	51,159 857,388	933 50,172	10,529 216,739	ac. \$	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5 6
							<b>Céréales et graines—</b>	
1,592 53,913 56,899	10,860 143,358 118,492	1 22 16	3,872 64,703 68,696	8 94 100	20,810 632,153 203,902	ac. bo. \$	Tout blé.....	7 8 9
949 24,529 22,946	2,167 23,145 17,771	1 12 6	240 4,956 4,697	1 12 18	88 2,532 380	ac. bo. \$	Blé d'automne.....	10 11 12
149 3,062 2,877	603 10,841 9,344	— — —	90 1,630 1,670	1 16 16	162 4,170 1,376	ac. bo. \$	Blé Durum.....	13 14 15
494 11,322 11,076	8,080 109,372 91,377	— 10 10	3,542 58,117 62,329	6 66 66	20,560 625,456 202,146	ac. bo. \$	Autre blé de printemps.....	16 17 18
311 8,674 5,868	2,454 45,626 29,437	3 60 23	1,131 20,356 15,896	4 37 37	615 17,399 5,212	ac. bo. \$	Orge.....	19 20 21
4,343 167,380 88,374	5,759 180,183 91,898	22 825 330	9,538 208,525 101,907	19 374 292	17,683 794,804 200,323	ac. bo. \$	Avoine.....	22 23 24
29 330 210	879 8,623 4,878	— — —	199 2,117 1,854	— — —	111 2,416 870	ac. bo. \$	Tout seigle.....	25 26 27
22 252 133	492 5,239 2,805	— — —	66 862 565	— — —	111 2,416 870	ac. bo. \$	Seigle d'automne.....	28 29 30
7 73 77	387 3,384 2,073	— — —	133 1,255 1,289	— — —	— — —	ac. bo. \$	Seigle de printemps.....	31 32 33
36 701 468	5 169 102	— — —	1 42 50	— — —	— — —	ac. bo. \$	Maïs à grain.....	34 35 36
— — —	— — —	— — —	1 — —	— — —	59 636 673	ac. bo. \$	Graine de lin.....	37 38 39
— — —	2 2 1	— — —	— 4 3	— 10 9	— — —	ac. bo. \$	Sarrasin.....	40 41 42
12 198 505	549 14,937 21,600	1 15 39	— 5 11	— — —	— — —	ac. bo. \$	Haricots (fèves).....	43 44 45
175 4,201 6,490	133 1,677 2,164	1 18 47	17 225 450	— 14 40	14 175 263	ac. bo. \$	Pois.....	46 47 48
133 2,961 2,727	58 783 431	1 40 20	91 961 853	— — —	— — —	ac. bo. \$	Grains mélangés.....	49 50 51
— —	477 8,586	— —	179 2,341	— —	7 140	bo. \$	Toutes graines de trèfle.....	52 53
2 16	5 25	— —	148 970	— —	— —	bo. \$	Toutes graines d'herbe.....	54 55

TABLE 27. Field Crops—Fodder Crops, Potatoes, Roots and Other Crops by Census Divisions, British Columbia, 1930

No.	Crops	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	<b>All field crops.....</b>	<b>ac.</b>	<b>427,092</b>	<b>15,729</b>	<b>16,987</b>	<b>61,549</b>	<b>97,201</b>
2		\$	11,146,263	456,041	526,681	1,465,877	3,917,594
3	Grains and seeds.....	ac.	146,336	2,899	5,278	21,358	35,279
4		\$	2,328,575	48,918	65,053	277,240	917,826
5	Fodder crops, potatoes, roots and other crops....	ac.	280,756	12,830	11,709	40,191	61,922
6		\$	8,817,688	412,123	461,628	1,128,637	2,999,768
7	<b>Fodder Crops—</b>						
8	Hay, cultivated (1).....	ac.	185,960	8,027	8,865	30,529	39,787
9		tons	278,737	11,381	13,733	46,855	79,217
10		\$	4,698,259	232,929	263,013	722,150	1,278,843
11	Timothy.....	ac.	42,776	1,244	812	5,008	5,704
12		tons	45,859	1,570	1,194	5,686	11,382
13		\$	749,251	32,089	24,263	86,530	179,510
14	Timothy and clover.....	ac.	96,843	4,579	6,151	10,693	33,380
15		tons	150,846	5,896	9,054	14,056	66,213
16		\$	2,564,079	121,441	176,270	225,997	1,072,848
17	Alfalfa.....	ac.	40,371	1,672	1,668	13,750	258
18		tons	75,338	3,342	3,216	25,998	657
19		\$	1,195,700	69,951	58,223	396,549	13,644
20	Sweet clover.....	ac.	1,476	270	170	400	189
21		tons	2,178	311	197	567	557
22		\$	28,104	4,563	3,842	6,183	6,756
23	Millet and Hungarian grass.....	ac.	114	2	13	31	21
24		tons	140	7	18	39	35
25		\$	1,950	105	270	585	490
26	Brome grass.....	ac.	2,808	188	46	249	59
27		tons	2,608	184	46	243	93
28		\$	33,838	3,644	541	3,081	1,116
29	Western rye grass.....	ac.	1,572	72	5	198	176
30		tons	1,768	71	8	266	280
31		\$	20,337	1,136	104	3,225	4,479
32	Marsh hay.....	tons	25,018	728	1,207	1,369	926
33		\$	250,158	9,181	14,973	13,361	10,520
34	Corn, for fodder.....	ac.	3,901	1	101	692	2,509
35		tons	40,095	1	874	6,853	27,195
36		\$	280,285	10	12,394	39,108	188,281
37	Grains cut for hay.....	ac.	46,088	3,575	1,242	6,281	8,640
38		tons	70,146	5,040	1,820	8,381	18,347
39		\$	1,021,428	85,282	36,223	114,750	257,241
40	Grains cut for summer feeding.....	ac.	2,409	136	48	62	580
41		tons	4,912	221	62	127	1,926
42		\$	58,024	3,670	1,214	1,423	23,532
43	Sunflower.....	ac.	257	62	23	23	46
44		tons	2,074	937	120	120	199
45		\$	14,055	5,622	555	600	805
46	Other fodder crops.....	ac.	21,106	357	136	297	976
47		tons	24,145	316	250	439	4,299
		\$	230,340	5,661	3,918	5,268	51,588
48	<b>Potatoes and roots—</b>						
49	Potatoes.....	ac.	16,824	589	1,133	2,095	6,839
50		bu.	2,698,970	77,527	130,122	297,315	1,377,944
51		\$	1,741,757	57,219	100,703	171,858	806,612
52	Turnips and swedes.....	ac.	1,082	50	61	73	502
53		bu.	280,567	11,560	17,243	21,481	139,149
54		\$	146,346	8,577	10,289	11,621	53,721
55	Mangolds and sugar beets.....	ac.	1,928	12	62	228	1,272
56		bu.	854,466	4,115	20,952	109,149	588,833
57		\$	261,887	1,684	11,628	36,115	159,558
58	Carrots, for feed.....	ac.	579	16	31	73	313
59		bu.	178,260	4,008	7,459	22,663	107,827
60		\$	72,650	2,134	5,485	8,254	34,942
61	Other field roots.....	ac.	154	5	6	22	8
62		bu.	21,075	307	1,434	2,631	1,643
		\$	9,985	154	704	1,105	576
63	<b>Other crops—</b>						
64	Tobacco.....	ac.	131	—	—	15	116
65		lb.	67,812	—	245	14,418	52,870
66		\$	16,120	—	49	2,884	13,075
67	Hops.....	ac.	329	—	—	—	329
68		lb.	428,453	—	—	—	428,453
69		\$	119,967	—	—	—	119,967
70	Flax, for fibre.....	ac.	2	—	—	—	2
71		lb.	1,280	—	—	—	1,280
72		\$	307	—	—	—	307
73	Hemp.....	ac.	—	—	—	—	—
74		lb.	—	—	—	—	—
75		\$	—	—	—	—	—
76	Other crops.....	ac.	6	—	1	1	3
77		lb.	30,003	—	8,000	14,000	5,003
		\$	1,120	—	480	140	200

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABEAU 27. Grandes cultures—Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures par divisions de recensement, Colombie Britannique, 1930**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Grandes cultures	No.
27,567	90,232	983	66,009	1,014	49,821	ac.	<b>Toutes grandes cultures.....</b>	1
1,096,868	1,965,984	48,027	1,050,419	50,650	628,122	\$		2
6,631	20,689	29	14,850	31	39,292	ac.	Céréales et graines.....	3
141,557	277,614	476	193,031	478	411,333	\$		4
20,936	69,543	954	51,169	983	10,529	ac.	Cultures fourragères, pommes de terre, racines et autres cultures.	5
955,311	1,688,370	47,552	857,388	50,172	216,739	\$		6
11,680	53,787	740	30,263	707	1,835	ac.	<b>Cultures fourragères—</b>	7
19,071	79,063	1,109	25,254	865	2,189	tonnes	Foin, cultivé <sup>(1)</sup> .....	8
424,952	1,160,739	24,032	455,013	18,183	23,405	\$		9
2,100	10,363	57	17,075	148	265	ac.	Mil.....	10
3,143	12,079	94	10,270	166	275	tonnes		11
66,861	162,031	1,890	188,866	3,636	3,575	\$		12
9,076	27,247	632	10,385	517	183	ac.	Mil et trèfle.....	13
15,139	27,320	957	11,274	672	265	tonnes		14
338,388	396,618	21,254	193,985	14,098	3,180	\$		15
268	20,889	1	1,765	11	89	ac.	Luzerne.....	16
552	38,405	2	3,036	5	125	tonnes		17
14,954	578,568	48	62,398	115	1,250	\$		18
34	126	1	225	8	53	ac.	Trèfle d'odeur.....	19
82	164	1	161	4	134	tonnes		20
1,856	1,664	15	2,275	80	1,340	\$		21
-	21	5	14	2	5	ac.	Millet et mil de Hongrie.....	22
-	12	5	17	2	5	tonnes		23
39	990	44	712	19	45	\$		24
44	914	50	428	16	462	ac.	Brome.....	25
744	10,326	750	6,552	224	6,860	tonnes		26
103	151	-	87	2	778	ac.	Rye de l'ouest.....	27
111	169	-	68	-	705	tonnes		28
2,119	1,352	-	767	-	7,155	\$		29
908	9,462	1,141	7,841	117	1,319	tonnes	Foin des marais.....	30
13,485	82,876	11,610	81,139	1,981	11,032	\$		31
291	263	4	5	15	20	ac.	Maïs fourrager.....	32
2,751	2,301	21	11	48	40	tonnes		33
22,560	16,582	168	110	672	400	\$		34
5,989	5,772	54	7,009	113	7,413	ac.	Foin de grain.....	35
10,875	6,660	94	6,932	183	11,814	tonnes		36
196,074	76,012	1,880	115,886	4,041	134,039	\$		37
345	203	-	177	3	855	ac.	Grain coupé pour fourrage vert.....	38
752	284	-	165	6	1,369	tonnes		39
9,192	2,735	-	2,442	126	13,690	\$		40
64	28	-	10	-	1	ac.	Tournesol.....	41
536	145	-	11	-	6	tonnes		42
5,200	1,160	-	77	-	36	\$		43
498	6,255	80	12,360	5	142	ac.	Autres cultures fourragères.....	44
1,331	7,124	70	10,128	8	170	tonnes		45
16,260	56,992	700	88,449	144	1,360	\$		46
								47
1,695	2,951	70	1,085	115	252	ac.	<b>Pommes de terre et racines—</b>	48
261,330	416,107	11,741	82,496	15,723	28,665	bo.	Pommes de terre.....	49
195,068	267,766	8,362	84,624	19,309	30,236	\$		50
120	77	4	171	17	7	ac.	Navets et choux de Siam.....	51
38,676	18,948	958	26,570	4,050	1,932	bo.		52
24,657	11,681	556	19,748	3,547	1,949	\$		53
226	101	1	23	3	-	ac.	Betteraves fourragères et betteraves à sucre	54
88,115	38,490	100	3,711	979	22	bo.		55
34,604	13,884	75	3,216	1,106	17	\$		56
83	31	1	25	4	2	ac.	Carottes, pour fourrage.....	57
23,224	7,002	341	4,781	543	412	bo.		58
12,653	3,371	146	4,384	869	412	\$		59
5	74	-	31	1	2	ac.	Autres racines.....	60
712	10,807	52	3,110	216	163	bo.		61
499	4,268	23	2,299	194	163	\$		62
							<b>Autres cultures—</b>	63
-	-	-	-	-	-	ac.	Tabac.....	64
254	20	-	5	-	-	lb.		65
107	4	-	1	-	-	\$		66
-	-	-	-	-	-	ac.	Houblon.....	67
-	-	-	-	-	-	lb.		68
-	-	-	-	-	-	\$		69
-	-	-	-	-	-	ac.	Lin fibreux.....	70
-	-	-	-	-	-	lb.		71
-	-	-	-	-	-	\$		72
-	-	-	-	-	-	ac.	Chanvre.....	73
-	-	-	-	-	-	lb.		74
-	1	-	-	-	-	\$		75
-	3,000	-	-	-	-	lb.	Autres cultures.....	76
-	300	-	-	-	-	\$		77

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 28. Fruits on Farms, Trees, 1931, Production and Value, 1930, by Census Divisions, British Columbia

No.	Fruits and maple products	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	<b>Total value, all fruits and maple products...</b>	\$	4,068,452	5,019	401,116	2,293,746	876,754
	ORCHARD FRUITS						
2	Value of all orchard fruits.....1930	\$	2,988,273	3,332	281,359	2,261,596	158,980
3	Farms reporting orchard trees.....1931	No.	14,185	125	1,620	2,435	6,052
4	<b>Apples—</b>						
5	Trees, not of bearing age.....1931	No.	338,265	635	40,455	233,090	25,534
6	Trees, of bearing age.....1931	"	1,371,363	2,726	234,312	842,358	81,870
7	Fruit produced.....1930	bu.	4,363,256	2,078	275,146	3,694,498	88,046
8	Value of fruit.....1930	\$	2,295,575	2,593	202,622	1,804,516	67,542
9	<b>Crab apples—</b>						
10	Trees, not of bearing age.....1931	No.	2,814	149	370	1,367	440
11	Trees, of bearing age.....1931	"	35,545	667	1,808	27,047	1,569
12	Fruit produced.....1930	bu.	126,794	752	3,647	116,120	1,118
13	Value of fruit.....1930	\$	64,732	708	3,279	56,341	1,096
14	<b>Peaches—</b>						
15	Trees, not of bearing age.....1931	No.	25,221	5	2,583	20,339	1,260
16	Trees, of bearing age.....1931	"	42,777	—	1,723	38,527	1,206
17	Fruit produced.....1930	bu.	90,981	—	1,135	88,765	515
18	Value of fruit.....1930	\$	99,740	—	2,122	95,564	947
19	<b>Pears—</b>						
20	Trees, not of bearing age.....1931	No.	37,328	11	4,842	24,297	5,056
21	Trees, of bearing age.....1931	"	94,999	2	12,670	47,996	20,142
22	Fruit produced.....1930	bu.	168,556	2	15,590	104,832	30,184
23	Value of fruit.....1930	\$	146,149	4	18,429	85,588	24,094
24	<b>Plums—</b>						
25	Trees, not of bearing age.....1931	No.	25,585	66	1,855	9,997	10,263
26	Trees, of bearing age.....1931	"	110,876	35	10,015	61,616	24,493
27	Fruit produced.....1930	bu.	172,965	2	9,250	117,866	32,729
28	Value of fruit.....1930	\$	125,902	5	9,293	76,412	25,453
29	<b>Cherries—</b>						
30	Trees, not of bearing age.....1931	No.	40,718	63	17,384	11,318	8,162
31	Trees, of bearing age.....1931	"	77,149	43	19,047	27,722	14,460
32	Fruit produced.....1930	bu.	66,885	9	9,184	38,910	11,944
33	Value of fruit.....1930	\$	256,175	22	45,614	143,175	39,848
	GRAPES AND SMALL FRUITS						
34	Area under small fruits.....1930	ac.	3,850	9	407	133	2,459
35	Value of grapes and small fruits.....1930	\$	1,080,179	1,687	119,757	32,150	717,774
36	Area under grapes and small fruits.....1931	ac.	4,348	6	446	252	2,625
37	<b>Grapes—</b>						
38	Vines, not of bearing age.....1931	No.	41,023	15	116	34,680	2,704
39	Vines, of bearing age.....1931	"	56,071	—	303	49,633	3,498
40	Fruit produced.....1930	lb.	400,618	—	3,015	298,732	77,081
41	Value.....1930	\$	12,398	—	90	9,015	2,500
42	<b>Strawberries—</b>						
43	Production.....1930	qts.	4,279,172	1,535	561,655	46,482	3,047,399
44	Value.....1930	\$	589,724	311	86,968	5,866	401,031
45	<b>Raspberries—</b>						
46	Production.....1930	qts.	1,685,925	3,409	149,011	60,017	1,358,485
47	Value.....1930	\$	267,091	581	25,839	8,218	216,554
48	<b>Blackberries—</b>						
49	Production.....1930	qts.	402,009	362	5,489	13,930	329,729
50	Value.....1930	\$	41,129	38	885	1,799	32,995
51	<b>Currants—</b>						
52	Production.....1930	qts.	218,431	4,174	28,188	39,956	97,812
53	Value.....1930	\$	28,566	656	3,703	5,853	12,550
54	<b>Loganberries—</b>						
55	Production.....1930	qts.	1,255,131	20	2,931	439	411,643
56	Value.....1930	\$	124,993	5	496	121	43,052
57	<b>Gooseberries—</b>						
58	Production.....1930	qts.	181,337	582	16,240	10,224	102,679
59	Value.....1930	\$	15,892	94	1,765	1,278	8,864
60	<b>Other small fruits—</b>						
61	Production.....1930	qts.	2,424	20	64	—	1,805
62	Value.....1930	\$	386	2	11	—	228
	MAPLE SYRUP AND SUGAR						
63	Trees tapped.....1931	No.	—	—	—	—	—
64	Maple syrup produced.....1931	gals.	—	—	—	—	—
65	Maple sugar produced.....1931	lb.	—	—	—	—	—
66	Value of maple syrup and sugar.....1931	\$	—	—	—	—	—
67	Farms reporting maple products.....1931	No.	—	—	—	—	—

**TABEAU 28. Fruits des fermes, arbres, 1931, production et valeur, 1930, par divisions de recensement, Colombie Britannique**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Fruits et produits de l'érable	6 Z
<b>239,410</b>	<b>182,626</b>	<b>7,911</b>	<b>5,083</b>	<b>6,575</b>	<b>212</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale, tous fruits et produits de l'érable.</b>	<b>1</b>
							<b>FRUITS DES VERGERS</b>	
109,104	162,988	6,233	1,194	3,487	-	\$	Valeur de tous fruits des vergers.....1930	2
2,734	832	194	54	84	5	No.	Fermes déclarant des arbres fruitiers.....1931	3
							<b>Pommes—</b>	
10,098	25,625	1,042	620	1,149	17	No.	Arbres, jeunes.....1931	4
69,472	132,149	4,235	540	3,701	-	"	Arbres, d'âge à rapporter.....1931	5
60,897	256,828	3,791	698	1,274	-	bo.	Production, volume.....1930	6
62,810	147,849	4,540	875	2,228	-	\$	" valeur.....1930	7
							<b>Pommettes—</b>	
181	80	70	81	4	72	No.	Arbres, jeunes.....1931	8
914	3,209	43	132	156	-	"	Arbres, d'âge à rapporter.....1931	9
670	4,095	60	213	119	-	bo.	Production, volume.....1930	10
616	2,244	69	245	134	-	\$	" valeur.....1930	11
							<b>Pêches—</b>	
816	158	56	-	2	2	No.	Arbres, jeunes.....1931	12
1,093	199	24	4	1	-	"	Arbres, d'âge à rapporter.....1931	13
421	98	44	3	-	-	bo.	Production, volume.....1930	14
814	218	63	12	-	-	\$	" valeur.....1930	15
							<b>Poires—</b>	
1,854	1,038	162	3	65	-	No.	Arbres, jeunes.....1931	16
10,346	3,458	254	12	119	-	"	Arbres, d'âge à rapporter.....1931	17
13,010	4,719	169	-	50	-	bo.	Production, volume.....1930	18
12,702	4,915	299	-	118	-	\$	" valeur.....1930	19
							<b>Prunes—</b>	
2,049	962	233	48	87	25	No.	Arbres, jeunes.....1931	20
10,898	2,915	507	29	366	2	"	Arbres, d'âge à rapporter.....1931	21
10,474	1,943	459	5	237	-	bo.	Production, volume.....1930	22
11,183	2,469	695	20	372	-	\$	" valeur.....1930	23
							<b>Cerises—</b>	
2,847	583	176	43	130	12	No.	Arbres, jeunes.....1931	24
12,092	2,810	372	60	543	-	"	Arbres, d'âge à rapporter.....1931	25
5,242	1,379	87	8	122	-	bo.	Production, volume.....1930	26
20,979	5,293	567	42	635	-	\$	" valeur.....1930	27
							<b>RAISINS ET PETITS FRUITS</b>	
685	118	5	19	14	1	ac.	Superficie en petits fruits.....1930	28
180,306	19,638	1,678	3,889	3,088	212	\$	Valeur des raisins et des petits fruits.....1930	29
856	128	4	13	17	1	ac.	Superficie en raisins et petits fruits.....1931	30
							<b>Raisins—</b>	
2,944	400	163	-	1	-	No.	Ceps, jeunes.....1931	31
1,343	1,238	56	-	-	-	"	Ceps, d'âge à rapporter.....1931	32
16,466	4,859	465	-	-	-	lb.	Production, volume.....1930	33
605	165	23	-	-	-	\$	" valeur.....1930	34
							<b>Fraises—</b>	
560,548	37,532	3,127	14,518	5,992	384	ptes	Production, volume.....1930	35
82,202	7,714	649	2,947	1,944	92	\$	" valeur.....1930	36
							<b>Framboises—</b>	
65,439	43,446	2,143	1,047	2,691	237	ptes	Production, volume.....1930	37
7,470	7,269	381	285	456	38	\$	" valeur.....1930	38
							<b>Mûres—</b>	
49,949	543	1,637	10	360	-	ptes	Production, volume.....1930	39
4,943	76	256	5	132	-	\$	" valeur.....1930	40
							<b>Gadelles—</b>	
31,572	12,656	604	2,071	1,298	100	ptes	Production, volume.....1930	41
3,515	1,393	130	508	236	22	\$	" valeur.....1930	42
							<b>Mûres de Logan—</b>	
821,936	17,643	399	20	100	-	ptes	Production, volume.....1930	43
78,786	2,395	110	6	22	-	\$	" valeur.....1930	44
							<b>Groseilles et cassis—</b>	
40,895	7,987	664	551	1,115	400	ptes	Production, volume.....1930	45
2,785	626	104	138	178	60	\$	" valeur.....1930	46
							<b>Autres petits fruits—</b>	
-	-	160	-	375	-	ptes	Production, volume.....1930	47
-	-	25	-	120	-	\$	" valeur.....1930	48
							<b>SIROP ET SUCRE D'ÉRABLE</b>	
-	-	-	-	-	-	No.	Erables incisés.....1931	49
-	-	-	-	-	-	gals.	Production de sirop.....1930	50
-	-	-	-	-	-	lb.	" sucre.....1931	51
-	-	-	-	-	-	\$	Valeur du sirop et du sucre.....1931	52
-	-	-	-	-	-	No.	Fermes déclarant des produits de l'érable.....1931	53

TABLE 29. Live Stock on Farms by Census Divisions, British Columbia, 1931

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Value of all live stock.....	\$	17,370,475	600,140	770,331	2,005,428	5,940,949
	DOMESTIC ANIMALS						
2	Total value.....	\$	15,411,886	563,574	660,628	1,855,812	4,849,952
	Horses—						
3	Total number.....	No.	57,157	5,367	2,553	8,961	7,822
4	Total value.....	\$	3,156,166	183,215	174,199	445,485	634,198
5	Under 1 year.....	No.	3,410	549	107	386	214
6	From 1-2 years.....	"	3,647	620	70	374	176
7	Mares, 2 years and over.....	"	24,242	2,145	1,016	3,993	3,516
8	Geldings, 2 years and over.....	"	25,524	2,030	1,354	4,184	3,883
9	Stallions, 2 years and over <sup>(1)</sup> .....	"	334	23	6	24	33
10	Farms reporting horses.....	"	14,499	630	1,236	2,577	3,638
	Mules—						
11	Number.....	No.	209	6	6	50	57
12	Value.....	\$	16,770	335	465	3,175	7,325
	Cattle—						
13	Total number.....	No.	233,923	7,852	8,071	28,036	57,231
14	Total value.....	\$	10,665,488	332,163	433,688	1,139,583	3,959,169
15	Under 1 year.....	No.	49,762	2,093	2,062	6,763	10,600
16	Heifers, 1-2 years.....	"	29,709	955	1,100	3,288	8,417
17	Steers, 1-2 years.....	"	14,558	391	205	1,730	119
18	Cows and heifers, 2 years and over.....	"	119,382	3,966	4,415	13,786	36,471
19	Steers, 2 years and over.....	"	15,024	269	105	1,802	85
20	Bulls, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	5,488	188	184	667	1,539
21	Cows in milk or in calf.....	"	102,536	3,481	4,139	12,339	34,749
22	Farms reporting cows in milk or in calf.....	"	13,832	487	1,206	1,989	4,660
	Sheep—						
23	Total number.....	No.	146,577	3,521	1,598	24,814	14,121
24	Total value.....	\$	995,257	23,401	12,460	168,947	112,542
25	Under 1 year.....	No.	69,217	1,528	675	12,069	6,608
26	Ewes, 1 year and over.....	"	73,478	1,905	868	12,303	6,860
27	Rams, 1 year and over <sup>(1)</sup> .....	"	2,199	49	23	324	319
28	Wethers, 1 year and over.....	"	1,683	39	32	118	334
29	Farms reporting sheep.....	"	1,539	55	41	146	295
	Goats—						
30	Number.....	No.	5,676	65	343	433	1,420
31	Value.....	\$	67,806	528	4,556	5,060	14,834
	Swine—						
32	Total number.....	No.	51,756	2,725	2,771	9,288	10,825
33	Total value.....	\$	510,399	23,932	35,260	93,562	121,884
34	Under 6 months.....	No.	37,070	2,264	2,087	6,795	6,926
35	Sows, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	7,088	273	439	1,180	1,386
36	Boars, 6 months and over <sup>(1)</sup> .....	"	856	41	55	134	152
37	Other hogs, 6 months and over.....	"	6,742	147	190	1,179	2,361
38	Farms reporting swine.....	"	6,199	232	626	1,136	1,283
	POULTRY						
39	Total number.....	No.	4,371,685	59,324	170,685	226,361	2,782,020
40	Total value.....	\$	1,853,985	35,439	98,545	126,618	1,050,565
41	Farms reporting poultry.....	No.	17,661	528	1,398	2,612	6,175
	Hens and chickens—						
42	Total number.....	No.	4,278,530	57,411	169,277	216,603	2,743,084
43	Total value.....	\$	1,745,767	32,727	96,542	112,711	1,021,665
44	Hens, old stock.....	No.	1,351,664	26,284	67,838	83,164	807,086
45	Chickens hatched in 1931.....	"	2,926,866	31,127	101,439	133,439	1,935,998
	Turkeys—						
46	Number.....	No.	38,284	1,059	310	6,019	9,062
47	Value.....	\$	53,849	1,667	646	9,813	9,399
	Ducks—						
48	Number.....	No.	38,174	459	582	2,380	24,898
49	Value.....	\$	22,372	384	529	1,704	13,332
	Geese—						
50	Number.....	No.	8,891	372	447	1,082	3,230
51	Value.....	\$	14,249	636	682	1,889	4,658
	Other poultry—						
52	Number.....	No.	7,806	23	69	277	1,746
53	Value.....	\$	17,748	25	146	501	1,511
	BEEES						
54	Number of hives.....	No.	8,658	75	971	1,846	3,681
55	Value.....	\$	104,604	1,127	11,158	22,998	40,432
56	Farms reporting bees.....	No.	1,438	13	143	310	636

<sup>(1)</sup> For breeding

TABLEAU 29. Bétail sur les fermes par divisions de recensement, Colombie Britannique, 1931

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Item	No.
1,950,332	3,763,240	90,967	1,547,815	65,611	635,662	\$	Valeur de tout le bétail.....	1
ANIMAUX DOMESTIQUES								
1,592,093	3,650,472	83,260	1,489,839	57,332	608,924	\$	Valeur totale.....	2
2,959	16,002	394	7,143	162	5,794	No.	Chevaux—	
289,373	608,653	14,594	429,300	14,810	362,339	No.	Nombre total.....	3
60	1,177	32	404	2	479	No.	Valeur totale.....	4
42	1,336	41	467	—	521	No.	Moins de 1 an.....	5
1,240	6,509	129	3,131	71	2,492	"	De 1-2 ans.....	6
1,599	6,872	188	3,090	87	2,237	"	Juments, 2 ans et plus.....	7
18	108	4	51	2	65	"	Hongres, 2 ans et plus.....	8
1,623	8,858	84	1,589	80	839	"	Etalons, 2 ans et plus(1).....	9
							Fermes déclarant des chevaux.....	10
15	13	—	19	—	43	No.	Mulets—	
755	435	—	1,255	—	3,025	No.	Nombre.....	11
						\$	Valeur.....	12
16,867	79,489	1,678	28,333	992	5,354	No.	Bêtes à cornes—	
977,251	2,598,534	60,379	933,542	37,001	194,178	No.	Nombre total.....	13
3,265	16,364	353	6,558	260	1,444	No.	Valeur totale.....	14
2,192	9,104	223	3,593	141	696	No.	Moins de 1 an.....	15
241	8,368	167	2,791	55	491	"	Génisses, 1-2 ans.....	16
10,578	38,195	725	11,492	443	2,321	"	Bouvillons, 1-2 ans.....	17
113	8,843	168	3,313	63	263	"	Vaches et génisses, 2 ans et plus.....	18
498	1,615	42	586	30	139	"	Bouvillons, 2 ans et plus.....	19
9,816	24,916	620	10,088	545	2,105	"	Taureaux, 1 an et plus(1).....	20
2,086	1,651	106	1,136	80	531	"	Vaches en lactation ou en gestation.....	21
							Fermes déclarant des vaches en lactation ou en gestation.....	22
31,028	56,901	497	13,130	174	793	No.	Moutons—	
231,576	354,406	3,189	82,581	1,836	4,319	No.	Nombre total.....	23
13,986	27,663	264	5,977	69	358	No.	Valeur totale.....	24
16,023	28,012	212	6,811	87	392	No.	Moins de 1 an.....	25
652	646	8	163	4	11	"	Brebis, 1 an et plus.....	26
362	560	13	179	14	32	"	Bélairs, 1 an et plus(1).....	27
576	230	7	166	6	17	"	Moutons, 1 an et plus.....	28
							Fermes déclarant des moutons.....	29
2,155	430	197	543	88	2	No.	Chèvres—	
25,788	5,386	2,850	7,126	1,648	30	No.	Nombre.....	30
						\$	Valeur.....	31
6,021	8,759	245	3,632	146	7,344	No.	Porcs—	
67,350	83,058	2,248	36,035	2,037	45,033	No.	Nombre total.....	32
4,481	6,062	193	2,749	119	5,394	No.	Valeur totale.....	33
879	1,269	18	560	17	1,067	No.	Moins de 6 mois.....	34
148	154	4	94	6	68	"	Truies, 6 mois et plus(1).....	35
513	1,274	30	229	4	815	"	Verrats, 6 mois et plus(1).....	36
908	952	63	519	28	463	"	Cochons, 6 mois et plus.....	37
							Fermes déclarant des porcs.....	38
VOLAILLES								
787,281	183,322	9,947	89,763	11,372	51,610	No.	Nombre total.....	39
351,017	92,794	7,453	56,782	8,049	26,723	No.	Valeur totale.....	40
8,981	1,811	167	1,132	109	693	No.	Fermes déclarant des volailles.....	41
764,161	174,606	9,533	85,138	11,317	47,400	No.	Poules et poulet—	
314,308	80,312	6,919	50,312	7,962	22,309	No.	Nombre total.....	42
228,728	65,665	5,989	39,361	5,172	22,877	No.	Valeur totale.....	43
535,433	108,941	3,544	45,777	6,145	25,023	No.	Poules.....	44
							Poulets couvés en 1931.....	45
9,131	6,270	100	3,317	25	2,991	No.	Dindons—	
14,812	9,214	140	4,520	45	3,593	No.	Nombre.....	46
						\$	Valeur.....	47
7,146	1,127	208	485	27	862	No.	Canards—	
4,725	684	200	402	27	385	No.	Nombre.....	48
						\$	Valeur.....	49
1,441	1,116	99	793	3	308	No.	Oies—	
2,136	2,213	180	1,471	15	369	No.	Nombre.....	50
						\$	Valeur.....	51
5,402	203	7	30	—	49	No.	Autres volailles—	
15,036	371	14	77	—	67	No.	Nombre.....	52
						\$	Valeur.....	53
ABEILLES								
646	1,318	32	72	16	1	No.	Nombre de ruches.....	54
7,222	19,974	254	1,194	230	15	No.	Valeur.....	55
212	95	10	15	4	2	No.	Fermes déclarant des ruches.....	56

(1) Pour la reproduction.

**TABLE 30. Stock Sold Alive, Stock Slaughtered and Animal Products on Farms by Census Divisions, British Columbia, 1930**

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
<b>STOCK SOLD ALIVE OFF FARMS ON WHICH RAISED</b>							
1	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>3,042,586</b>	<b>52,127</b>	<b>61,207</b>	<b>352,476</b>	<b>904,120</b>
2	Domestic animals.....	\$	2,425,923	46,221	42,271	333,848	486,782
3	Poultry.....	\$	616,663	5,906	18,936	18,628	417,338
<b>Number of each kind—</b>							
4	Horses, total.....	No.	2,570	409	45	696	255
5	Colts and fillies.....	"	202	5	6	38	66
6	Other horses.....	"	2,368	404	39	658	189
7	Cattle, total.....	"	41,193	824	829	3,834	12,074
8	Calves.....	"	13,781	353	510	957	7,789
9	Milch cows.....	"	5,814	160	227	393	3,421
10	Other cattle.....	"	21,598	311	92	2,484	864
11	Sheep, total.....	"	45,054	320	126	6,830	6,659
12	Lambs.....	"	31,579	90	17	5,369	3,991
13	Other sheep.....	"	13,475	230	109	1,561	2,668
14	Swine.....	"	29,806	576	1,698	6,649	6,706
15	Poultry, total.....	"	1,600,894	8,640	39,361	30,998	1,205,438
16	Hens, old stock.....	"	478,794	3,939	10,360	7,339	349,198
17	Chickens of 1930.....	"	1,062,491	4,315	28,749	22,531	837,072
18	Turkeys.....	"	6,103	191	15	669	2,049
19	Geese.....	"	1,356	47	24	121	825
20	Ducks.....	"	22,240	148	213	338	16,294
<b>STOCK SLAUGHTERED ON FARMS ON WHICH RAISED<sup>(1)</sup></b>							
21	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>1,333,372</b>	<b>72,000</b>	<b>93,882</b>	<b>228,280</b>	<b>268,911</b>
22	Domestic animals.....	\$	1,012,776	61,348	73,104	177,863	175,196
23	Poultry.....	\$	320,596	10,652	20,778	50,417	93,715
<b>Number of each kind—</b>							
24	Cattle, total.....	No.	19,856	1,098	1,453	3,543	4,409
25	Calves.....	"	13,513	672	1,047	2,370	3,867
26	Other cattle.....	"	6,343	426	406	1,173	542
27	Sheep.....	"	13,821	554	426	1,718	1,300
28	Swine.....	"	20,334	1,166	1,609	3,580	4,050
29	Poultry, total.....	"	404,481	12,665	29,691	47,690	160,883
30	Hens and chickens.....	"	378,274	11,917	29,099	42,099	154,915
31	Turkeys.....	"	18,385	665	167	4,160	2,624
32	Geese.....	"	2,294	57	172	384	792
33	Ducks.....	"	5,528	26	253	1,047	2,552
<b>ANIMAL PRODUCTS ON FARMS</b>							
34	<b>Total value.....</b>	<b>\$</b>	<b>11,991,612</b>	<b>255,778</b>	<b>661,700</b>	<b>767,845</b>	<b>7,180,958</b>
<b>Dairy products—</b>							
35	Number of cows milked.....	No.	57,394	1,796	3,276	6,310	28,502
36	Milk produced.....	lb.	360,764,785	9,924,530	18,790,303	36,685,223	198,850,564
37	Value of milk produced.....	\$	7,185,549	179,679	408,931	527,691	4,184,283
38	Milk sold.....	lb.	187,986,873	3,214,936	5,068,007	4,576,385	150,654,471
39	Cream sold.....	gals.	59,942	9,318	9,439	10,712	5,278
40	Butterfat sold.....	lb.	2,755,193	89,153	120,507	647,493	770,287
41	Butter made on farms.....	"	1,589,984	68,677	219,033	284,022	289,483
42	sold off farms.....	"	424,291	23,389	76,093	70,086	66,317
43	Cheese made on farms.....	"	21,099	230	7,530	2,078	1,146
<b>Eggs—</b>							
44	Produced.....	doz.	13,165,006	242,528	778,757	744,865	11,917,989
45	Value of eggs produced.....	\$	4,712,188	74,559	246,326	221,287	2,972,103
46	Eggs sold.....	doz.	15,053,911	162,876	583,928	375,821	10,536,369
47	Value of eggs sold.....	\$	3,870,970	50,072	184,700	111,650	2,627,556
48	Chickens raised.....	No.	2,394,294	30,462	87,582	106,271	1,546,313
<b>Honey and wax—</b>							
49	Honey produced.....	lb.	345,411	2,765	39,207	94,382	135,754
50	Wax produced.....	"	4,353	30	360	1,198	1,674
51	Value of honey and wax.....	\$	48,002	455	6,006	11,635	19,363
<b>Wool—</b>							
52	Sheep shorn.....	No.	74,021	1,824	585	11,137	8,646
53	Wool produced.....	lb.	509,968	10,891	3,731	85,037	54,976
54	Value of wool.....	\$	45,873	1,085	437	7,232	5,199

<sup>(1)</sup> For home use or for sale.

**TABLEAU 30. Bétail vendu sur pied, bétail abattu et produits animaux des fermes, par divisions de recensement, Colombie Britannique, 1930**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Item	No.
<b>BÉTAIL VENDU SUR PIED SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ</b>								
<b>313,580</b>	<b>1,050,582</b>	<b>13,106</b>	<b>212,503</b>	<b>2,687</b>	<b>80,198</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>1</b>
180,232	1,036,625	12,293	207,591	2,174	77,886	\$	Animaux domestiques.....	2
133,348	13,957	813	4,912	513	2,312	\$	Volailles.....	3
79	595	11	277	5	198	No.	<b>Nombre, par espèce—</b>	
3	61	—	14	2	7		Chevaux, total.....	4
76	534	11	263	3	191	"	Poulains et pouliches.....	5
2,997	15,583	237	4,213	31	571	"	Autres chevaux.....	6
1,948	1,509	10	608	8	89	"	Bêtes à cornes, total.....	7
879	397	11	206	15	105	"	Veaux.....	8
170	13,677	216	3,399	8	377	"	Vaches laitières.....	9
4,788	23,959	—	2,214	—	58	"	Autres bêtes à cornes.....	10
3,343	16,763	—	1,986	—	20	"	Moutons, total.....	11
1,445	7,196	—	228	—	38	"	Agneaux.....	12
5,041	4,709	32	1,435	77	2,883	"	Autres moutons.....	13
270,696	35,661	1,349	5,726	580	2,445	"	Porcs.....	14
98,021	5,415	740	2,370	270	1,052	"	Volailles, total.....	15
160,086	28,908	599	3,025	302	904	"	Poules.....	16
1,697	789	10	222	—	461	"	Poulets de 1930.....	17
146	126	—	59	—	8	"	Dindons.....	18
4,746	423	—	50	8	20	"	Oies.....	19
							Canards.....	20
<b>BÉTAIL ABATTU SUR LES FERMES OÙ IL A ÉTÉ ÉLEVÉ<sup>(1)</sup></b>								
<b>244,995</b>	<b>216,198</b>	<b>11,627</b>	<b>137,196</b>	<b>16,877</b>	<b>43,406</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>21</b>
170,339	182,687	9,191	112,789	14,724	35,535	\$	Animaux domestiques.....	22
74,656	33,511	2,436	24,407	2,153	7,871	\$	Volailles.....	23
3,389	3,427	180	1,891	214	252	No.	<b>Nombre, par espèce—</b>	
2,892	1,793	58	699	72	43	"	Bêtes à cornes, total.....	24
497	1,634	122	1,192	142	209	"	Veaux.....	25
5,943	2,555	82	1,097	17	159	"	Autres bêtes à cornes.....	26
3,167	3,109	52	1,955	158	1,458	"	Moutons.....	27
78,632	36,315	2,045	23,990	2,135	10,435	"	Porcs.....	28
71,726	32,656	1,902	22,009	2,135	9,816	"	Volailles, total.....	29
5,520	2,949	89	1,645	—	566	"	Poules et poulets.....	30
262	348	28	205	—	46	"	Dindons.....	31
1,124	362	26	131	—	7	"	Oies.....	32
							Canards.....	33
<b>PRODUITS ANIMAUX</b>								
<b>2,077,747</b>	<b>539,772</b>	<b>83,285</b>	<b>291,352</b>	<b>36,865</b>	<b>96,310</b>	<b>\$</b>	<b>Valeur totale.....</b>	<b>34</b>
8,410	4,860	352	2,813	153	922	No.	<b>Produits laitiers—</b>	
50,975,077	25,804,354	1,735,968	12,982,207	878,907	4,137,652	lb.	Vaches traites.....	35
1,203,996	359,088	63,160	183,645	16,924	58,142	\$	Lait produit.....	36
19,333,428	2,539,190	497,780	1,794,801	144,220	163,655	lb.	Valeur du lait produit.....	37
11,466	7,379	481	4,811	574	484	gals.	Lait vendu.....	38
576,319	444,590	—	96,118	2,335	14,391	lb.	Crème vendue.....	39
250,893	205,595	24,754	191,617	14,035	91,875	"	Butyrique vendue.....	40
57,902	42,198	9,285	50,497	5,204	23,320	"	Beurre de ferme.....	41
6,838	389	268	2,440	250	130	"	Beurre vendu de la ferme.....	42
							Fromage de ferme.....	43
3,367,666	556,604	59,252	305,924	54,148	137,273	douz.	<b>Oufs—</b>	
863,451	154,096	19,677	103,025	19,728	37,936	\$	Production.....	44
2,799,363	330,612	34,509	146,897	42,115	41,421	douz.	Valeur.....	45
717,741	91,530	11,460	49,470	15,344	11,447	\$	Vendus.....	46
456,788	94,997	4,787	39,581	3,679	23,834	No.	Valeur des oeufs vendus.....	47
							Poulets élevés.....	48
13,850	54,638	1,210	2,855	750	—	lb.	<b>Miel et cire—</b>	
2,548	7,019	217	594	165	—	"	Miel produit.....	49
							Cire produite.....	50
						\$	Valeur du miel et de la cire.....	51
15,786	28,943	203	6,432	87	378	No.	<b>Laine—</b>	
84,143	224,082	1,135	43,146	498	2,329	lb.	Moutons tondus.....	52
7,752	19,569	231	4,088	48	232	\$	Laine produite.....	53
							Valeur de la laine.....	54

(1) Pour consommation domestique ou vente.

TABLE 31. Animals Raised on Farms by Census Divisions, British Columbia, 1930

Province and census division Province et division de recensement	Colts and fillies — Poulains et pouliches	Calves — Veaux	Lambs — Agneaux	Pigs — Porcelets
	No.	No.	No.	No.
Province.....	3,230	62,334	58,294	47,573
Division No. 1.....	553	1,985	1,252	1,736
Division No. 2.....	25	2,467	502	3,413
Division No. 3.....	317	7,536	9,803	9,904
Division No. 4.....	166	15,858	6,276	8,590
Division No. 5.....	51	6,634	11,797	7,676

TABLE 32. Vacant and Abandoned Farms by Census Divisions, British Columbia, 1931

Province and census division Province et division de recensement	Number of vacant or abandoned farms — Nombre de fermes vacantes ou abandon- nées	Total number of acres — Super- ficie totale	Acres of improved land — Acres de terre défrichée	Value of farms — Valeur des fermes	Value of buildings — Valeur des bâtiments
	No.	ac.	ac.	\$	\$
Province.....	2,133	248,812	26,863	3,429,685	864,645
Division No. 1.....	117	17,351	1,434	121,395	23,975
Division No. 2.....	254	12,369	2,157	428,275	118,220
Division No. 3.....	364	52,496	5,853	521,997	123,620
Division No. 4.....	266	10,040	1,504	648,903	181,780
Division No. 5.....	318	22,383	2,491	742,770	220,390

TABLE 33. Forest Products of Farms by Census Divisions, British Columbia, 1930

No.	Item	Unit	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
1	Total value.....	\$	1,090,711	46,032	99,700	186,050	218,936
2	Used on farms.....	\$	645,770	32,186	64,145	75,349	142,989
3	Sold.....	\$	444,941	13,846	35,555	110,701	75,947
USED ON FARMS							
4	Firewood, total.....	cds.	142,404	6,063	12,521	16,073	35,113
5		\$	545,861	28,468	56,808	61,150	127,402
6	Soft.....	cds.	130,340	5,949	10,526	15,434	28,890
7		\$	500,868	27,996	48,100	58,489	104,965
8	Hard.....	cds.	12,064	114	1,995	639	6,223
9		\$	44,993	472	8,708	2,661	22,437
10	Fence posts.....	No.	497,393	23,769	25,445	53,840	82,281
11		\$	46,157	2,873	1,764	5,452	9,160
12	Rails.....	No.	441,444	5,645	6,355	33,895	22,150
13		\$	22,103	505	419	1,704	1,750
14	Logs, for lumber.....	M. ft.	2,099	24	483	323	240
15		\$	27,308	340	4,914	7,043	4,532
16	Other forest products.....	\$	4,341	—	240	—	145
SOLD							
17	Firewood, total.....	cds.	38,164	1,317	2,632	8,248	12,242
18		\$	161,078	7,155	13,791	36,149	46,930
19	Soft.....	cds.	31,574	1,314	2,067	7,860	7,573
20		\$	133,884	7,143	10,865	34,160	27,968
21	Hard.....	cds.	6,590	3	565	388	4,669
22		\$	27,194	12	2,926	1,989	18,962
23	Fence posts.....	No.	173,945	24,600	30,081	34,276	23,686
24		\$	13,691	1,599	1,824	2,286	2,332
25	Rails.....	No.	3,545	320	—	1,000	500
26		\$	236	33	—	50	29
27	Railway ties.....	No.	249,030	7,633	8,330	47,266	12,913
28		\$	106,682	2,598	3,843	21,190	5,336
29	Telegraph and telephone poles.....	No.	26,131	400	2,843	7,783	2,607
30		\$	60,317	1,200	6,015	13,102	5,459
31	Pulpwood.....	cds.	1,400	4	—	—	1,264
32		\$	5,878	12	—	—	5,206
33	Logs, for lumber.....	M. ft.	8,366	41	1,051	2,944	803
34		\$	85,415	389	9,125	35,292	9,934
35	Other forest products.....	\$	11,644	860	957	2,632	721
36	Farms reporting forest products.....	No.	11,977	460	1,187	1,176	3,294

**TABEAU 31. Animaux élevés sur les fermes par divisions de recensement, Colombie Britannique, 1930**

Province and census division Province et division de recensement	Colts and fillies or Poulains et pouliches	Calves — Veaux	Lambs — Agneaux	Figs — Porcelets
	No.	No.	No.	No.
Division 6.....	1,269	18,934	23,765	7,531
Division 7.....	35	431	90	124
Division 8.....	349	6,971	4,525	3,440
Division 9.....	1	270	36	225
Division 10.....	404	1,248	248	4,934

**TABEAU 32. Fermes vacantes ou abandonnées par divisions de recensement, Colombie Britannique, 1931**

Province and census division Province et division de recensement	Number of vacant or abandoned farms — Nombre de fermes vacantes ou abandon- nées	Total number of acres — Superficie totale	Acres of improved land — Acres de terre défrichées	Value of farms — Valeur des fermes	Value of buildings — Valeur des bâtiments
	No.	ac.	ac.	\$	\$
Division No. 6.....	274	43,609	4,548	202,880	71,855
Division No. 7.....	35	3,554	83	24,360	7,390
Division No. 8.....	388	68,047	6,267	443,970	97,170
Division No. 9.....	18	1,100	116	27,160	7,080
Division No. 10.....	99	17,863	2,410	177,975	13,185

**TABEAU 33. Produits forestiers des fermes par divisions de recensement, Colombie Britannique, 1930**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Unité	Item	No.
142,678	173,908	14,037	142,066	27,732	39,572	\$	Valeur totale.....	1
94,716	86,433	12,674	90,495	8,397	38,386	\$	Consommés sur la ferme.....	2
47,962	87,475	1,363	51,571	19,335	1,186	\$	Vendus.....	3
CONSOMMÉS SUR LA FERME								
21,529	19,024	2,267	19,906	1,488	8,420	cdes	Bois de chauffage, total.....	4
85,795	69,114	10,279	70,420	6,298	30,127	\$	Mou.....	5
21,140	17,406	2,170	19,636	1,471	7,718	cdes	Dur.....	6
84,388	63,278	9,805	69,504	6,221	28,122	\$	Dur.....	7
389	1,618	97	270	17	702	cdes	Piquets de clôture.....	8
1,407	5,836	474	916	77	2,005	\$	Perches de clôture.....	9
55,981	63,882	5,911	91,339	2,550	92,395	No.	Billots de sciage.....	10
5,097	7,737	1,145	7,841	425	4,663	\$	Autres produits forestiers.....	11
39,979	102,527	21,267	197,466	2,260	9,900	No.	Bois de pulpe.....	12
2,645	3,998	1,150	9,174	125	633	\$	Autres produits forestiers.....	13
99	451	—	212	250	17	M.pds	Autres produits forestiers.....	14
962	4,927	—	2,805	1,495	290	\$	Autres produits forestiers.....	15
217	657	100	255	54	2,673	\$	Autres produits forestiers.....	16
VENDUS								
5,627	5,898	102	1,684	136	278	odes	Bois de chauffage, total.....	17
22,037	25,497	512	7,299	697	1,011	\$	Mou.....	18
5,580	5,032	99	1,643	136	270	odes	Dur.....	19
21,852	22,622	493	7,105	697	979	\$	Piquets de clôture.....	20
47	806	3	41	—	8	cdes	Perches de clôture.....	21
185	2,875	19	194	—	32	\$	Billots de sciage.....	22
13,297	17,805	75	30,125	—	—	No.	Autres produits forestiers.....	23
1,499	1,851	19	2,281	—	—	\$	Autres produits forestiers.....	24
800	700	125	100	—	—	No.	Autres produits forestiers.....	25
24	80	15	5	—	—	\$	Autres produits forestiers.....	26
5,200	79,688	—	82,950	5,000	—	No.	Autres produits forestiers.....	27
2,600	30,874	—	37,641	2,600	—	\$	Autres produits forestiers.....	28
2,559	6,654	50	25	3,230	—	No.	Autres produits forestiers.....	29
3,042	15,787	250	25	15,437	—	\$	Autres produits forestiers.....	30
132	—	—	—	—	—	cdes	Autres produits forestiers.....	31
660	—	—	—	—	—	\$	Autres produits forestiers.....	32
1,307	1,631	68	437	80	4	M.pds	Autres produits forestiers.....	33
12,162	13,012	545	4,320	541	95	\$	Autres produits forestiers.....	34
5,938	374	22	—	60	80	\$	Autres produits forestiers.....	35
1,849	1,688	188	1,582	91	622	No.	Fermes déclarant des produits forestiers.....	36

TABLE 34. Farm Machinery, Facilities and Roads by Census Divisions, British Columbia, 1931

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
	<b>FARM MACHINERY</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>
1	Automobiles.....	10,585	347	630	2,062	3,740
2	Number of farms reporting.....	10,034	318	600	1,960	3,563
3	Binders.....	2,318	74	25	312	685
4	Number of farms reporting.....	2,207	71	25	297	637
5	Combines.....	20	1	5	—	9
6	Number of farms reporting.....	19	1	5	—	8
7	Cream separators.....	6,841	273	786	1,363	1,317
8	Number of farms reporting.....	6,771	270	774	1,348	1,304
9	Electric motors.....	959	29	34	110	468
10	Number of farms reporting.....	764	24	29	96	362
11	Gasoline engines.....	3,544	167	361	623	858
12	Number of farms reporting.....	3,051	139	318	533	746
13	Headers.....	5	1	—	—	2
14	Number of farms reporting.....	5	1	—	—	2
15	Milking machines.....	405	16	13	21	270
16	Number of farms reporting.....	405	16	13	21	270
17	Motor trucks.....	3,947	319	638	638	1,142
18	Number of farms reporting.....	3,707	304	604	595	1,074
19	Silos.....	2,040	28	68	278	1,256
20	Number of farms reporting.....	1,659	26	58	235	992
21	Threshing machines.....	534	27	17	50	144
22	Number of farms reporting.....	518	27	17	49	140
23	Tractors.....	1,402	29	65	260	544
24	Number of farms reporting.....	1,312	28	63	252	500
	<b>FARMS REPORTING FACILITIES</b>					
25	Water piped in the kitchen.....	8,140	122	861	1,434	3,421
26	“ “ bathroom.....	5,223	62	420	979	2,165
27	Telephone.....	6,918	104	316	1,292	2,835
28	Radio.....	6,156	131	391	931	2,322
29	Electric light or gas.....	6,407	53	351	870	3,612
	<b>KIND OF ROAD</b>					
30	All farms reporting.....	24,658	821	2,127	4,143	8,535
	Farms located on:—					
31	Asphalt.....	1,568	—	—	16	731
32	Concrete.....	206	—	—	1	160
33	Macadam.....	1,463	1	63	17	833
34	Gravel.....	13,072	385	1,053	2,456	5,887
35	Improved dirt.....	4,610	240	649	1,107	386
36	Unimproved dirt.....	3,739	195	362	546	538

TABLE 35. Distance of Farms from Nearest Market Town and Railway Station by Census Divisions, British Columbia, 1931

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
	<b>DISTANCE TO MARKET TOWN</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>	<b>No.</b>
1	Under 5 miles.....	7,962	245	720	2,080	2,399
2	5-9 miles.....	5,493	152	367	1,173	1,976
3	10-14 “.....	3,469	106	126	426	1,702
4	15-24 “.....	3,843	110	304	373	1,771
5	25 miles and over.....	4,146	199	595	78	643
6	Not reporting.....	1,166	10	25	31	117
	<b>DISTANCE TO RAILWAY STATION</b>					
7	Under 5 miles.....	16,789	550	1,691	2,897	7,180
8	5-9 miles.....	4,116	184	289	819	971
9	10-14 “.....	1,414	59	86	209	170
10	15-24 “.....	1,283	13	34	175	142
11	25 miles and over.....	1,690	4	2	21	9
12	Not reporting.....	787	12	35	40	136

**TABLEAU 34. Outillage, facilités et routes des fermes par divisions de recensement, Colombie Britannique, 1931**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Item	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	OUTILLAGE DES FERMES	
2,074	901	46	538	28	219	Automobiles.....	1
1,940	860	43	516	27	207	Nombre de fermes en disposant.....	2
188	369	1	286	—	378	Lieuses.....	3
186	348	1	277	—	365	Nombre de fermes en disposant.....	4
1	1	—	1	—	2	Combines.....	5
1	1	—	1	—	2	Nombre de fermes en disposant.....	6
1,216	997	62	564	28	235	Ecrémeuses.....	7
1,204	989	62	558	28	234	Nombre de fermes en disposant.....	8
260	47	2	6	—	3	Moteurs électriques.....	9
202	40	2	6	—	3	Nombre de fermes en disposant.....	10
798	411	30	196	16	81	Moteurs à gazoline.....	11
678	348	28	167	15	79	Nombre de fermes en disposant.....	12
—	2	—	—	—	—	Epieuses.....	13
64	17	—	4	—	—	Nombre de fermes en disposant.....	14
64	17	—	4	—	—	Trayeuses.....	15
637	305	40	147	16	65	Nombre de fermes en disposant.....	16
594	286	35	141	16	58	Camions-automobiles.....	17
246	129	11	20	4	—	Nombre de fermes en disposant.....	18
199	114	11	20	4	—	Silos.....	19
77	98	2	63	—	56	Nombre de fermes en disposant.....	20
75	90	2	63	—	56	Batteuses.....	21
179	120	8	87	7	55	Nombre de fermes en disposant.....	22
165	107	8	86	7	103	Tracteurs.....	23
					96	Nombre de fermes en disposant.....	24
						FERMES DÉCLARANT CERTAINES FACILITÉS	
1,844	340	56	39	20	3	Eau courante dans la cuisine.....	25
1,348	193	30	16	9	1	“ chambre de bain.....	26
1,639	520	52	138	13	9	Téléphone.....	27
1,510	436	54	265	25	91	Radio.....	28
1,317	158	9	29	3	51	Eclairage à l'électricité ou au gaz.....	29
						ESPÈCE DE ROUTE	
3,972	2,655	223	1,948	138	96	Toutes fermes faisant rapport.....	30
704	25	—	1	—	91	Fermes situées sur route en:—	
41	—	—	—	—	4	Asphalte.....	31
538	4	—	1	6	—	Béton.....	32
1,952	1,024	61	222	31	1	Macadam.....	33
347	726	55	1,060	40	—	Gravier.....	34
390	876	107	664	61	—	Terre améliorée.....	35
						Terre non améliorée.....	36

**TABLEAU 35. Distance de la ferme au marché et à la gare de chemin de fer les plus rapprochés, par divisions de recensement, Colombie Britannique, 1931**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Item	No.
No.	No.	No.	No.	No.	No.	DISTANCE DU MARCHÉ	
1,297	569	25	336	86	205	Moins de 5 milles.....	1
1,076	346	46	339	17	1	5- 9 milles.....	2
483	338	42	239	7	—	10-14 “.....	3
456	459	47	318	5	—	15-24 “.....	4
712	979	96	800	44	—	25 milles et plus.....	5
37	21	—	15	1	909	Ne donnant pas de constatation.....	6
						DISTANCE DE LA GARE DE CHEMIN DE FER	
2,098	1,333	44	792	89	115	Moins de 5 milles.....	7
844	465	14	396	8	126	5- 9 milles.....	8
249	309	5	215	3	109	10-14 “.....	9
197	324	9	199	2	188	15-24 “.....	10
247	261	149	419	37	541	25 milles et plus.....	11
426	20	35	26	21	36	Ne donnant pas de constatation.....	12

**TABLE 36. Co-operative Marketing; Items Sold through a Co-operative Organization by Census Divisions, British Columbia, 1930**

No.	Item	Province	Division No. 1	Division No. 2	Division No. 3	Division No. 4
		\$	\$	\$	\$	\$
1	Value of all sales.....	5,370,847	6,112	166,103	1,534,592	2,858,472
2	Eggs.....	1,332,985	662	13,480	13,144	1,035,085
3	Wool.....	17,263	255	103	4,005	1,335
4	Sheep and lambs.....	6,133	—	—	—	1,584
5	Poultry, all kinds.....	14,195	58	1,322	958	8,168
6	Cattle.....	9,042	310	1,494	2,533	247
7	Pigs.....	11,716	80	179	731	2,000
8	Wheat.....	28,161	—	—	6,197	175
9	Other grains.....	24,846	—	—	364	18,624
10	Potatoes.....	50,573	960	3,688	20,986	15,952
11	Roots.....	2,472	—	25	1,006	669
12	Fruits, all kinds.....	1,867,339	—	141,590	1,299,639	215,469
13	All other farm products.....	2,006,117	3,787	4,222	185,029	1,559,164
		No.	No.	No.	No.	No.
14	Farms reporting sales.....	5,052	25	288	1,394	2,119

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Census Subdivisions, British Columbia, 1931**

No.	Census subdivision Subdivision de recensement	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms Sur les fermes	Not on farms Non sur les fermes	Total	Owners (1) Propriétaires (1)	Tenants Locataires	Part owners, part tenants Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>BRITISH COLUMBIA</b>	<b>299,524</b>	<b>100,244</b>	<b>193,280</b>	<b>26,079</b>	<b>21,385</b>	<b>2,853</b>	<b>1,841</b>
	<b>Division No. 1.....</b>	<b>16,767</b>	<b>3,067</b>	<b>13,700</b>	<b>822</b>	<b>734</b>	<b>74</b>	<b>14</b>
1	Subdivision A—Columbia River, Upper....	3,966	1,026	2,940	293	268	20	5
2	Unorg. pts—Non organ.....	3,966	1,026	2,940	293	268	20	5
3	Subdivision B—Kootenay River, Upper....	7,612	1,091	6,521	291	250	36	5
4	Unorg. pts—Non organ.....	7,612	1,091	6,521	291	250	36	5
5	Subdivision C—Elk and Flathead Rivers....	4,814	630	4,184	151	129	18	4
6	Unorg. pts—Non organ.....	4,814	630	4,184	151	129	18	4
7	Indian Reserves—Indiennes.....	375	320	55	87	87	—	—
	<b>Division No. 2.....</b>	<b>19,308</b>	<b>10,662</b>	<b>8,646</b>	<b>2,137</b>	<b>1,797</b>	<b>256</b>	<b>84</b>
1	Subdivision A—Columbia River, North....	1,913	1,009	904	238	220	10	8
2	Unorg. pts—Non organ.....	1,913	1,009	904	238	220	10	8
3	Subdivision B—Columbia River, South....	7,724	4,259	3,465	658	641	93	24
4	District Municipalities—							
5	Tadanac.....	464	26	438	1	1	—	—
6	Unorg. pts—Non organ.....	7,260	4,233	3,027	657	540	93	24
7	Subdivision C—Kootenay and Slocan Lakes.	9,566	5,333	4,233	1,221	1,016	153	52
8	Unorg. pts—Non organ.....	9,566	5,333	4,233	1,221	1,016	153	52
	Indian Reserves—Indiennes.....	105	61	44	20	20	—	—
	<b>Division No. 3.....</b>	<b>28,918</b>	<b>15,846</b>	<b>13,072</b>	<b>4,161</b>	<b>3,241</b>	<b>578</b>	<b>342</b>
1	Subdivision A—Okanagan and Shuswap, Upper	13,734	9,919	3,815	2,706	2,038	429	241
2	District Municipalities—							
3	Coldstream.....	867	557	310	118	76	27	15
4	Glenmore.....	303	199	104	66	58	3	5
5	Peachland.....	318	216	102	65	55	7	3
6	Spallumcheen.....	1,629	1,424	205	426	284	74	68
7	Summerland.....	1,791	1,087	704	295	244	21	30
8	Unorg. pts—Non organ.....	8,826	6,436	2,390	1,736	1,319	297	120
	Subdivision B—Similkameen River.....	10,859	2,391	7,898	855	736	69	50
9	District Municipalities—							
10	Penticton.....	4,640	809	3,831	254	235	11	8
11	Unorg. pts—Non organ.....	6,219	2,132	4,087	601	501	58	42
12	Subdivision C—Kettle River.....	3,333	2,094	1,239	373	283	51	39
13	Unorg. pts—Non organ.....	3,333	2,094	1,239	373	283	51	39
	Indian Reserves—Indiennes.....	992	842	150	227	186	29	12

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

**TABEAU 36. Coopératives de vente; denrées vendues par leur intermédiaire, par divisions de recensement, Colombie Britannique, 1930**

Division No. 5	Division No. 6	Division No. 7	Division No. 8	Division No. 9	Division No. 10	Item	No.
\$	\$	\$	\$	\$	\$		
611,823	150,828	420	9,817	24	32,656	Toutes ventes.....	1
268,741	1,735	120	-	-	18	Oufs.....	2
1,504	9,343	-	654	24	40	Laine.....	3
609	3,730	-	215	-	-	Moutons et agneaux.....	4
3,578	111	-	-	-	-	Volailles.....	5
971	40	-	1,017	-	2,430	Bêtes à cornes.....	6
1,664	30	-	722	-	6,310	Porcs.....	7
-	25	-	400	-	21,364	Blé.....	8
531	645	-	2,228	-	2,454	Autres grains.....	9
4,587	2,260	300	1,800	-	40	Pommes de terre.....	10
12	160	-	600	-	-	Plantes-racines.....	11
143,020	67,621	-	-	-	-	Fruits.....	12
186,606	65,128	-	2,181	-	-	Autres produits.....	13
No.	No.	No.	No.	No.	No.		
705	389	2	66	1	63	Fermes déclarant des ventes.....	14

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par subdivisions de recensement, Colombie Britannique, 1931**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops(?) En cul- ture(?)	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
3,541,541	2,829,247	712,294	704,956	505,082	41,761	115,326	2,836,585	1,212,129	1,347,377	277,079	
157,980	141,589	16,391	23,255	16,705	1,226	2,890	134,725	85,286	39,409	10,030	
64,934	60,920	4,014	6,803	5,185	92	1,026	58,131	47,425	6,798	3,908	1
64,934	60,920	4,014	6,803	5,185	98	1,026	58,131	47,425	6,798	3,908	2
63,961	53,974	9,987	10,973	7,249	807	1,163	52,988	28,258	21,538	3,192	3
63,961	53,974	9,987	10,973	7,249	807	1,163	52,988	28,258	21,538	3,192	4
22,790	20,400	2,390	3,667	3,070	181	318	19,123	6,400	9,818	2,905	5
22,790	20,400	2,390	3,667	3,070	181	318	19,123	6,400	9,818	2,905	6
6,295	6,295	-	1,812	1,201	146	383	4,483	3,203	1,255	25	7
132,146	105,292	26,854	33,904	26,191	887	4,603	98,242	61,210	12,490	24,542	
15,556	13,978	1,578	3,082	2,343	22	381	12,474	8,699	229	3,546	1
15,556	13,978	1,578	3,082	2,343	22	381	12,474	8,699	229	3,546	2
49,108	36,809	12,299	11,430	7,983	623	1,886	37,678	24,327	3,815	9,556	3
120	120	-	22	18	-	3	98	-	-	-	4
48,988	36,089	12,899	11,408	7,965	523	1,883	37,580	24,327	3,815	9,438	5
65,449	53,072	12,377	19,314	15,813	342	2,336	46,135	27,646	7,379	11,110	6
65,449	53,072	12,377	19,314	15,813	342	2,336	46,135	27,646	7,379	11,110	7
2,033	2,033	-	78	55	-	-	1,955	538	1,067	350	8
467,712	384,085	83,627	116,224	91,700	7,509	12,741	351,488	170,681	147,079	33,728	
247,508	206,999	40,567	72,150	58,971	4,235	6,425	175,416	101,032	68,011	16,373	1
17,432	15,450	1,982	5,365	4,403	236	656	12,067	1,794	10,064	209	2
2,573	2,222	351	1,644	1,512	2	100	929	388	481	60	3
1,688	1,312	376	551	510	9	16	1,137	939	94	104	4
44,954	36,693	8,261	17,879	14,582	1,780	905	27,075	18,483	7,281	1,311	5
6,112	5,487	625	3,355	3,239	42	104	2,757	805	1,024	928	6
174,807	145,835	28,972	43,356	34,725	2,166	4,644	131,451	78,623	39,067	13,761	7
116,589	93,494	23,095	17,934	14,189	785	2,285	98,655	57,832	51,017	10,306	8
8,566	8,359	207	2,348	2,107	3	77	6,218	2,286	2,141	1,791	9
108,023	85,135	22,888	15,586	12,082	782	2,148	92,437	35,046	48,876	8,515	10
86,122	69,784	16,338	16,291	11,851	1,957	1,657	69,831	31,556	31,261	7,014	11
86,122	69,784	16,338	16,291	11,851	1,957	1,657	69,831	31,556	31,261	7,014	12
17,435	13,808	3,627	9,849	6,689	532	2,434	7,586	761	6,790	3513	

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

**TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Census Subdivisions, British Columbia, 1931—Con.**

No.	Census subdivision — Subdivision de recensement	Rural population — Population rurale			Occupiers of land — Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>BRITISH COLUMBIA—Con.—suite</b>							
	<b>Division No. 4</b>	<b>99,869</b>	<b>32,441</b>	<b>67,428</b>	<b>8,608</b>	<b>7,062</b>	<b>1,031</b>	<b>515</b>
1	Subdivision A—Lower Fraser Valley.....	48,545	26,248	22,297	6,809	5,664	716	429
	District Municipalities—							
2	Chilliwack.....	5,802	4,039	1,763	986	733	149	104
3	Coquitlam.....	4,871	608	4,263	198	178	19	1
4	Delta.....	3,709	2,174	1,535	515	376	88	51
5	Fraser Mills.....	616	—	616	—	—	—	—
6	Kent.....	1,207	772	435	196	148	27	21
7	Langley.....	5,537	4,260	1,277	1,278	1,111	98	69
8	Maple Ridge.....	4,932	2,553	2,379	585	535	35	15
9	Matsqui.....	3,835	2,795	1,040	715	610	65	40
10	Mission.....	2,279	1,078	1,201	221	197	10	14
11	Pitt Meadows.....	832	565	267	128	111	4	13
12	Sumas.....	1,812	1,051	761	248	179	40	29
13	Surrey.....	8,388	4,581	3,807	1,271	1,130	98	43
14	Unorg. pts—Non organ.....	4,725	1,772	2,953	468	356	83	29
15	Subdivision B—House Sound.....	48,721	5,866	42,856	1,727	1,326	315	86
	District Municipalities—							
16	Burnaby.....	25,564	1,289	24,275	366	322	38	6
17	North Vancouver.....	4,788	28	4,760	19	17	2	—
18	Richmond.....	8,182	4,088	4,094	1,059	777	208	74
19	West Vancouver.....	4,786	34	4,752	10	7	1	—
20	Unorg. pts—Non organ. (2).....	5,401	426	4,975	273	201	66	6
21	Indian Reserves—Indiennes.....	2,603	328	2,275	72	72	—	—
	<b>Division No. 5</b>	<b>65,172</b>	<b>14,743</b>	<b>50,429</b>	<b>4,061</b>	<b>3,392</b>	<b>455</b>	<b>214</b>
1	Subdivision A—Vancouver Island South....	40,793	8,154	32,639	2,285	1,818	522	145
	District Municipalities—							
2	Esquimalt.....	3,274	47	3,227	10	7	2	1
3	North Cowichan.....	3,291	1,039	2,252	261	213	36	12
4	Oak Bay.....	5,892	10	5,882	4	1	3	—
5	Saanich.....	12,968	3,147	9,821	903	681	138	84
6	Unorg. pts—Non organ.....	15,368	3,911	11,457	1,107	916	143	48
7	Subdivision B—Salt Spring and Islands.....	2,756	1,380	1,376	358	300	41	17
8	Unorg. pts—Non organ.....	2,756	1,380	1,376	358	300	41	17
9	Subdivision C—Vancouver Island, East Coast, South.....	5,329	1,795	3,534	519	467	36	16
10	Unorg. pts—Non organ.....	5,329	1,795	3,534	519	467	36	16
11	Subdivision D—Vancouver Island, East Coast, North.....	7,266	2,361	4,905	619	532	52	35
12	Unorg. pts—Non organ.....	7,266	2,361	4,905	619	532	52	35
13	Subdivision E—Vancouver Island, West.....	2,281	68	2,213	22	21	1	—
14	Unorg. pts—Non organ.....	2,281	68	2,213	22	21	1	—
15	Subdivision F—Vancouver Island, North.....	2,517	268	2,249	82	78	3	1
	Unorg. pts—Non organ.....	2,517	268	2,249	82	78	3	1
	Indian Reserves—Indiennes.....	4,230	717	3,513	176	176	—	—
	<b>Division No. 6</b>	<b>21,732</b>	<b>10,855</b>	<b>10,877</b>	<b>2,712</b>	<b>2,138</b>	<b>263</b>	<b>311</b>
1	Subdivision A—North Thompson.....	2,282	1,243	1,039	358	296	26	36
2	Unorg. pts—Non organ.....	2,282	1,243	1,039	358	296	26	36
3	Subdivision B—Shuswap.....	6,224	3,873	2,351	992	762	100	130
	District Municipalities—							
4	Salmon Arm.....	1,671	1,211	460	295	217	25	53
5	Unorg. pts—Non organ.....	4,553	2,662	1,891	697	545	75	77
6	Subdivision C—Nicola.....	5,754	1,965	3,789	441	259	102	80
7	Unorg. pts—Non organ.....	5,754	1,965	3,789	441	259	102	80
8	Subdivision D—Chilcotin, South.....	228	117	111	29	16	—	13
9	Unorg. pts—Non organ.....	228	117	111	29	16	—	13
10	Subdivision E—Lillooet, East.....	1,005	883	122	218	169	9	40
11	Unorg. pts—Non organ.....	1,005	883	122	218	169	9	40
12	Subdivision F—Bridge-Lillooet.....	1,328	617	1,211	157	123	25	9
13	Unorg. pts—Non organ.....	1,328	617	1,211	157	123	25	9
14	Indian Reserves—Indiennes.....	4,411	2,157	2,254	517	513	1	3
	<b>Division No. 7</b>	<b>12,658</b>	<b>971</b>	<b>11,687</b>	<b>256</b>	<b>238</b>	<b>12</b>	<b>6</b>
1	Subdivision A—Bella Coola, Coast.....	3,587	345	3,242	75	68	5	2
2	Unorg. pts—Non organ.....	3,587	345	3,242	75	68	5	2
3	Subdivision B—Knight Inlet, Coast.....	1,327	149	1,178	60	47	3	—
4	Unorg. pts—Non organ.....	1,327	149	1,178	60	47	3	—
5	Subdivision C—Powell River, Coast.....	6,079	443	5,636	124	117	4	3
6	Unorg. pts—Non organ.....	6,079	443	5,636	124	117	4	3
7	Indian Reserves—Indiennes.....	1,665	34	1,631	7	6	—	1

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

(3) University Endowment Area is included for agricultural purposes.

**TABEAU 37. Population, tenure et état de la terre par subdivisions de recensement, Colombie Britannique, 1931—suite**

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops(?) En culture(?)	Fallow Jachère	Pasture Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land Maré- cage	
				ac.	ac.	ac.		ac.	ac.	ac.	
316,472 283,366	252,208 229,511	64,264 53,855	172,813 148,559	109,171 93,539	1,688 1,358	43,546 38,630	143,659 134,807	90,543 85,050	28,371 26,959	24,745 22,798	1
39,472	30,404	9,068	29,181	17,767	120	8,513	10,291	7,057	2,243	991	2
5,553	4,921	632	2,973	1,654	53	742	2,580	1,426	908	246	3
33,804	24,290	9,514	23,793	16,899	28	5,023	10,011	2,515	840	6,656	4
11,577	9,490	2,087	6,140	4,265	83	1,261	5,437	4,320	661	456	5
47,964	40,664	7,300	17,459	10,063	109	5,456	30,505	17,151	7,426	5,928	6
13,058	10,930	2,128	6,284	3,082	253	1,933	6,774	5,326	846	602	8
30,980	26,317	4,663	14,434	9,123	48	4,666	16,546	13,139	2,278	1,129	9
6,018	5,381	637	2,666	1,433	29	685	3,352	2,838	181	333	10
5,919	5,420	499	4,070	2,663	45	1,106	1,849	467	1,181	201	11
17,777	12,583	5,194	12,762	8,914	62	3,183	5,015	3,250	1,419	346	12
37,903	32,393	5,510	17,834	10,640	208	3,193	20,069	12,370	5,309	2,390	13
33,341	26,718	6,623	10,963	7,036	320	2,872	22,378	15,191	3,667	3,520	14
30,040	20,231	10,409	22,334	14,656	329	4,140	8,306	6,164	1,244	1,898	15
2,958	2,492	466	1,572	670	26	354	1,386	934	239	213	16
54	47	7	42	12	4	17	12	10	2	—	17
20,589	12,142	8,447	18,515	12,586	241	3,476	2,074	88	719	1,267	18
45	36	9	25	11	—	—	20	17	3	—	19
6,994	5,514	1,480	2,180	1,356	58	293	4,814	4,115	281	418	20
2,466	2,466	—	1,920	997	1	776	546	329	168	49	21
282,012 102,682	230,202 78,099	51,810 24,483	56,880 32,933	32,799 18,965	1,213 863	15,638 8,485	225,132 69,649	161,088 45,303	36,711 12,740	27,333 11,606	1
379	44	335	59	30	—	4	320	—	—	320	2
14,363	12,176	2,187	4,961	2,614	143	1,911	9,402	7,312	1,228	862	3
522	1	521	178	172	—	—	368	338	—	6	4
19,760	13,027	6,733	10,692	6,514	391	2,311	9,068	5,775	1,642	1,651	5
67,558	52,851	14,707	17,043	9,635	329	4,259	50,515	31,878	9,870	8,767	6
60,663	50,986	9,577	6,542	3,183	84	3,052	54,021	46,977	3,968	3,076	7
60,563	50,986	9,577	6,542	3,183	84	3,052	54,021	46,977	3,968	3,076	8
29,334	23,562	5,772	6,045	3,069	163	1,609	23,289	16,094	2,045	5,150	10
76,691	63,914	11,777	9,495	6,224	80	2,202	66,196	43,083	17,036	6,077	11
75,691	63,914	11,777	9,495	6,224	80	2,202	66,196	43,083	17,036	6,077	12
2,968	2,954	14	182	50	19	93	2,786	2,099	230	457	13
2,968	2,954	14	182	50	19	93	2,786	2,099	230	457	14
6,671	6,484	187	364	164	4	98	6,307	4,725	630	952	15
6,671	6,484	187	364	164	4	98	6,307	4,725	630	952	16
4,203	4,203	—	1,319	1,144	—	99	2,884	2,807	62	15	17
1,266,943 98,910 98,910 201,415	945,978 79,611 79,611 138,897	320,965 19,299 19,299 62,518	128,975 13,085 13,085 53,980	99,209 9,415 9,415 26,917	7,974 796 796 1,679	18,013 2,567 2,567 4,637	1,137,968 85,825 85,825 167,485	276,004 58,154 58,154 89,797	785,154 20,049 20,049 67,179	76,810 7,622 7,622 10,609	
17,050	12,958	4,092	7,420	6,402	159	759	9,630	5,457	1,662	2,511	4
184,365	125,939	58,426	26,510	20,515	1,520	3,878	157,855	84,340	65,517	7,998	5
606,396	435,638	170,758	37,855	30,233	3,140	4,222	568,541	45,677	479,935	42,929	6
606,396	435,638	170,758	37,855	30,233	3,140	4,222	568,541	45,677	479,935	42,929	7
60,467	29,812	20,655	6,247	2,432	225	2,389	44,220	379	42,421	1,420	8
50,467	29,812	20,655	6,247	2,432	225	2,389	44,220	379	42,421	1,420	9
245,804	211,888	33,916	17,404	13,670	877	1,917	228,400	72,187	147,362	8,851	10
245,804	211,888	33,916	17,404	13,670	877	1,917	228,400	72,187	147,362	8,851	11
50,792	37,030	13,762	9,595	6,966	1,001	1,612	41,197	9,135	26,858	5,204	12
50,792	37,030	13,762	9,595	6,966	1,001	1,612	41,197	9,135	26,858	5,204	13
13,159	13,102	57	10,859	9,526	256	769	2,300	675	1,350	275	14
28,251	24,870	3,381	2,912	1,015	2	1,459	25,339	16,179	6,822	2,338	
8,315	7,143	1,172	1,268	563	—	577	7,047	6,115	445	487	1
8,315	7,143	1,172	1,268	563	—	577	7,047	6,115	445	487	2
7,043	5,782	1,261	248	112	—	55	6,795	5,148	850	797	3
7,043	5,782	1,261	248	112	—	55	6,795	5,148	850	797	4
12,866	11,921	945	1,374	323	2	826	11,492	4,913	5,526	1,053	5
12,866	11,921	945	1,374	323	2	826	11,492	4,913	5,526	1,053	6
27	24	3	22	17	—	1	5	3	1	—	7

(1) Comprend gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraîchers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits.

(3) La réserve de dotation de l'Université est comprise ici pour fins agricoles.

TABLE 37. Population, Tenure and Condition of Farm Land by Census Subdivisions, British Columbia, 1931—Con.

No.	Census subdivision Subdivision de recensement	Rural population Population rurale			Occupiers of land Occupants du sol			
		Total	On farms — Sur les fermes	Not on farms — Non sur les fermes	Total	Owners (1) — Propriétaires (1)	Tenants — Locataires	Part owners, part tenants — Propriétaires partiels
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>BRITISH COLUMBIA Con.—fin</b>							
	<b>Division No. 8</b>	<b>16,701</b>	<b>7,683</b>	<b>9,018</b>	<b>2,047</b>	<b>1,783</b>	<b>94</b>	<b>170</b>
1	Subdivision A—Nechako-Fraser-Parsnip	2,627	944	1,683	317	286	13	18
2	Unorg. pts—Non organ.	2,627	944	1,683	317	286	13	18
3	Subdivision B—Fraser-Canoe	2,395	724	1,671	247	234	4	9
4	Unorg. pts—Non organ.	2,395	724	1,671	247	234	4	9
5	Subdivision C—Chilcotin, North	708	452	256	114	94	5	15
6	Unorg. pts—Non organ.	708	452	256	114	94	5	15
7	Subdivision D—Cariboo	1,889	1,045	844	313	251	19	43
8	Unorg. pts—Non organ.	1,889	1,045	844	313	251	19	43
9	Subdivision E—Skeena-Bulkley	2,602	1,238	1,364	382	329	26	27
10	Unorg. pts—Non organ.	2,602	1,238	1,364	382	329	26	27
11	Subdivision F—Nechako	1,920	1,288	632	411	345	22	44
12	Unorg. pts—Non organ.	1,920	1,288	632	411	345	22	44
13	Subdivision G—Babine-Stuart-Takla Lakes	625	303	322	98	79	5	14
14	Unorg. pts—Non organ.	625	303	322	98	79	5	14
15	Indian Reserves—Indiennes	3,935	1,689	2,246	165	165	—	—
	<b>Division No. 9</b>	<b>11,386</b>	<b>491</b>	<b>10,895</b>	<b>160</b>	<b>139</b>	<b>9</b>	<b>12</b>
1	Subdivision A—Adlin Lake	491	4	487	4	4	—	—
2	Unorg. pts—Non organ.	491	4	487	4	4	—	—
3	Subdivision B—Stikine-Liard	300	2	298	1	1	—	—
4	Unorg. pts—Non organ.	300	2	298	1	1	—	—
5	Subdivision C—Portland-Canal-Nass	2,702	43	2,659	18	18	—	—
6	Unorg. pts—Non organ.	2,702	43	2,659	18	18	—	—
7	Subdivision D—Skeena	2,584	281	2,303	84	70	6	8
8	Unorg. pts—Non organ.	2,584	281	2,303	84	70	6	8
9	Subdivision E—Coast (Browning Ent. to Laredo Sound)	304	16	288	3	2	—	1
10	Unorg. pts—Non organ.	304	16	288	3	2	—	1
11	Subdivision F—Queen Charlotte Islands	930	145	785	50	44	3	3
12	Unorg. pts—Non organ.	930	145	785	50	44	3	3
13	Indian Reserves—Indiennes	4,075	—	4,075	—	—	—	—
	<b>Division No. 10</b>	<b>7,013</b>	<b>3,485</b>	<b>3,528</b>	<b>1,115</b>	<b>861</b>	<b>81</b>	<b>173</b>
1	Subdivision A—Liard	100	—	100	—	—	—	—
2	Unorg. pts—Non organ.	100	—	100	—	—	—	—
3	Subdivision B—Finlay-Parsnip	111	—	111	—	—	—	—
4	Unorg. pts—Non organ.	111	—	111	—	—	—	—
5	Subdivision C—Beaton River	1,712	1,027	685	360	297	9	54
6	Unorg. pts—Non organ.	1,712	1,027	685	360	297	9	54
7	Subdivision D—Kiskatinaw River	4,638	2,369	2,269	754	563	72	119
8	Unorg. pts—Non organ.	4,638	2,369	2,269	754	563	72	119
9	Indian Reserves—Indiennes	452	89	363	1	1	—	—

(1) Includes managers.

(2) Includes field crops, market gardens, orchards, vineyards and small fruits.

TABLEAU 37. Population, tenure et état de la terre par subdivisions de recensement, Colombie Britannique, 1931—fin

Area of occupied land Superficie de la terre occupée			Condition of occupied land Etat de la terre occupée								No.
Total	Owned Propriété	Rented Louée	Improved—Défrichée				Unimproved—En friche				
			Total	Under crops <sup>(2)</sup> En cul- ture <sup>(2)</sup>	Fallow — Jachère	Pasture — Pâtu- rage	Total	Wood- land En forêt	Natural pasture Pâtu- rage naturel	Marsh or waste land — Maré- cage	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
568,102	496,243	71,859	92,026	70,203	5,646	13,258	476,076	287,348	139,963	48,765	
72,363	66,837	5,526	9,339	7,938	463	796	63,024	67,504	5,545	1,975	
72,363	66,837	5,526	9,339	7,938	463	796	63,024	67,504	5,545	1,975	
42,215	39,807	2,408	4,281	3,296	173	635	37,934	24,993	8,552	4,089	
42,215	39,807	2,408	4,281	3,296	173	635	37,934	24,993	8,552	4,089	
65,659	58,176	7,483	13,392	11,989	667	617	52,267	23,060	25,483	3,724	
65,659	58,176	7,483	13,392	11,989	667	617	52,267	23,060	25,483	3,724	
126,757	103,613	23,144	19,881	13,147	881	5,493	106,876	60,898	28,969	17,009	
126,757	103,613	23,144	19,881	13,147	881	5,493	106,876	60,898	28,969	17,009	
96,687	82,698	13,989	19,621	15,890	762	1,690	77,066	28,934	36,578	11,554	
96,687	82,698	13,989	19,621	15,890	762	1,690	77,066	28,934	36,578	11,554	
103,253	87,166	16,087	18,329	12,669	2,043	3,022	84,924	48,929	27,315	8,680	
103,253	87,166	16,087	18,329	12,669	2,043	3,022	84,924	48,929	27,315	8,680	
25,664	22,442	3,222	4,318	3,385	599	203	21,346	19,421	971	954	
25,664	22,442	3,222	4,318	3,385	599	203	21,346	19,421	971	954	
35,504	35,504	—	2,865	1,889	58	802	32,639	23,609	8,250	780	
18,803	18,021	782	2,166	1,130	122	678	16,637	13,103	1,811	1,723	
1,280	1,280	—	90	7	12	66	1,190	1,081	77	32	
1,280	1,280	—	90	7	12	66	1,190	1,081	77	32	
160	160	—	40	39	—	—	120	—	60	60	
160	160	—	40	39	—	—	120	—	60	60	
2,516	2,516	—	249	96	—	122	2,267	1,601	546	120	
2,516	2,516	—	249	96	—	122	2,267	1,601	546	120	
5,020	4,820	200	1,062	739	65	197	3,958	3,532	187	239	
5,020	4,820	200	1,062	739	65	197	3,958	3,532	187	239	
730	610	120	23	8	—	10	707	217	—	490	
730	610	120	23	8	—	10	707	217	—	490	
9,097	8,635	462	702	241	45	283	8,395	6,672	941	782	
9,097	8,635	462	702	241	45	283	8,395	6,672	941	782	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
303,120	230,759	72,361	75,801	56,956	15,494	2,500	227,319	50,687	149,567	27,065	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
87,557	69,884	17,673	13,079	11,075	1,167	574	74,478	9,843	43,369	21,266	
87,557	69,884	17,673	13,079	11,075	1,167	574	74,478	9,843	43,369	21,266	
213,844	159,156	54,688	62,706	45,867	14,327	1,926	151,138	39,244	106,095	5,799	
213,844	159,156	54,688	62,706	45,867	14,327	1,926	151,138	39,244	106,095	5,799	
1,719	1,719	—	16	14	—	—	1,703	1,600	103	—	

(1) Comprend les gérants.

(2) Comprend grandes cultures, jardins maraichers et potagers, vergers, vignobles et petits fruits

TABLE 38. Live Stock and Crops by Census Subdivisions, British Columbia, 1931

No.	Census subdivision — Subdivision de recensement	Live stock—Bétail						
		Horses — Chevaux	Cattle — Bêtes à cornes		Sheep — Moutons	Swine — Porcs	Poultry — Volailles	
			Cows in milk or in calf — Vaches en lactation ou en gestation	Others — Autres			Hens and chickens — Poules et poulets	Others — Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>BRITISH COLUMBIA</b> .....	<b>57,157</b>	<b>102,536</b>	<b>131,387</b>	<b>146,577</b>	<b>51,756</b>	<b>4,278,530</b>	<b>93,155</b>
	<b>Division No. 1</b> .....	<b>5,367</b>	<b>3,481</b>	<b>4,371</b>	<b>3,521</b>	<b>2,725</b>	<b>57,411</b>	<b>1,913</b>
1	Subdivision A—Columbia River, Upper....	1,001	848	1,300	2,011	1,294	17,341	940
2	Unorg. pts—Non organ.....	1,001	848	1,300	2,011	1,294	17,341	940
3	Subdivision B—Kootenay River, Upper....	1,140	1,469	1,898	623	899	25,623	632
4	Unorg. pts—Non organ.....	1,140	1,469	1,898	623	899	25,623	632
5	Subdivision C—Elk and Flathead Rivers....	486	906	987	887	492	13,368	262
6	Unorg. pts—Non organ.....	486	906	987	887	492	13,368	262
7	Indian Reserves—Indiennes.....	2,740	258	186	—	40	1,079	79
	<b>Division No. 2</b> .....	<b>2,553</b>	<b>4,139</b>	<b>3,932</b>	<b>1,598</b>	<b>2,771</b>	<b>169,277</b>	<b>1,408</b>
1	Subdivision A—Columbia River, North....	285	539	480	—	715	9,589	78
2	Unorg. pts—Non organ.....	285	539	480	—	715	9,589	78
3	Subdivision B—Columbia River, South....	946	1,610	1,401	627	1,034	56,633	285
	District Municipalities—							
4	Tadanac.....	6	208	62	—	37	150	—
5	Unorg. pts—Non organ.....	940	1,402	1,339	527	997	56,483	285
6	Subdivision C—Kootenay and Slocan Lakes....	1,157	1,951	2,010	1,071	1,022	103,225	1,033
7	Unorg. pts—Non organ.....	1,157	1,951	2,010	1,071	1,022	103,225	1,033
8	Indian Reserves—Indiennes.....	165	39	41	—	—	30	12
	<b>Division No. 3</b> .....	<b>8,961</b>	<b>12,339</b>	<b>15,697</b>	<b>24,814</b>	<b>9,288</b>	<b>216,603</b>	<b>9,758</b>
	Subdivision A—Okanagan and Shuswap, Upper.....	4,349	6,733	7,153	9,361	7,272	132,439	6,059
	District Municipalities—							
2	Coldstream.....	266	529	593	16	614	4,301	245
3	Glenmore.....	64	44	23	155	61	1,580	3
4	Peachland.....	60	62	59	—	31	1,540	34
5	Spallumcheen.....	939	1,394	1,600	549	2,042	29,106	1,534
6	Summerland.....	241	190	174	—	146	11,625	65
7	Unorg. pts—Non organ.....	2,779	4,514	4,704	8,641	4,378	84,287	4,178
8	Subdivision B—Similkameen River.....	1,747	2,587	3,924	13,603	1,220	41,747	2,001
	District Municipalities—							
9	Penticton.....	186	160	95	1	158	12,962	68
10	Unorg. pts—Non organ.....	1,561	2,427	3,839	13,602	1,062	28,785	1,933
11	Subdivision C—Kettle River.....	1,042	1,545	2,354	1,847	741	34,012	1,415
12	Unorg. pts—Non organ.....	1,042	1,545	2,354	1,847	741	34,012	1,415
13	Indian Reserves—Indiennes.....	1,823	1,474	2,256	3	55	8,405	283
	<b>Division No. 4</b> .....	<b>7,822</b>	<b>34,749</b>	<b>22,482</b>	<b>14,121</b>	<b>10,825</b>	<b>2,743,084</b>	<b>38,936</b>
1	Subdivision A—Lower Fraser Valley.....	6,705	31,050	20,154	12,908	7,264	2,288,052	32,177
	District Municipalities—							
2	Chilliwack.....	1,473	8,508	5,171	1,249	1,482	187,507	3,547
3	Coquitlam.....	127	538	440	164	565	121,816	1,171
4	Delta.....	830	2,712	1,614	3,076	438	173,301	1,882
5	Fraser Mills.....	—	—	—	—	—	—	—
6	Kent.....	335	1,169	915	491	228	26,753	194
7	Langley.....	836	3,886	2,466	2,382	804	406,758	7,340
8	Maple Ridge.....	295	1,138	799	152	282	318,727	752
9	Matsqui.....	670	3,874	2,617	1,187	475	124,985	1,203
10	Mission.....	172	431	238	140	146	87,236	1,523
11	Pitt Meadows.....	186	1,012	576	200	173	10,001	573
12	Sumas.....	397	2,394	1,527	708	185	21,445	1,526
13	Surrey.....	793	2,716	1,912	1,558	2,136	785,081	11,078
14	Unorg. pts—Non organ.....	591	2,672	1,879	1,601	350	24,442	1,388
15	Subdivision B—Howe Sound.....	917	3,384	2,049	1,021	3,309	451,797	6,731
	District Municipalities—							
16	Burnaby.....	93	367	220	186	348	246,455	3,116
17	North Vancouver.....	1	—	—	—	—	6,432	207
18	Richmond.....	639	2,666	1,528	631	1,567	153,290	2,912
19	West Vancouver.....	—	—	—	—	—	1,857	38
20	Unorg. pts—Non organ (2).....	184	351	301	204	1,394	43,763	458
21	Indian Reserves—Indiennes.....	200	315	279	192	252	3,235	28

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

(2) University Endowment Area is included for agricultural purposes.

**TABEAU 38. Bétail et grandes cultures par subdivisions de recensement, Colombie Britannique, 1931**

Crops—Grandes cultures													No.
All field crops Toutes cultures	Wheat Blé	Barley Orge	Oats Avoine	Rye Seigle	Mixed grains Grains mélangés	Other cereals and flax Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes Pommes de terre	Roots Racines	Other crops Autres cultures	Orchards and vineyards Vergers et vignobles	Market gardens Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
452,226	65,419	9,440	87,107	3,878	2,215	3,975	192,714	20,593	4,123	62,762	40,198	8,498	
16,538	2,135	205	2,197	628	4	9	8,207	772	130	2,251	74	87	
5,147	278	36	531	27	—	7	3,434	172	68	694	29	7	1
5,147	278	36	531	27	—	7	3,434	172	68	594	29	7	2
7,158	1,572	70	642	561	1	2	2,935	424	39	912	18	70	3
7,158	1,572	70	642	561	1	2	2,935	424	39	912	18	70	4
3,033	186	97	463	11	3	—	1,448	166	17	652	26	10	5
3,033	186	97	463	11	3	—	1,448	166	17	652	26	10	6
1,200	99	2	561	29	—	—	390	20	6	93	1	—	7
17,649	4,897	137	1,018	64	3	64	8,264	1,182	161	1,859	7,853	246	
2,238	82	33	145	4	—	7	1,437	160	19	351	85	12	1
2,238	82	33	145	4	—	7	1,437	160	19	351	85	12	2
5,566	271	83	485	52	2	33	3,355	418	54	803	2,275	107	3
18	—	—	—	—	—	—	—	1	2	15	—	—	4
5,538	271	83	485	52	2	33	3,355	417	52	788	2,275	107	5
9,803	4,544	21	388	8	1	24	3,426	601	88	702	5,490	127	6
9,803	4,544	21	388	8	1	24	3,426	601	88	702	5,490	127	7
52	—	—	—	—	—	—	46	3	—	3	3	—	8
65,157	14,676	1,698	6,100	671	81	98	31,556	2,952	410	6,915	22,444	3,998	
38,502	8,853	1,241	4,323	311	68	68	18,840	1,822	329	2,647	16,971	3,420	1
2,554	363	128	456	1	—	—	1,174	265	39	128	1,693	155	2
285	40	—	15	—	—	6	176	12	23	13	1,193	34	3
167	—	—	6	—	—	—	157	4	—	—	343	—	4
13,656	5,651	535	1,502	121	43	26	4,814	456	42	466	577	311	5
546	19	8	7	—	—	9	406	59	6	32	2,625	63	6
21,294	2,780	570	2,337	189	25	27	12,113	1,026	219	2,008	10,540	2,857	7
9,212	672	43	532	132	8	18	5,910	388	27	1,484	4,456	519	8
252	2	—	36	—	—	—	115	30	2	67	1,844	11	9
8,960	670	43	496	132	8	18	5,795	356	25	1,417	2,612	508	10
10,842	3,116	384	769	213	5	12	3,250	563	54	2,476	958	39	11
10,842	3,116	384	769	213	5	12	3,250	563	54	2,476	958	39	12
6,601	2,035	30	476	15	—	—	3,556	181	—	308	59	20	13
100,434	1,504	1,533	25,806	126	1,258	2,625	44,762	7,927	2,204	12,639	3,704	2,423	
87,608	1,390	1,462	21,562	100	1,251	1,946	40,883	5,326	1,970	11,718	3,054	895	1
16,880	395	246	3,854	28	311	542	7,505	773	452	2,774	654	133	2
1,531	—	—	591	—	2	27	425	124	29	333	45	48	3
16,602	369	254	6,731	10	108	492	6,273	1,527	366	472	112	98	4
4,184	47	6	1,295	—	164	116	1,648	142	70	696	63	7	5
9,483	112	60	709	6	48	27	5,792	281	179	2,269	485	16	6
2,134	6	15	206	10	—	—	1,225	128	59	485	534	19	8
8,651	51	70	1,267	8	28	289	4,789	318	170	1,661	191	100	9
722	—	—	89	—	—	—	430	98	11	94	216	51	10
2,510	2	1	633	—	9	13	1,124	219	51	458	18	31	11
8,793	61	447	2,784	1	161	266	4,489	237	35	312	80	4	12
9,854	332	330	1,998	32	313	138	3,802	1,142	444	1,323	421	147	13
6,264	15	33	1,405	5	107	36	3,381	337	104	841	235	241	14
11,858	105	71	4,046	26	7	669	5,273	2,498	224	945	688	1,585	15
475	10	1	32	—	—	6	193	86	27	120	90	69	16
3	—	—	1	—	—	—	—	2	—	—	9	—	17
10,700	79	60	3,968	26	7	660	2,756	2,172	190	782	394	941	18
5	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	3	—	19
675	16	10	45	—	—	3	319	232	7	43	132	515	20
968	9	—	198	—	—	10	606	109	10	26	22	21	21

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

(2) La réserve de dotation de l'Université est comprise ici pour fins agricoles.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Census Subdivisions, British Columbia, 1931—Con.

No.	Census subdivision Subdivision de recensement	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	
BRITISH COLUMBIA—Con.-suite								
	Division No. 5.....	2,959	9,816	7,071	31,028	6,021	764,161	23,120
1	Subdivision A—Vancouver Island South....	1,657	5,749	3,355	11,671	3,378	485,370	16,098
2	District Municipalities—							
3	Esquimalt.....	5	15	27	—	—	374	—
4	North Cowichan.....	259	864	490	943	620	159,971	1,840
5	Oak Bay.....	2	10	10	—	—	70	—
6	Saanich.....	475	1,942	821	1,335	941	119,364	9,690
7	Unorg. pts—Non organ.....	916	2,918	2,007	9,393	1,817	205,591	4,568
8	Subdivision B—Saltspring & Islands.....	275	787	558	7,792	584	82,626	2,249
9	Unorg. pts—Non organ.....	275	787	558	7,792	584	82,626	2,249
10	Subdivision C—Vancouver Island, East							
11	Coast, South.....	285	995	703	3,448	875	74,454	1,993
12	Unorg. pts—Non organ.....	285	995	703	3,448	875	74,454	1,993
13	Subdivision D—Vancouver Island, East							
14	Coast, North.....	538	2,126	2,005	7,091	1,110	110,284	2,170
15	Unorg. pts—Non organ.....	538	2,126	2,005	7,091	1,110	110,284	2,170
16	Subdivision E—Vancouver Island, West....	1	14	41	73	1	1,755	84
17	Unorg. pts—Non organ.....	1	14	41	73	1	1,755	84
18	Subdivision F—Vancouver Island, North....	17	115	150	169	40	3,921	72
19	Unorg. pts—Non organ.....	17	115	150	169	40	3,921	72
20	Indian Reserves—Indiennes.....	186	30	259	784	33	5,751	454
	Division No. 6.....	16,002	24,916	54,573	56,901	8,759	174,606	8,716
1	Subdivision A—North Thompson.....	1,034	1,837	3,135	6,514	567	17,415	1,171
2	Unorg. pts—Non organ.....	1,034	1,837	3,135	6,514	567	17,415	1,171
3	Subdivision B—Shuswap.....	3,440	4,119	6,324	10,177	3,361	102,740	2,777
4	District Municipalities—							
5	Salmon Arm.....	445	703	608	851	830	63,332	484
6	Unorg. pts—Non organ.....	2,995	3,416	5,716	9,326	2,531	39,408	2,293
7	Subdivision C—Nicola.....	3,806	10,774	21,768	21,812	2,497	28,685	2,638
8	Unorg. pts—Non organ.....	3,806	10,774	21,768	21,812	2,497	28,685	2,638
9	Subdivision D—Chilcotin, South.....	475	2,305	4,624	1,684	8	759	—
10	Unorg. pts—Non organ.....	475	2,305	4,624	1,684	8	759	—
11	Subdivision E—Lillooet, East.....	1,835	3,719	13,235	3,458	698	7,241	908
12	Unorg. pts—Non organ.....	1,835	3,719	13,235	3,458	698	7,241	908
13	Subdivision F—Bridge-Lillooet.....	842	901	2,416	13,245	1,092	7,356	941
14	Unorg. pts—Non organ.....	842	901	2,416	13,245	1,092	7,356	941
15	Indian Reserves—Indiennes.....	4,570	1,261	3,073	11	536	10,410	281
	Division No. 7.....	394	620	1,058	497	245	9,533	414
1	Subdivision A—Bella Coola, Coast.....	179	234	449	367	50	1,626	92
2	Unorg. pts—Non organ.....	179	234	449	367	50	1,626	92
3	Subdivision B—Knight Inlet, Coast.....	5	39	80	3	45	1,367	197
4	Unorg. pts—Non organ.....	5	39	80	3	45	1,367	197
5	Subdivision C—Powell River, Coast.....	198	347	525	127	150	6,502	125
6	Unorg. pts—Non organ.....	198	347	525	127	150	6,502	125
7	Indian Reserves—Indiennes.....	12	—	4	—	—	38	—
	Division No. 8.....	7,143	10,026	18,307	13,130	3,632	85,138	4,625
1	Subdivision A—Nechako-Fraser-Parsnip...	625	577	893	653	431	14,664	579
2	Unorg. pts—Non organ.....	625	577	893	653	431	14,664	579
3	Subdivision B—Fraser-Canoe.....	690	169	222	285	106	7,063	393
4	Unorg. pts—Non organ.....	690	169	222	285	106	7,063	393
5	Subdivision C—Chilcotin, North.....	972	2,877	6,617	1,303	602	4,591	316
6	Unorg. pts—Non organ.....	972	2,877	6,617	1,303	602	4,591	316
7	Subdivision D—Cariboo.....	1,173	2,712	6,247	7,234	1,023	14,168	1,009
8	Unorg. pts—Non organ.....	1,173	2,712	6,247	7,234	1,023	14,168	1,009
9	Subdivision E—Skeena-Bulkley.....	1,016	1,391	1,997	987	769	22,103	1,100
10	Unorg. pts—Non organ.....	1,016	1,391	1,997	987	769	22,103	1,100
11	Subdivision F—Nechako.....	934	1,303	1,935	2,463	481	17,338	948
12	Unorg. pts—Non organ.....	934	1,303	1,935	2,463	481	17,338	948
13	Subdivision G—Babine-Stuart-Takla Lakes.	278	401	566	205	320	5,033	274
14	Unorg. pts—Non organ.....	278	401	566	205	320	5,033	274
15	Indian Reserves—Indiennes.....	1,455	596	830	—	—	178	6

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

**TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par subdivisions de recensement, Colombie Britannique, 1931—suite**

Crops—Grandes cultures													No.
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
28,924	1,862	256	4,986	59	352	170	11,624	2,047	482	7,056	2,542	492	
16,277	1,551	165	2,868	42	329	132	5,515	1,051	263	4,361	1,484	423	1
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	10	—	2
2,464	112	33	576	2	10	—	946	155	49	581	134	12	3
172	57	—	—	—	60	—	50	5	—	—	—	—	4
4,801	663	39	829	5	157	84	1,104	344	85	1,491	709	324	5
8,820	719	93	1,463	35	102	48	3,415	547	129	2,269	631	87	6
2,734	83	21	324	3	17	30	1,288	82	27	859	430	9	7
2,734	83	21	324	3	17	30	1,288	82	27	859	430	9	8
2,797	110	36	631	4	24	8	1,145	216	59	572	232	23	9
2,797	110	36	631	4	24	8	1,145	216	59	572	232	23	10
5,810	57	16	933	10	12	—	2,992	422	129	1,231	362	33	11
5,810	57	16	933	10	12	—	2,992	422	129	1,231	362	33	12
32	—	—	2	—	—	—	14	8	—	8	10	1	13
32	—	—	2	—	—	—	14	8	—	8	10	1	14
145	—	1	—	—	—	—	101	26	—	13	13	1	15
145	—	1	—	—	—	—	101	26	—	13	13	1	16
1,129	61	17	228	—	—	—	569	242	4	12	11	2	17
94,566	11,414	3,036	7,456	1,641	289	779	54,424	3,912	339	11,276	3,306	1,216	
9,153	745	252	690	20	27	1	5,522	553	26	1,317	33	210	1
9,153	745	252	690	20	27	1	5,522	553	26	1,317	33	210	2
24,512	2,615	1,107	2,602	403	69	190	13,355	887	155	2,989	2,444	74	3
4,413	349	226	514	6	33	5	2,761	169	31	319	1,914	11	4
19,899	2,266	881	2,088	397	36	185	10,594	718	124	2,610	530	63	5
23,724	6,048	1,293	1,535	786	174	157	15,858	1,407	62	1,404	593	913	6
28,724	6,048	1,293	1,535	786	174	157	15,858	1,407	62	1,404	593	913	7
2,432	50	5	19	—	—	—	2,157	4	—	232	—	—	8
2,432	50	5	19	—	—	—	2,157	4	—	232	—	—	9
13,669	782	225	1,318	284	15	2	5,970	189	23	4,861	1	—	10
13,669	782	225	1,318	284	15	2	5,970	189	23	4,861	1	—	11
6,785	723	115	557	109	4	122	4,647	327	45	136	172	5	12
6,785	723	115	557	109	4	122	4,647	327	45	136	172	5	13
9,441	451	39	735	24	—	307	6,915	545	28	397	63	14	14
880	7	—	25	—	—	1	673	63	7	104	126	5	
524	3	—	16	—	—	—	453	28	3	21	39	—	1
524	3	—	16	—	—	—	453	28	3	21	39	—	2
101	4	—	1	—	—	1	70	12	1	12	10	—	3
101	4	—	1	—	—	1	70	12	1	12	10	—	4
241	—	—	7	—	—	—	142	18	3	71	76	3	5
241	—	—	7	—	—	—	142	18	3	71	76	3	6
14	—	—	1	—	—	—	8	.5	—	—	1	2	7
70,133	5,133	1,303	13,869	493	131	40	30,717	1,307	328	16,812	30	27	
7,927	644	170	1,682	42	48	6	4,140	221	50	924	5	3	1
7,927	644	170	1,682	42	48	6	4,140	221	50	924	5	3	2
3,283	117	38	449	—	—	3	2,226	147	22	281	6	2	3
3,283	117	38	449	—	—	3	2,226	147	22	281	6	2	4
11,986	530	72	742	14	—	—	2,224	92	12	8,300	2	1	5
11,986	530	72	742	14	—	—	2,224	92	12	8,300	2	1	6
15,128	924	249	1,499	149	5	3	6,794	196	51	3,258	6	12	7
15,128	924	249	1,499	149	5	3	6,794	196	51	3,258	6	12	8
15,876	1,619	454	3,210	81	16	17	8,914	241	89	1,235	9	4	9
15,876	1,619	454	3,210	81	16	17	8,914	241	89	1,235	9	4	10
12,660	985	232	3,877	207	45	7	5,555	164	56	1,532	1	5	11
12,660	985	232	3,877	207	45	7	5,555	164	56	1,532	1	5	12
3,383	284	88	1,811	—	17	4	354	39	15	773	—	—	13
3,383	284	88	1,811	—	17	4	354	39	15	773	—	—	14
1,888	30	—	599	—	—	—	510	207	33	509	1	—	15

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.

TABLE 38. Live Stock and Crops by Census Subdivisions, British Columbia, 1931—Con.

No.	Census subdivision Subdivision de recensement	Live stock—Bétail						
		Horses Chevaux	Cattle Bêtes à cornes		Sheep Moutons	Swine Porcs	Poultry Volailles	
			Cows in milk or in calf Vaches en lactation ou en gestation	Others Autres			Hens and chickens Poules et poulets	Others Autres
		No.	No.	No.	No.	No.	No.	No.
	<b>BRITISH COLUMBIA—Con.-fin</b>							
	<b>Division No. 9</b> .....	<b>162</b>	<b>345</b>	<b>647</b>	<b>174</b>	<b>146</b>	<b>11,317</b>	<b>55</b>
1	Subdivision A—Atlin Lake.....	11	1	3	—	—	110	—
2	Unorg. pts—Non organ.....	11	1	3	—	—	110	—
3	Subdivision B—Stikine-Liard.....	26	—	—	—	—	—	—
4	Unorg. pts—Non organ.....	26	—	—	—	—	—	—
5	Subdivision C—Portland Canal-Nass.....	12	17	34	37	12	256	—
6	Unorg. pts—Non organ.....	12	17	34	37	12	256	—
7	Subdivision D—Skeena.....	65	67	85	63	85	8,594	51
8	Unorg. pts—Non organ.....	65	67	85	63	85	8,594	51
9	Subdivision E—Coast (Browning Ent. to Laredo Sound).	3	14	42	—	—	135	—
10	Unorg. pts—Non organ.....	3	14	42	—	—	135	—
11	Subdivision F—Queen Charlotte Islands....	45	246	483	74	49	2,222	4
12	Unorg. pts—Non organ.....	45	246	483	74	49	2,222	4
13	Indian Reserves—Indiennes.....	—	—	—	—	—	—	—
	<b>Division No. 10</b> .....	<b>5,794</b>	<b>2,105</b>	<b>3,249</b>	<b>793</b>	<b>7,344</b>	<b>47,400</b>	<b>4,210</b>
1	Subdivision A—Liard.....	—	—	—	—	—	—	—
2	Unorg. pts—Non organ.....	—	—	—	—	—	—	—
3	Subdivision B—Finlay-Parsnip.....	—	—	—	—	—	—	—
4	Unorg. pts—Non organ.....	—	—	—	—	—	—	—
5	Subdivision C—Beaton River.....	2,149	564	891	154	1,794	10,743	1,671
6	Unorg. pts—Non organ.....	2,149	564	891	154	1,794	10,743	1,671
7	Subdivision D—Kiskatinaw River.....	3,625	1,534	2,340	639	5,550	36,657	2,539
8	Unorg. pts—Non organ.....	3,625	1,534	2,340	639	5,550	36,657	2,539
9	Indian Reserves—Indiennes.....	20	7	18	—	—	—	—

(1) Includes alfalfa, clovers and all grasses.

TABLEAU 38. Bétail et grandes cultures par subdivisions de recensement, Colombie Britannique, 1931—fin

Crops—Grandes cultures													Σ
All field crops — Toutes cultures	Wheat — Blé	Barley — Orge	Oats — Avoine	Rye — Seigle	Mixed grains — Grains mélangés	Other cereals and flax — Autres céréales et lin	Cultivated hay <sup>(1)</sup> — Foin cultivé <sup>(1)</sup>	Potatoes — Pommes de terre	Roots — Racines	Other crops — Autres cultures	Orchards and vineyards — Vergers et vignobles	Market gardens — Jardins maraichers	
ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	ac.	
993	8	1	30	—	—	—	621	130	31	172	117	3	
5	1	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1
5	1	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2
39	—	—	—	—	—	—	38	1	—	—	—	—	3
39	—	—	—	—	—	—	38	1	—	—	—	—	4
94	4	—	7	—	—	—	64	10	5	4	2	—	5
94	4	—	7	—	—	—	64	10	3	4	2	—	6
613	2	—	17	—	—	—	382	75	20	117	111	1	7
613	2	—	17	—	—	—	382	75	20	117	111	1	8
7	—	—	—	—	—	—	6	1	—	—	—	—	9
7	—	—	—	—	—	—	6	1	—	—	—	—	10
235	1	—	3	—	—	—	131	43	6	51	4	—	11
235	1	—	3	—	—	—	131	43	6	51	4	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	13
56,952	23,783	1,271	25,620	196	67	189	1,866	301	31	3,628	2	1	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3
11,072	2,800	348	6,553	—	—	79	399	80	2	811	2	—	4
11,072	2,800	348	6,553	—	—	79	399	80	2	811	2	—	5
45,866	20,983	923	19,067	196	67	110	1,467	220	28	2,805	—	1	6
45,866	20,983	923	19,067	196	67	110	1,467	220	28	2,805	—	1	7
14	—	—	—	—	—	—	—	1	1	12	—	—	8
													9

(1) Comprend la luzerne, les trèfles et toutes les herbes.



**APPENDIX I**  
**CENSUS SCHEDULES**  
**DESCRIPTION OF CENSUS DIVISIONS**

---

**APPENDICE I**  
**FORMULES DE RECENSEMENT**  
**DESCRIPTION DES DIVISIONS DE RECENSEMENT**

## LOCATION OF FARM

Prov..... Elect. Dist.....  
 Municipality.....  
 (If Improvement District give number)  
 Enumeration Subdistrict No.....  
 (Sec.....Tp.....R.....M.....  
 Sec.....Tp.....R.....M.....  
 Sec.....Tp.....R.....M.....  
 Sec.....Tp.....R.....M.....  
 (Use separate line for each section or part of section)

**All Questions must be Answered.** Inability to obtain exact data does not justify failure to answer a question. The most accurate returns that the circumstances permit must be obtained. If farm records or accounts are kept, take information from them. If such records are not available, careful estimates should in all cases be obtained or made.

**2. Farm Operator.** All replies on this schedule should relate to the farm occupied June 1, 1931, by the person named in answer to Inquiry No. 1, who is called "Farm Operator." The term "Farm Operator" is employed in the Census to designate the person who directly works the farm, whether as owner, hired manager, tenant or cropper. Note

## FARM OPERATOR, JUNE 1, 1931

1. Name.....  
 2. Post Office address.....  
 3. Birthplace.....Age.....  
 4. How long have you lived in Canada (if not Canadian-born)?.....years.  
 5. How many years have you farmed (a) as Owner?.....years (b) as Tenant?.....years.  
 6. How long have you operated the farm you now occupy?.....years.....months.

## FARM WORKERS, 1930

7. How many persons 14 years of age and over were employed the year round on this farm in 1930? (exclusive of housework)  
 (a) Members of family (including operator), M.....F..... (b) hired men, No.....  
 8. How many persons were hired temporarily for seasonal work on this farm in 1930? (exclusive of housework) M.....F.....

## FARM POPULATION, 1931

9. Total number of persons, all ages, living on this farm June 1, 1931? M.....F.....  
 10. How many persons left this farm in the last 12 months to live permanently in a city, town or village? M.....F.....  
 11. How many persons who formerly lived in a city, town or village have in the last 12 months come to live permanently on this farm? M.....F.....

## FARM ACREAGE AND TENURE, JUNE 1, 1931

12. Total number of acres in this farm.....  
 (Give all lands operated by the person or persons named under Inquiry No. 1, including outlying or separate fields, pasture or woodland which are situated in your enumeration subdistrict)  
 13. How many acres in this farm do you (a) own?..... (b) rent from others?  
 14. How many acres of land rented are improved?  
 15. What do you pay as rent per year? (If rent paid in kind give cash value) \$.....  
 16. Do you operate this farm on shares?  
 (Answer Yes or No. If answer (yes) give fraction paid as 1, 1, etc.)  
 17. Do you operate this farm for others as hired manager? (Answer Yes or No).....

## ENUMERATOR'S RECORD

Number of farm in order of visitation.....  
 Page and line on which name of (Page operator on population schedule) Line is written.  
 Date enumerated, day.....month.....  
 Signed.....  
 Enumerator.....  
 Checked by.....Commissioner.....

carefully that farms should be returned in the name of the person actually conducting the agricultural operations.

**3. Definition of Farm.** Include as a "Farm" every tract of land of one acre or more which is produced in the year 1930 agricultural products to the value of \$50 or over or which is under crop of any kind or employed for pasturing in 1931.

**4. Occupied Farm Land** has reference only to the land occupied and used for agricultural purposes situated within the enumeration subdistrict assigned to the enumerator on June 1, 1931. It does not refer to land held or occupied outside of the enumerator's district.

## CROPS HARVESTED ON THIS FARM IN 1930 (whether by present occupier or not)

Acres under crop.	Quantity harvested.	Crop failure.	Acres sown or planted in 1930 from which no crops were harvested because of crop failure.	Acres sown or planted for harvest of 1931
(Give in this column the total number of acres sown or planted in 1930 whether a crop was produced or not)	(Give total production whether sold, kept on farm for seed or feed or any other purpose)	This acreage is included in Column 1. Give cause, hail, drought, etc.)		
1	2	3	4	

## CROPS

## Grains:

49. Wheat, fall sown.....  
 50. Durum wheat, spring sown.....  
 51. Other wheat, spring sown.....  
 52. Barley.....  
 53. Oats.....  
 54. Rye, fall sown.....  
 55. Rye, spring sown.....  
 56. Corn, for making.....  
 57. Flax, for seed.....

CONDITION OF FARM LAND

18. Acres of improved land in this farm in 1931.  
(Give all land which has been brought under cultivation, and is now fit for the plough, including orchards, gardens, and land occupied by buildings)
19. Acres of woodland in this farm in 1931  
(Give land covered with natural or planted forest trees, which will, now or later, yield)
20. Acres of unbroken prairie or natural pasture in this farm in 1931.....ac.
21. Acres of wet marsh or other waste land in this farm in 1931.....ac.  
Note—The totals of 18, 19, 20, and 21 must add to the acreage given under Inquiry 12.
22. Number of forest trees planted and growing on this farm in 1931.....no.
23. How many acres of the improved land will be under pasture in 1931?.....ac.
24. How many acres of the improved land will be summer fallowed in 1931?.....ac.  
(Do not include in 24 land reported under 23)
25. How many acres of improved land in this farm in 1930?.....ac.
26. How many acres of the improved land were in pasture in 1930?.....ac.
27. How many acres of the improved land were summer fallowed in 1930?.....ac.  
(Do not include in 27 land reported under 26)

FARM VALUES, JUNE 1, 1931

28. Total value of this farm (including land and buildings).....\$
29. (Give the amount for which the farm would sell under ordinary conditions)  
In value of all buildings included in 28.....\$  
(In the case of institutions include only the value of buildings used for farm purposes)
30. Value of all implements and machinery used on this farm.....\$  
(Include threshing machines, engines, motors, automobiles, trucks, corn-bines, tools, wagons, carriages, harness, dairy apparatus, etc.)

FARM MORTGAGE, JUNE 1, 1931

31. Total mortgage on this farm, June 1, 1931 \$.....  
If there was no mortgage write "none". Interest paid in 1930 \$.....

FARM EXPENSES ON THIS FARM IN 1930

32. Amount expended in 1930 for hay, grain, mill feed and other products (not raised on this farm) for use as feed for domestic animals and poultry.....\$
33. Amount expended in 1930 for commercial fertilizers.....\$
34. Amount expended in 1930 for spraying chemicals.....\$
35. Amount expended in 1930 for field and garden seeds.....\$
36. Amount paid for electric current for light and power in 1930.....\$
37. Taxes paid or payable on land and buildings of this farm in 1930. (Do not include income tax or poll tax).....\$
38. Amount expended in money in 1930 for farm labour (exclusive of housework).  
Number of weeks of farm work done by hired labour, all ages, in 1930 (exclusive of housework).....Weeks
40. Estimated value of house or of room and board furnished farm labourers in 1930 (exclusive of housework).....\$

FARM FACILITIES, JUNE 1, 1931

41. What kind of road adjoins this farm?.....  
(Indicate whether asphalt, concrete, macadam, gravel, improved or unimproved dirt road)
42. Distance in miles to nearest market town.....To R.R. Station
43. Give the number on this farm of the following: (a) Threshing machines.....  
(b) Tractors.....(c) Automobiles.....  
(d) Motor trucks.....(e) Combines.....  
(f) Cream separators.....(g) Silos.....  
(h) Milking machines.....(i) Headers.....  
(k) Gasoline engines (stationary).....(l) Electric motors (for farm work)
44. Has this farmhouse running water (a) In kitchen?.....  
(b) In bathroom?.....
45. Has this farmhouse a telephone?.....46. Radio?.....  
47. Has this farmhouse electric light?.....48. Gas?.....  
(Answer Inquiries 44 to 48 by yes or no)

58. Buckwheat.....	bu.
59. Beans.....	bu.
60. Peas.....	bu.
61. Mixed grains.....	bu.
Hay and Forage:	
62. Timothy.....	ton
63. Timothy and clover.....	ton
64. Alfalfa.....	ton
65. Millet and Hungarian grass.....	ton
66. Brome grass.....	ton
67. Western rye grass.....	ton
68. Prairie hay or natural grass.....	x x x x
69. Corn for ensilage or fodder.....	x x x x
70. Grains cut for hay.....	ton
71. Grains given under 70 or 71 should not appear elsewhere (Acreage given under 70 or 71 should not appear elsewhere)	ton
72. Sunflower.....	ton
73. Sweet clover.....	ton
74. Other fodder crops.....	ton
Potatoes and Roots:	
75. Potatoes.....	bu.
76. Turnips and swedes.....	bu.
77. Mangolds and sugar beets, for feed.....	bu.
78. Carrots, for feed.....	bu.
79. Sugar beets, for sugar.....	ton
80. Other field roots.....	bu.
(Give name)	
Miscellaneous Field Crops:	
81. Tobacco.....	State quantity in ton, cwt., or lb.
82. Hops.....	
83. Flax for fibre.....	
84. Hemp.....	
85. Other crops.....	
(Give name)	

GRASS SEEDS HARVESTED ON THIS FARM IN 1930

86. Red Clover.....	bu.	88. Other Clover.....	bu.
87. Alsike Clover.....	bu.	90. Alfalfa.....	bu.
88. Sweet Clover.....	bu.	91. Timothy.....	bu.

CROPS OF 1930 SOLD OR TO BE SOLD

94. Wheat.....	bu.	98. Flax.....	bu.	102. Hay.....	ton
95. Oats.....	bu.	99. Corn.....	bu.	103. Potatoes.....	bu.
96. Barley.....	bu.	100. Timothy seed.....	bu.	104. Roots.....	bu.
97. Rye.....	bu.	101. Clover seed.....	bu.	105. Tobacco.....	lb.

IRRIGATED CROPS ON THIS FARM IN 1930

106. Was any part of this farm irrigated in 1930?.....Total acreage irrigated (Yes or No)
107. Name and address of enterprise supplying water.....

Draw a circle around the question number of each crop grown on irrigated land in 1930.

108. **Farm Garden:** Value of all vegetables (including onions, tomatoes, green peas, string beans, etc.), grown in 1930 for home use only \$.....

Market Garden: (Vegetables produced mainly for sale, not for home use)	Harvested on this farm in 1930				Acres or fraction of an acre planted in 1931 \$
	Acres or fraction of an acre 1	Quantity	Unit of measure	Value	
109. Asparagus.....		2	5	4	
110. Cabbages.....					
111. Cauliflowers.....					
112. Cantaloupes and melons.....					
113. Celery.....					
114. Cucumbers.....					
115. Green beans.....					
116. Green peas.....					
117. Lettuce.....					
118. Onions.....					
119. Sweet corn.....					
120. Tomatoes.....					
121. Carrots.....					
122. Beets.....					
123. Parsnips.....					
124. Rhubarb.....					
125. Other (give name).....					

Orchard Fruits: (Do not include nursery stock)	Products of 1930			Number of trees June 1, 1931	
	Quantity		Value	Not of bearing age	Of bearing age
	bu.	\$	bu.	bu.	bu.
126. Apples.....		\$			
127. Crab apples.....		\$			
128. Peaches.....		\$			
129. Pears.....		\$			
130. Plums.....		\$			
131. Cherries.....		\$			

Total acreage under orchard June 1, 1931..... acres

Small Fruits—Cultivated: (Do not include wild fruits)	Harvested on this farm in 1930			Acres or fraction of an acre under crop, 1931
	Quantity	Value		
132. Strawberries.....	qts.	\$		
133. Raspberries.....	qts.	\$		
134. Blackberries.....	qts.	\$		
135. Currants, all kinds.....	qts.	\$		
136. Loganberries.....	qts.	\$		
137. Gooseberries.....	qts.	\$		
138. Other (give name).....	qts.	\$		

**Milk produced in 1930:**

171. Cows milked in 1930, No..... 172. Total milk produced in 1930, lb.  
Include milk fed to animals, consumed on farm, sold or otherwise disposed of (10 lb. =  
1 gallon)

**Disposition of Milk in 1930:**

	Quantity	Value
173. Milk sold or sent to factory in 1930.....	lb.	
174. Cream sold or sent to creamery on a fat basis in 1930.....	lb.	
(Give weight of butterfat only)		
175. Cream sold or sent to creamery, by measure, in 1930.....	gal.	
(Do not include cream reported under No. 174)		
176. Butter made on this farm in 1930.....	lb.	
177. Butter made on this farm and sold in 1930.....	lb.	
178. Cheese made on this farm in 1930.....	lb.	

**Sheep and Lambs, June 1, 1931:**

	Number	Value
179. Lambs under 1 year old.....		
180. Ewes 1 year old and over.....		
181. Rams, for breeding, 1 year old and over.....		
182. Wethers 1 year old and over.....		

**Wool Clip in 1930:**

	no.	Value \$.
183. Number of sheep shorn in 1930.....		
184. Total weight and value of fleeces in 1930 (unwashed).....	lb.	

185. Goats, June 1, 1931: (all ages). No..... Value \$.

**Swine, June 1, 1931:**

	Number	Value
186. Young pigs under 6 months old.....		
187. Sows kept for breeding, 6 months old and over.....		
188. Boars for breeding purposes, 6 months old and over.....		
189. All other hogs, 6 months old and over.....		

**Poultry, June 1, 1931:**

	Number	Value		Number	Value
190. Hens, old stock.....		\$	193. Ducks and ducklings.....		
191. Chickens hatched in 1931.....		\$	194. Geese and goslings.....		
192. Turkeys, all ages.....		\$	195. Other.....		
			(Give name)		

**Eggs and Chickens produced on this farm in 1930:**

	Quantity	Value
196. Eggs produced in 1930 (include only hen eggs produced whether sold, used, incubated or otherwise disposed of).....	doz.	
197. Eggs sold in 1930 (produced on this farm).....	doz.	
198. Chickens raised in 1930.....	no.	
(Include all chickens, whether sold, consumed or on hand)		

**Bees and Bee Products:**

	Quantity	Value
199. Hives of bees, June 1, 1931.....	no.	
200. Honey produced in 1930.....	lb.	
201. Beeswax produced in 1930.....	lb.	

**Young animals raised on this farm in 1930: (Include all young animals born in 1930 whether retained on the farm, sold to others, or slaughtered for food. Do not include any young animals purchased or any that died)**

	Quantity	Value
202. Colts and fillies, Number.....		
203. Lambs, Number.....		
204. Calves, Number.....		
205. Pigs, Number.....		

**Domestic animals and poultry slaughtered on this farm in 1930 for home use or for sale:** (Include only animals raised on this farm)

	No.	Value	No.	Value
206. Cattle.....		\$	210. Hens and chickens.....	\$
(Other than calves)			211. Turkeys.....	\$
207. Calves.....		\$	212. Geese.....	\$
208. Sheep and lambs.....		\$	213. Ducks.....	\$
209. Swine.....		\$		

**Domestic animals and poultry sold alive in 1930:** (Include only animals raised on this farm)

	No.	Value	No.	Value
214. Horses.....		\$	221. Swine.....	\$
215. Colts and fillies.....		\$	222. Hens, old stock.....	\$
216. Milch cows.....		\$	223. Chickens of 1930.....	\$
217. Calves.....		\$	224. Turkeys, all ages.....	\$
218. Other cattle.....		\$	225. Geese, all ages.....	\$
219. Sheep.....		\$	226. Ducks, all ages.....	\$
220. Lambs.....		\$	227. Other.....	\$

**Animals bought in 1930, by this farm operator:**

(Do not include purchases by drovers or dealers)	Number bought in 1930	Sold alive in 1930	Of number bought in 1930 how many were slaughtered on farm in 1931
228. Horses.....	1	2	4
229. Steers.....			
230. Cows and heifers.....			
231. Calves.....			
232. Sheep and lambs.....			
233. Pigs (born in 1930).....			

**Pure-bred animals, June 1, 1931:** (Report the number and breed of any animals on this farm that are registered or are eligible for registration. All animals reported here must be included under Inquiries 195-199)

	Give Breed	Number
234. Mares and fillies.....		
235. Stallions and stallion colts.....		
236. Cows and heifers, all ages.....		
237. Bulls and bull calves.....		
238. Sheep and lambs.....		
239. Swine.....		
240. Hens.....		

**Co-operation in marketing, in 1930:** (Include only products of this farm sold to or through a farmers' marketing organization)

241. Eggs.....	245. Cattle.....	249. Potatoes.....
242. Wool.....	246. Pigs.....	250. Roots.....
243. Sheep and lambs.....	247. Wheat.....	251. Fruit, all kinds.....
244. Poultry, all kinds.....	248. Other grains.....	252. All other farm products.....

Co-operative purchasing of farm supplies, in 1930:  
253. Value of supplies bought from or through a farmers' co-operative organization \$  
254. Specially articles bought.....

**Grapes grown on this farm:**

139. Vines, June 1, 1931, total of bearing age, Number..... of bearing age, Number.....  
140. Grapes (total production for all purposes in 1930), pounds.....  
Total acreage under grapes June 1, 1931..... acres

**Greenhouse and Hothouse Establishments:**

141. Total square feet under glass, June 1, 1931..... sq. ft.  
(Include area covered by greenhouses, sashes and frames)  
142. Number of acres not under glass, June 1, 1931..... acres  
143. Amount received from sale of flowers, flowering plants, etc., during 1930..... \$  
144. Amount received from sale of vegetables and vegetable plants during 1930..... \$

**Nursery Acreage and Value of Products:**

145. Number of acres used for growing trees, plants, etc., in 1931..... acres  
146. Amount received from sale of nursery products in 1930..... \$

**Forest products cut on this farm in 1930:**

	Used on Farm	Sold
	Quantity	Value
147. Firewood (Soft wood).....	cords.....	Quantity.....
148. Fence posts.....	cords.....	Value.....
149. Fence rails.....	no.....	
150. Railway ties.....	no.....	
151. Telegraph and telephone poles.....	no.....	
152. Pulpwood.....	no.....	
153. Logs for lumber.....	no.....	
154. Other (state kind).....	M. ft. B.M.....	

**Maple Syrup and Sugar:**

155. Maple trees tapped in 1931.....  
156. Maple syrup made in 1931.....  
157. Maple sugar made in 1931.....

**LIVE STOCK ON THIS FARM, JUNE 1, 1931, AND ANIMAL PRODUCTS, 1930**

Horses, June 1, 1931:	Number	Value
158. Colts and fillies under 1 year of age.....		
159. Colts and fillies 1 year old and under 2 years.....		
160. Mares 2 years old and over.....		
161. Geldings 2 years old and over.....		
162. Stallions 2 years old and over (or breeding).....		

**Mules and mule colts on this farm, June 1, 1931: No. Value \$**

	Number	Value
163. Cattle under 1 year of age.....		
164. Calves under 1 year of age.....		
165. Heifers 1 year old and under 2 years.....		
166. Cows and heifers 2 years old and over, in milk or in calf.....		
167. Cows and heifers 2 years old and over, not in milk or in calf.....		
168. Steers 1 year old and under 2 years.....		
169. Steers 2 years old and over.....		
170. Bulls 1 year old and over.....		

SITE DE LA FERME	
Province.....	Dist. élec.....
Municipalité.....	
(Si c'est un district d'amélioration, en donner le numéro)	
Sous-district d'énumération N°.....	
Sec.....Tp.....R.....M.....	
Sec.....Tp.....R.....M.....	
Sec.....Tp.....R.....M.....	
Sec.....Tp.....R.....M.....	
(Employer une ligne séparée pour chaque section ou partie de section)	

1. **II doit être répondu à toutes les questions.** Même s'il est impossible de fournir un renseignement, avec exactitude, il faut donner une réponse. Il faut insister pour obtenir les informations les plus précises possible. S'il est tenu un registre ou des comptes, il faut y puiser les informations. Dans le cas contraire les estimations doivent être faites avec le plus grand soin.

2. **Exploitant de ferme.** Toutes les réponses portées sur cette formule doivent se rapporter à la ferme occupée le premier juin 1931 par la personne dont le nom apparaît à la question N° 1, que l'on appelle "exploitant de ferme". Le terme "exploitant de ferme" est employé dans le recensement pour désigner la personne qui travaille personnellement avec le plus grand soin.

#### EXPLOITANT DE FERME, 1er juin 1931

1. Nom.....	Age.....
2. Adresse postale.....	
3. Lieu de naissance.....	.....année
4. Durée de la résidence au Canada (s'il n'y est pas né).....	.....année
5. Combien de temps avez-vous travaillé sur une ferme? (a) comme propriétaire.....années (b) comme locataire.....années	
6. Depuis combien de temps exploitez-vous cette ferme? .....années.....mois	
7. Nombre de personnes de 14 ans ou plus employées en permanence sur cette ferme, l'exploitant compris. (Sans compter les travaux ménagers) (a) Membres de la famille (y compris l'exploitant), H.....F..... (b) Engagés, no.....	
8. Hommes engagés temporairement sur cette ferme pour les récoltes de 1930? (sans compter le service domestique) H.....F.....	

#### POPULATION DE LA FERME, 1931

9. Nombre de personnes, tous âges, vivant sur cette ferme le 1er juin 1931? H.....F.....  
10. Combien de personnes ont quitté cette ferme dans les derniers douze mois, pour vivre en permanence dans une cité, ville ou village? H.....F.....  
11. Combien de personnes qui vivaient d'abord dans une cité, ville ou village sont venues dans les derniers douze mois, vivre en permanence sur cette ferme? H.....F.....

#### SUPERFICIE ET TENURE DE LA FERME, 1er juin 1931

12. Superficie totale de la ferme en acres.....  
(Donnez les terres occupées par la ou les personnes désignées dans la question 1, y compris lots ou terrains détachés, pâturages et terre boisée situés dans votre sous-district d'énumération)

13. De combien d'acres de cette ferme êtes-vous? (a) propriétaire..... (b) locataire.....

14. Combien d'acres louées sont défrichées? \$.....  
(Si le loyer est payé en nature, en donner la valeur en argent)

15. Combien de loyer payés-vous par année? \$.....  
(Répondre oui ou non. Si la réponse est (oui) indiquer la part payée, 1, 1/2, etc.)

16. Êtes-vous de moitié, ou de tout autre part? \$.....  
(Répondre oui ou non. Si la réponse est (oui) indiquer la part payée, 1, 1/2, etc.)

17. Exploitez-vous cette ferme comme gérant? (Répondre, oui ou non).....

18. Acres de terre défrichée sur cette ferme en 1931..... ac.....  
(Donner toute la terre en culture et maintenant la labourable, y compris les vergers, les jardins et la terre occupée par les bâtiments)

## RECENSEMENT AGRICOLE

### FORMULE AGRICOLE GÉNÉRALE

## BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

R. H. COATS, STATISTICIEN DU DOMINION

### SEPTIÈME RECENSEMENT DU CANADA, 1931

ANNOTATIONS DE L'ÉNUMÉRATEUR	
N° de la ferme dans l'ordre des visites.....	
Page et ligne du tableau de population sur lesquelles l'exploitant est inscrit.....	Page..... Ligne.....
Date de l'inscription, jour.....mois.....	
Signé.....	Énumérateur.....
Revisé par.....	Commissaire.....

la ferme, soit comme propriétaire, régisseur rétribué, locataire ou récolteur (cropper). Rappelez-vous que les fermes doivent être recensées sous le nom de la personne qui dirige réellement les opérations agricoles.

3. **Définition de ferme.** Considérez comme ferme toute parcelle de terre d'une acre ou plus qui a produit en 1930 une récolte quelconque d'une valeur de \$50 ou plus, ou qui est en culture ou en pâturage en 1931.

4. **Ferme exploitée** s'applique uniquement à la terre occupée et exploitée pour fins agricoles située le 1er juin 1931 dans les limites du sous-district confié à l'énumérateur. Ce terme ne comprend pas la terre détenue ou occupée en dehors du district de l'énumérateur.

#### RÉCOLTES MOISSONNÉES SUR CETTE FERME EN 1930 (par l'exploitant actuel ou par un autre)

Acres sous culture (Donner le total d'acres semés ou plantés en 1929, que la récolte ait été bonne ou manquée)	Quantité moissonnée	Récolte (Superficie ensemencée en 1930 et qui n'a pas produit aucune récolte. Cette superficie est comprise dans le chiffre de la colonne 1. Indiquer la cause du manquement: rouille, grêle, sécheresse, etc.)	4
1	2	3	

#### RÉCOLTES

Grains:	1	2	3	4
49. Blé d'automne.....	boiss.....	boiss.....	boiss.....	
50. Blé de printemps, durum.....	boiss.....	boiss.....	boiss.....	
51. Autre blé de printemps.....	boiss.....	boiss.....	boiss.....	
52. Orge.....	boiss.....	boiss.....	boiss.....	
53. Avoine.....	boiss.....	boiss.....	boiss.....	
54. Seigle d'automne.....	boiss.....	boiss.....	boiss.....	
55. Seigle de printemps.....	boiss.....	boiss.....	boiss.....	
56. Maïs à grain.....	boiss.....	boiss.....	boiss.....	

1. Acres de terre boisée sur cette ferme en 1931. (Donner la terre en forêt naturelle ou arbres plantés et qui maintenant ou plus tard fourniront du bois)	ac.	20. Prairie non défrichée ou pâturage naturel sur cette ferme en 1931.	ac.
2. Acres en marécage ou autre terrain improductif sur cette ferme.	ac.	21. Nore. - L'addition de 18, 19, 20 et 21 doit donner le même chiffre que la réponse 12.	
3. Nombre d'arbres forestiers plantés et poussant sur cette terre en 1931.	no.	22. Combien d'acres défrichés seront en pâturage en 1931?	ac.
4. Combien d'acres de terre défrichée seront en jachère durant l'été de 1931?	ac.	23. (La terre mentionnée à 23 ne doit pas paraître à 24)	
5. Combien y avait-il d'acres de terre défrichée sur cette ferme en 1930?	ac.	24. Combien d'acres de terre défrichée étaient en pâturage en 1930?	ac.
6. Combien d'acres de terre défrichée ont été en jachère d'été en 1930?	ac.	25. (La terre mentionnée à 25 ne doit pas paraître à 27)	
<b>VALEUR DE LA FERME, 1er juin 1931</b>			
26. Valeur totale de cette ferme (terrain et bâtiments). (Donner le prix auquel la ferme pourrait être vendue dans des conditions ordinaires)	\$	27. Valeur de tous les bâtiments figurant dans 23. (Dans le cas d'institutions, ne donner que la valeur des bâtiments annexés à la ferme)	\$
28. Valeur de l'outillage et de la machinerie agricole. (Comprenant batteuses, engins, moteurs, automobiles, instruments, machines, outils, voitures, camions, harnais, outillage pour la fabrication du beurre et du fromage, etc.)	\$	29. Valeur de l'outillage et de la machinerie agricole. (Comprenant batteuses, engins, moteurs, automobiles, instruments, machines, outils, voitures, camions, harnais, outillage pour la fabrication du beurre et du fromage, etc.)	\$
<b>HYPOTHEQUES DE LA FERME, 1er juin 1931</b>			
30. Total des hypothèques sur cette ferme, au 1er juin 1931 \$..... Intérêts payés en 1930 \$..... (S'il n'y a pas d'hypothèque, marquez "aucune". Cette réponse ne concerne que les propriétaires)	\$		
<b>DÉPENSES DE CETTE FERME EN 1930</b>			
31. Dépenses en 1930 pour foin, grain, issues de meunerie, etc., (non produits sur cette ferme) ayant servi à la nourriture des bestiaux et des volailles.....	\$		
32. Montant dépensé en 1930 pour engrais chimiques.....	\$		
33. Montant dépensé en 1930 pour vaporisations chimiques.....	\$		
34. Montant dépensé en 1930 pour grains et graines de semence.....	\$		
35. Montant dépensé pour éclairage ou énergie électrique en 1930.....	\$		
36. Taxes payées ou dues sur terrain et bâtiments de cette ferme en 1930. (Ne comprend pas l'impôt sur le revenu ni la taxe de capitulation)	\$		
37. Gages payés pour main-d'œuvre agricole (travaux ménagers non compris). Nombre de semaines de travail par la main-d'œuvre engagée, tous âges, en 1930 (travaux ménagers non compris).....	\$		
38. Valeur estimative du logement et de la pension de la main-d'œuvre agricole engagée en 1930. (Travaux ménagers non compris)	\$		
<b>FACILITÉS DE LA FERME, 1er juin 1931</b>			
39. Quelle est la sorte de chemin conduisant à cette ferme? (Asphalte, béton, macadam, gravier, en terre améliorée ou non améliorée)			
40. Distance en milles (a) de la ville la plus rapprochée ayant un marché (b) de la station de chemin de fer			
41. Donner le nombre possédés de: (a) Batteuses..... (b) Tracteurs..... (c) Automobiles..... (d) Camions automobiles..... (e) Combines..... (f) Lieuses..... (g) Récolteurs..... (h) Traveuses..... (i) Créneaux..... (j) Silos..... (k) Moteurs à gazoline (traxes)..... (l) Moteurs électriques (pour usage général seulement)			
42. Cette ferme-a-t-elle de l'eau courante? (a) dans la cuisine..... (b) dans la chambre de bain? (c) Cette ferme a-t-elle un téléphone?..... 43. Un radio? 44. L'éclairage à l'électricité?..... 45. Le gaz? (Répondre aux questions 44 à 48 par oui ou non)			

Tracer un cercle autour du numéro de chaque récolte provenant de la terre irriguée.

108. **Jardin potager:** Valeur de tous les légumes (y compris oignons, tomates, pois verts, fèves vertes, etc.) récoltés en 1930 pour consommation sur la ferme seulement. \$

Culture maraîchère:	Récoltés sur cette ferme en 1930			
	Acres ou fraction d'acre	Quantité	Unité de mesure	Valeur
	1	2	3	4
109. Asperges.....				
110. Choux.....				
111. Choux-fleurs.....				
112. Carottes.....				
113. Celeri.....				
114. Cresson.....				
115. Fèves en gousses.....				
116. Pois verts.....				
117. Laitue.....				
118. Oignons.....				
119. Bié d'Inde sucré.....				
120. Tomates.....				
121. Carottes.....				
122. Betteraves.....				
123. Panais.....				
124. Rhubarbe.....				
125. Autres (Les nommer).....				

### Vergers:

(Ne comprend pas les produits de pépinière)

Vergers:	Produits de 1930			Nombre d'arbres, 1er juin 1931
	Quantité	Valeur	Ne rapportant pas	
				D'âge à rapporter
126. Pommes.....				
127. Pommettes.....				
128. Pêches.....				
129. Poires.....				
130. Prunes.....				
131. Cerises.....				

Superficie totale en verger, 1er juin 1931. acres

### Petits fruits—Cultivés:

(Ne pas inclure les fruits sauvages)

Petits fruits—Cultivés:	Récoltés sur cette ferme en 1930			Acres ou fraction d'acre en culture en 1931
	Acres ou fraction d'acre	Quantité	Valeur	
132. Fraises.....		pintes.....		
133. Framboises.....		pintes.....		
134. Mûres.....		pintes.....		
135. Cassis.....		pintes.....		
136. Mûres de Logan.....		pintes.....		
137. Groseilles.....		pintes.....		
138. Autres petits fruits (Les nommer).....		pintes.....		

### Lait produit en 1930:

171. Vaches traites en 1930, nomb. .... 172. Total du lait produit en 1930, liv. ....  
Comprend le lait donné aux animaux, consommé sur la ferme, vendu ou disposé de toute manière (10 liv. = 1 gallon)

### Disposition du lait en 1930:

	Quantité liv.	Valeur \$
173. Lait vendu ou envoyé à la fabrique en 1930.....		
174. Crème vendue ou envoyée à la crèmeuse sur la base de butyrique en 1930 (Donner le poids en butyrique).....	liv.	\$
175. Crème vendue ou envoyée à la crèmeuse, en 1930 (Ne compter pas la crème de la question 174).....	gal.	\$
176. Beurre fabriqué sur cette ferme en 1930.....	liv.	\$
177. Beurre fabriqué sur cette ferme et vendu en 1930.....	liv.	\$
178. Fromage fabriqué sur cette ferme en 1930.....	liv.	\$

### Moutons et agneaux, 1er juin 1931:

	Nombre	Valeur \$
179. Agneaux au-dessous d'un an.....		
180. Brebis d'un an et plus.....		
181. Béliers d'un an et plus (pour la reproduction).....		
182. Moutons d'un an et plus.....		

### Tonte de la laine en 1930:

	nomb.	Valeur \$
183. Nombre de moutons tondus en 1930.....		
184. Poids et valeur des toisons en 1930 (laine non lavée).....		
185. Chèvres, 1er juin 1931: (tous âges) nomb. ....		

### Porcs, 1er juin 1931:

	Nombre	Valeur \$
186. Porcelets au-dessous de six mois.....		
187. Truies pour la reproduction, 6 mois et plus.....		
188.erratras pour la reproduction, 6 mois et plus.....		
189. Tous autres porcs de 6 mois et plus.....		

### Volailles, 1er juin 1931: Nombre

	Valeur \$
190. Poules adultes.....	
191. Poulets couvés en 1931.....	
192. Dindons, tous âges.....	
193. Canards et canetons.....	
194. Oies, tous âges.....	
195. Autres volailles (Les nommer).....	

### Oufs et poulets produits sur cette ferme en 1930:

	Quantité douz.	Valeur \$
196. Oufs produits en 1930 (Ne compter que les œufs de poule vendus, couvés, consommés ou autrement employés).....		
197. Oufs vendus en 1930 (pondus sur cette ferme).....		
198. Poulets élevés en 1930 (Compter tous les poulets élevés, qu'ils aient été vendus, consommés ou soient encore sur la ferme).....	nomb.	

### Abelles et leurs produits:

	Quantité nomb.	Valeur \$
199. Ruches d'abeilles au 1er juin 1931.....		
200. Miel produit en 1930.....	liv.	
201. Cire produite en 1930.....	liv.	

### Jeunes animaux élevés sur cette ferme en 1930: (Cela comprend tous les jeunes animaux nés en 1930, conservés sur la ferme, vendus à d'autres ou abattus et mangés. N'y faites pas figurer les jeunes animaux achetés, ni ceux qui ont péri)

	204. Veaux, nomb.	205. Porcs, nomb.
202. Poulains et pouliches, nomb. ....		
203. Agneaux, nomb. ....		

### Animaux domestiques et volailles abattus sur cette ferme en 1930: (Pour la consommation ou la vente) (Ne compter que les animaux élevés sur cette ferme)

**Culture de la vigne sur cette ferme:**

139. Ceps, 1er juin 1931, trop jeunes pour rapporter, No..... D'âge à rapporter, No.....  
 140. Raisin (production totale pour tous usages en 1930), ..... livres.  
**Superficie cultivée en vignes, 1er juin 1931:** ..... acres.

**Culture en serre:**

141. Superficie totale sous verre, 1er juin 1931, ..... pds carrés.  
 (Inclure surface couverte par les serres et les coupoles chaudes)  
 142. Nombre d'acres de cultures à ciel ouvert, 1er juin 1931, ..... acres.  
 143. Recettes provenant de la vente de fleurs, légumes, en pots, etc., en 1930 \$.....  
 144. Recettes provenant de la vente de légumes et de plants de légumes en 1930 \$.....

**Pépinières:**

145. Nombre d'acres servant à la culture d'arbres, plants, etc., en 1931, ..... Acres.  
 146. Recettes provenant de la vente des produits de pépinière en 1930 \$.....

**Produits forestiers coupés sur cette ferme en 1930:**

	Employés sur la ferme		Vendus	
	Quantité	Valeur	Quantité	Valeur
147. Bois de chauffage (Mou..... Dur.....)	cordes.....	\$.....	cordes.....	\$.....
148. Poteaux de clôture.....	cordes.....	\$.....	cordes.....	\$.....
149. Perches de clôture.....	nomb.....	\$.....	nomb.....	\$.....
150. Traverses de chemins de fer.....	x x x x	\$.....	nomb.....	\$.....
151. Poteaux de télégraphie et de téléphone.....	x x x x	\$.....	nomb.....	\$.....
152. Bois de pulpe.....	x x x x	\$.....	cordes.....	\$.....
153. Billots pour sciage.....	M. pds.....	\$.....	M. pds.....	\$.....
154. Autres bois (Les nommer).....		\$.....		\$.....

**Sirop et sucre d'érable:**

155. Erables entaillés en 1931.....  
 156. Sirop fait en 1931..... gal.  
 157. Sucre fait en 1931..... liv.

**ANIMAUX DOMESTIQUES SUR CETTE FERME, 1er JUIN 1931, ET PRODUITS ANIMAUX EN 1930**

Chevaux, 1er juin 1931:	Nombre	Valeur
158. Poulains et poulaches de moins d'un an.....		
159. Poulains et poulaches de plus d'un an et moins de deux ans.....		
160. Juments de deux ans et plus.....		
161. Hongres de deux ans et plus.....		
162. Etalons de deux ans et plus (pour la reproduction).....		

163. Mules, mulâtres, jeunes et fleurs, sur cette ferme, 1er juin 1931:	No.....	Valeur \$.....
---	---------	----------------

**Bêtes à cornes sur cette ferme, 1er juin 1931:**

	Nombre	Valeur
164. Vaux au-dessous d'un an.....		
165. Génisses d'un an et de moins de deux ans.....		
166. Vaches et génisses de deux ans et plus en lactation ou en gestation.....		
167. Vaches et génisses de deux ans et plus ni en lactation ni en gestation.....		
168. Bouvillons au-dessus d'un an et moins de deux ans.....		
169. Bouvillons de deux ans et plus.....		
170. Taureaux d'un an et plus.....		

	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
206. Bêtes à cornes (Autres que vaux).....			210. Poules et poulets.....	
207. Vaux.....			211. Dindons.....	
208. Moutons et agneaux.....			212. Oies.....	
209. Porcs.....			213. Canards.....	

**Animaux domestiques et volailles vendus vivants, en 1930:**  
 (Ne compter que ceux élevés sur cette ferme seulement)

	Nombre	Valeur	Nombre	Valeur
214. Chevaux.....			221. Porcs.....	
215. Poulains et poulaches.....			222. Poules, adultes.....	
216. Vaches laitières.....			223. Poussins de 1930.....	
217. Vaux.....			224. Dindes, tous âges.....	
218. Autres bêtes à cornes.....			225. Oies, tous âges.....	
219. Moutons.....			226. Canards, tous âges.....	
220. Agneaux.....			227. Autres.....	

**Animaux achetés par l'exploitant de cette ferme en 1930:**

	Du nombre acheté en 1930, combien	
	Nombre acheté en 1930	Vendus sur la ferme le 1er juin 1931
(Ne compter pas les achats par les bouviers et les trafiquants)	1	2
228. Chevaux.....		x x x
229. Bouvillons.....		x x x
230. Vaches et génisses.....		x x x
231. Vaux.....		x x x
232. Moutons et agneaux.....		x x x
233. Porcs (nés en 1930).....		x x x

**Animaux de pur sang, 1er juin 1931: (Donner le nombre et la race de tous les animaux de cette ferme qui sont enregistrés ou susceptibles de l'être. Tous les animaux énumérés ici doivent être compris dans les réponses des questions 188 à 190)**

	Race	Nombre
234. Juments et poulaches.....		
235. Etalons et poulains.....		
236. Vaches et génisses (tous âges).....		
237. Taureaux et vaux mâles.....		
238. Moutons et agneaux.....		
239. Porcs.....		
240. Poules.....		

**Ventes coopératives en 1930: (Ne comprendre que les produits de cette ferme vendus à une association de fermiers ou par son intermédiaire)**

241. Œufs.....	\$.....	245. Bêtes à cornes.....	\$.....
242. Laine.....	\$.....	246. Porcs.....	\$.....
243. Moutons et agneaux.....	\$.....	247. Blé.....	\$.....
244. Volailles de toutes sortes.....	\$.....	248. Autre grain.....	\$.....
		249. Pommes de terre.....	\$.....
		250. Raines.....	\$.....
		251. Fruits de cor-tes.....	\$.....
		252. Autres produits de la ferme.....	\$.....

**Articles de ferme achetés par coopération, en 1930:**

253. Valeur des articles achetés d'une association de cultivateurs ou par son entremise \$.....  
 254. Énumérez les articles achetés.....

FORM 2a  
VACANT FARMS AND ABANDONED FARMS

CENSUS OF AGRICULTURE

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

R. H. COATS, DOMINION STATISTICIAN

SEVENTH CENSUS OF CANADA, 1931

ENUMERATOR'S RECORD

Number of this farm in regular order of visitation.....

Enumerated this..... day of.....1931

Signed..... Enumerator

Checked by..... Commissioner

The information required on this schedule has reference only to "vacant farms" and "abandoned farms", that is to parcels of land, part or all of which had been brought under the plough and cropped but are now uncropped; in the Prairie Provinces it refers to farms upon which a certain amount of **breaking** was done and crops grown, and in the other provinces to farms, part or all of which had been **cleared of trees and stumps and cropped** but are now either "vacant" or "abandoned."

**VACANT FARMS.**—A "vacant" farm is one which is uncropped at the date of the Census and on which a crop of any kind was not harvested in 1930 nor is under crops of any kind in 1931. If, however, the farm is enclosed and used for pasture it should not be classed as a **vacant farm** but should be enumerated on the regular farm schedule as an "occupied farm." Great care should be taken to report all farms properly, whether as "Occupied farms"; "vacant farms" or "Abandoned farms."

**ABANDONED FARMS.**—An "abandoned" farm is one which has been uncropped during the last several years, is in arrears for taxes, and has to all appearances been **deserted** by the owner. If however, taxes have been paid, the farm should be classed as a "**vacant farm**" and not as an "abandoned farm." The enumerator should be alert to the fact that the owner has not **deserted** the farm but intends to recoup it at a later date. The enumerator should make careful inquiry on this point so that the farm may be properly classified either as an **abandoned farm** or as a **vacant farm**.

Information to reply to inquiries on this schedule may be obtained from farmers living in the vicinity of the uncropped farm. It would be advisable for the enumerator, before starting the census of his area, to consult the local assessor's office and obtain a list of all farms which fall under the categories to be enumerated on this schedule, particularly as regards sections 1, 2, 3 and 4. An estimate of acreage of improved land and of the value of the farm may probably be correctly obtained from the occupiers of neighbouring farms.

1. LOCATION OF FARM  
Province..... Electoral District.....  
Municipality..... Township.....  
(If Improvement District give number) (Name or Number)  
Name of farmer living next to this farm.....  
(Write name here)

2. CLASS OF FARM  
Is this a vacant farm, or an abandoned farm?.....  
(Write "vacant" or "abandoned" as the case may be)

3. FARM OWNER, JUNE 1, 1931  
Name.....  
Present address (if known).....  
Birthplace.....

4. FARM ACREAGE, JUNE 1, 1931  
Total number of acres in this farm.....acres  
Acres of improved land in this farm (estimated).....  
(Give acreage which has been brought under cultivation and is now fit for the plough)

5. FARM VALUES, JUNE 1, 1931  
Total value of this farm including buildings.....\$  
(Give the amount for which it is estimated the farm would sell under ordinary conditions)  
Value of all buildings included above.....\$  
(Estimated value)

6. FARM FACILITIES, JUNE 1, 1931  
What kind of road adjoins this farm?.....  
(Indicate whether asphalt, concrete, macadam, gravel, improved or unimproved dirt road)  
Distance to nearest market town.....(Miles)  
Distance to nearest R.R. Station.....(Miles)

Principal reasons why farmer has left this farm.....  
(To answer this question get information from neighbours)

RECENSEMENT DE L'AGRICULTURE

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE  
R. H. COATS, STATISTICIEN DU DOMINION

SEPTIÈME RECENSEMENT DU CANADA, 1931

ANNOTATIONS DE L'ÉNUMÉRATEUR

Numéro de la ferme dans l'ordre régulier des visites.....

Énumérée ce..... jour d.....1931

Signé.....Énumérateur

Visé par.....Commissaire

Les informations en réponse à ce questionnaire ne couvrent que les fermes "Inoccupées" et les fermes "abandonnées", c'est-à-dire toute parcelle de terre qui, en tout ou en partie, a déjà été labourée ou cultivée mais qui est maintenant inoccupée; dans les Provinces des Prairies, elles couvrent les fermes sur lesquelles une certaine proportion a été défrichée et cultivée, et dans les autres provinces, les fermes qui, en tout ou en partie, ont été déboisées, essouchées et cultivées, mais qui sont maintenant "Inoccupées" ou "abandonnées".

**FERMES INOCCUPÉES**—Une ferme est "Inoccupée" quand, à la date du Recensement, elle n'a pas d'occupant, n'a aucune récolte en 1931 et n'est sous aucune culture en 1931. Cependant, si la ferme est labourée et sert au pâturage elle ne doit pas être classifiée comme "ferme Inoccupée", mais doit plutôt être énumérée sur la formule régulière comme une "ferme occupée". Il faut distinguer très soigneusement entre une "ferme occupée", une "ferme Inoccupée" et une "ferme abandonnée".

**FERMES ABANDONNÉES**—Par "ferme abandonnée", il faut comprendre une ferme inoccupée depuis quelques années, dont les taxes sont en arriéré, et qui a toutes les apparences d'être désertée par son propriétaire. Cependant, si les taxes ont été payées, elle doit être classifiée comme "ferme Inoccupée", et non comme "ferme abandonnée". La paiement des taxes est une indication que le propriétaire n'a pas "déserté" la ferme mais qu'il a l'intention de l'occuper plus tard. L'énumérateur doit s'enquérir soigneusement de ce détail afin que la ferme soit proprement classifiée comme "Inoccupée" ou "abandonnée".

Les informations répondant au présent questionnaire peuvent être obtenues des fermiers vivant dans le voisinage de la ferme Inoccupée. Il serait sage pour l'énumérateur, avant de commencer ses visites, de consulter le bureau local des cotiseurs et d'obtenir la liste de toutes les fermes tombant dans une des catégories couvertes par la présente formule, particulièrement en ce qui concerne les sections 1, 2, 3 et 4. Les occupants des fermes du voisinage sont probablement en état de donner des informations assez exactes sur la superficie défrichée et sur la valeur de la ferme.

1. SITUATION DE LA FERME

Province.....District Electoral.....

Municipalité.....Township.....

(Si district d'amélioration en donner le numéro) (Nom ou numéro)

Nom du fermier voisin de cette ferme.....

(Donner son nom ici)

2. CLASSIFICATION DE LA FERME

Cette ferme est-elle inoccupée ou abandonnée?.....

(Écrire: "Inoccupée" ou "abandonnée" suivant le cas)

3. PROPRIÉTAIRE DE LA FERME, 1er JUIN 1931

Nom.....

Adresse actuelle (si connue).....

Lieu de naissance.....

4. SUPERFICIE DE LA FERME, 1er JUIN 1931

Superficie totale de cette ferme y compris les bâtiments.....acres

Superficie défrichée sur cette ferme (estimation).....acres

(Donner la superficie qui a été mise en culture et qui est encore en état d'être labourée)

Valeur des bâtiments comprise dans le chiffre ci-dessus \$.....

(Estimation)

5. VALEUR DE LA FERME, 1er JUIN 1931

Valeur totale de cette ferme.....\$

(Donner le montant auquel la ferme pourrait être vendue dans les circonstances ordinaires)

6. FACILITÉS DE LA FERME, 1er JUIN 1931

Quelles sortes de routes mènent à cette ferme?.....

(Dire si c'est une route en asphalte, béton, gravier, terre améliorée ou non améliorée)

Distance de la ville la plus rapprochée ayant un marché.....

(Milles)

Distance de la station de chemin de fer la plus rapprochée.....

(Milles)

Principales raisons pour lesquelles le propriétaire a quitté cette ferme:  
(Les informations en réponse à cette question peuvent être obtenues des voisins.)

## FORM 3

## DOMINION BUREAU OF STATISTICS

SEVENTH CENSUS OF CANADA, 1931

## ANIMALS, ANIMAL PRODUCTS, FRUITS, ETC., NOT ON FARMS

Province.....Electoral District.....(Enumeration Subdistrict)  
 (Write name and number) (Sous-District de Recensement)  
 (Ecrire le nom et le numéro)

Page and line of "Population Schedule" on which <b>owner or occupier</b> is enumerated.		<b>NAME</b> of occupier, owner, manager or other person in charge.					<b>HORSES, JUNE 1, 1931</b> <i>(Include all horses)</i>			
Page.   Line.							Colts under 1 year.	Colts and fillies 1 year old and under 2 years of age.	Mares 2 years old and over.	All other horses.
Page.   Ligne.							Number.	Number.	Number.	Number.
Page et ligne du tableau de population sur lequel le <b>propriétaire ou occupant</b> est inscrit.		<b>NOM</b> de l'occupant, propriétaire, gérant ou exploitant à un titre quelconque.					<b>CHEVAUX, 1er JUIN 1931</b> <i>(Comprend tous les chevaux)</i>			
Page.   Ligne.							Poulains de moins de 1 an.	Poulains et pouliches entre 1 an et 2 ans.	Juments de 2 ans et plus.	Tous autres chevaux.
1   2		3					Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.
							4	5	6	7

Total value all horses.	<b>MULES</b>		<b>CATTLE, JUNE 1, 1931</b> <i>(Include all cattle)</i>				<b>SWINE</b>	<b>POULTRY ON HAND, JUNE 1, 1931</b>		
	Mules all ages.	Calves under 1 year.	Heifers 1 year old and under 2 years of age.	Cows and heifers 2 years old and over, not in milk or in calf.	Cows and heifers 2 years old and over, in milk or in calf.	All other cattle.		Hogs and pigs on hand June 1, 1931.	Hens, (old stock), 4 months old and over.	Chickens hatched in 1931 and on hand June 1, 1931.
\$	Number.	Number.	Number.	Number.	Number.	Number.	Number.	Number.	Number.	Number.
Valeur totale des chevaux.	<b>MULETS</b>		<b>BÊTES À CORNES, 1er JUIN 1931</b> <i>(Comprend toutes les bêtes à cornes)</i>				<b>PORCS</b>	<b>VOILAILLES À LA BASSE-COUR, 1er JUIN 1931</b>		
	Mulets et mules de tout âge.	Veaux de moins de 1 an.	Génisses entre 1 an et 2 ans.	Vaches et génisses de 2 ans et plus, ni en lactation ni en gestation.	Vaches et génisses de 2 ans et plus en lactation ou en gestation.	Toutes autres bêtes à cornes.		Porcs et pourceaux au 1er juin 1931.	Poules (adultes) et poullets de 4 mois et plus.	Poussins nés en 1931 et en mains au 1er juin 1931.
\$	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.	Nombre.
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

<b>BEES, JUNE 1, 1931</b>		<b>ANIMAL PRODUCTS, 1930</b> <i>(Do not include articles purchased)</i>						<b>PURE-BRED ANIMALS REGISTERED OR ELIGIBLE FOR REGISTRATION ON JUNE 1, 1931</b> <i>(Included in Columns 4 to 18)</i>	
Hives owned and kept on this plot.	Hives owned but kept elsewhere.	Cows milked in 1930.	Total Milk produced in 1930.	Home-made Butter produced in 1930.	Eggs produced in 1930.	Honey produced in 1930.	Wax produced in 1930.	<b>Horses</b>	
Number.	Number.	Number.	Gallons.	Pounds.	Dozen.	Pounds.	Pounds.	Number.	Breed.
<b>ABEILLES, 1er JUIN 1931</b>		<b>PRODUITS ANIMAUX EN 1930</b> <i>(A l'exclusion de ceux achetés)</i>						<b>ANIMAUX DE RACE PURE ENREGISTRÉS OU SUSCEPTIBLES DE L'ÊTRE AU 1er JUIN 1931</b> <i>(Compris dans les colonnes 4 à 18)</i>	
Ruches en mains gardées sur ce lopin de terre.	Ruches en mains gardées ailleurs.	Vaches traitées en 1930.	Total du lait produit en 1930.	Beurre fait à domicile en 1930.	Œufs produits en 1930.	Miel produit en 1930.	Cire produite en 1930.	<b>Chevaux</b>	
Nombre.	Nombre.	Nombre.	Gallons.	Livres.	Douz.	Livres.	Livres.	Nombre.	Race
19	20	21	22	23	24	25	26	27	28

## BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

SEPTIÈME RECENSEMENT DU CANADA, 1931

FORMULE 3

## ANIMAUX ET LEURS PRODUITS, FRUITS, ETC., NON DANS LES FERMES

No. .... {in Municipality of  
(dans la municipalité de) (Insert name and state whether city, town, village or rural municipality.)  
(Ecrire le nom et spécifier si c'est une cité, une ville, un village ou une municipalité rurale.)

{Enumerator  
{Recenseur

**PURE-BRED ANIMALS REGISTERED OR ELIGIBLE FOR REGISTRATION ON JUNE 1, 1931**  
*(Included in Columns 4 to 18)*

Cattle		Poultry	
Number.	Breed.	Number.	Breed.

**GARDENS AND HOTHOUSES**

Square feet under glass June 1, 1931.	Value of vegetables and vegetable plants produced in 1930.	Value of flowers and flowering plants sold in 1930.
Number.	\$	\$

**ANIMAUX DE RACE PURE ENREGISTRÉS OU SUSCEPTIBLES DE L'ÊTRE AU 1<sup>er</sup> JUIN 1931**  
*(Compris dans les colonnes 4 à 18)*

Bêtes à cornes		Volailles	
Nombre.	Race.	Nombre.	Race.
29	30	31	32

**JARDINS ET SERRES**

Superficie sous verre, en pieds carrés au 1 <sup>er</sup> juin 1931.	Valeur des légumes et plantes potagères produits en 1930.	Valeur des fleurs et plants de fleurs vendus en 1930.
Nombre.	\$	\$
33	34	35

**FRUIT TREES IN 1931 AND FRUIT IN 1930**  
*(Report all trees under each class whether bearing or not bearing)*

Apples		Peaches		Pears		Plums	
Trees in 1931.	Fruit produced in 1930.	Trees in 1931.	Fruit produced in 1930.	Trees in 1931.	Fruit produced in 1930.	Trees in 1931.	Fruit produced in 1930.
Number.	Bushels.	Number.	Bushels.	Number.	Bushels.	Number.	Bushels.

**ARBRES FRUITIERS EN 1931 ET FRUITS EN 1930**  
*(Énumérer tous les arbres fruitiers par espèces, en rapport ou non)*

Pommes		Pêches		Poires		Prunes	
Pommiers en 1931.	Fruits produits en 1930.	Pêchers en 1931.	Fruits produits en 1930.	Poiriers en 1931.	Fruits produits en 1930.	Pruniers en 1931.	Fruits produits en 1930.
Nombre.	Boiss.	Nombre.	Boiss.	Nombre.	Boiss.	Nombre.	Boiss.
36	37	38	39	40	41	42	43

**FRUIT TREES IN 1931 AND FRUIT IN 1930**  
*(Report all trees under each class whether bearing or not bearing)*

Cherries		Other Fruit	
Trees in 1931.	Fruit produced in 1930.	Trees in 1931.	Fruit produced in 1930.
Number.	Bushels.	Number.	Bushels.

**ARBRES FRUITIERS EN 1931 ET FRUITS EN 1930**  
*(Énumérer tous les arbres fruitiers par espèces, en rapport ou non)*

Cerises		Autres fruits	
Cerisiers en 1931.	Fruits produits en 1930.	Arbres en 1931.	Fruits produits en 1930.
Nombre.	Boiss.	Nombre.	Boiss.
44	45	46	47

**GRAPES AND SMALL FRUITS PRODUCED IN 1930**

Grapes.	Strawberries.	Raspberries.	Currants and gooseberries.	Other small fruit (state kind).
Pounds.	Boxes.	Boxes.	Quarts.	Quarts.

**RAISINS ET PETITS FRUITS PRODUITS EN 1930**

Raisins.	Fraises.	Framboises.	Cassis et groseilles de toutes sortes.	Autres petits fruits (Les nommer).
Livres.	Boîtes.	Boîtes.	Pintes.	Pintes.
48	49	50	51	52

## DESCRIPTION OF CENSUS DIVISIONS

There being no fixed political divisions in Manitoba, Saskatchewan, Alberta and British Columbia, corresponding to counties in Eastern Canada, it has been found impracticable to compare, for rural parts, the data collected at any census with that of a previous one for smaller areas than the province as a whole. To overcome this difficulty, these provinces have been divided for statistical purposes into "Census Divisions" and subdivisions, as per descriptions following.

These "Census Divisions" have been so laid out that as population increases, they may be subdivided without destroying the means of comparing the variations in population and agriculture disclosed by decennial and quinquennial censuses.

Maps showing the boundaries of divisions and subdivisions of each of the Prairie Provinces and British Columbia are inserted on the second page of each of the General Tables sections. The legends on the maps explain the outlining of the divisions and subdivisions.

### MANITOBA

**Division No. 1** comprises the municipalities of Birch River (1), Hanover (2), La Broquerie (3), Piney (4), Ste. Anne (5), Sprague (6), Stuartburn (7), Taché (8); Unorganized parts (9); Indian Reserves.

**Division No. 2** comprises the municipalities of De Salaberry (1), Franklin (2), Montcalm (3), Morris (4), Rhineland (5), Roland (6), Stanley (7), Thompson (8); Indian Reserves; Towns—Emerson, Morden, Morris; Villages—Gretna, Plum Coulee, Winkler.

**Division No. 3** comprises the municipalities of Argyle (1), Lorne (2), Louise (3), Pembina (4), Riverside (5), Roblin (6), Strathcona (7), Turtle Mountain (8); Indian Reserves; Towns—Killarney; Villages—Manitou, Pilot Mound.

**Division No. 4** comprises the municipalities of Albert (1), Arthur (2), Brenda (3), Cameron (4), Edward (5), Morton (6), Whitewater (7), Winchester (8); Towns—Boissevain, Deloraine, Hartney, Melita; Villages—Napinka.

**Division No. 5** comprises the municipalities of Brokenhead (1), Kildonan East and Kildonan North (3), Lac du Bonnet (4), St. Clements (5), St. Paul East (6), Springfield (7), Victoria Beach (8), White-mouth (9); Unorganized parts (2) and (10); Indian Reserves; Towns—Beauséjour, Transcona; Villages—Garson, Great Falls.

**Division No. 6** comprises the municipalities of Cartier (1), Charleswood (2), Dufferin (3), Fort Garry (4), Grey (5), Macdonald (6), Portage la Prairie (7), Ritchot (8), St. Vital (9); Indian Reserves; Cities—Portage la Prairie, St. Boniface, Winnipeg; Towns—Carman, Tuxedo; Villages—Brooklands.

**Division No. 7** comprises the municipalities of Cornwallis (1), Cypress North (2), Cypress South (3), Elton (4), Norfolk North (5), Norfolk South (6), Oakland (7), Victoria (8); Cities—Brandon; Towns—Carberry; Villages—Wawanesa.

**Division No. 8** comprises the municipalities of Daly (1), Glenwood (2), Pipestone (3), Sifton (4), Wallace (5), Whitehead (6), Woodworth (7); Indian Reserves; Towns—Oak Lake, Rivers, Souris, Virden; Villages—Elkhorn.

**Division No. 9** comprises the municipalities of Assiniboia (1), Kildonan West and Old Kildonan (2), Rockwood (3), Rosser (4), St. Andrews (5), St. François Xavier (6), St. James (7), St. Paul West (8), Woodlands (9); Towns—Selkirk, Stonewall, Winnipeg Beach; Villages—Teulon.

**Division No. 10** comprises the municipalities of Glenella (1), Lakeview (2 pt.), Langford (3), Lansdowne (4), McCreary (5), Rosedale (6), Westbourne (7); Unorganized parts (2 pt.); Indian Reserves; Towns—Gladstone, Neepawa.

**Division No. 11** comprises the municipalities of Archie (1), Birtle (2), Blanshard (3), Clanwilliam (4), Ellice (5), Hamiota (6), Harrison (7), Miniota (8), Minto (9), Odanah (10), Saskatchewan (11), Shoal Lake (12), Strathclair (13); Indian Reserves; Towns—Birtle, Minnedosa, Rapid City; Villages—Foxwarren, Hamiota, Shoal Lake.

**Division No. 12** comprises the municipalities of Armstrong (1), Bifrost (2), Chatfield (3), Coldwell (4), Ericksdale (5), Fisher Branch (6), Gimli (7), Kreuzburg (8), St. Laurent (9), Siglunes (10), Woodlea (11); Indian Reserves; Villages—Gimli.

**Division No. 13** comprises the municipalities of Dauphin (1), Ethelbert (2), Lawrence (3), Mossy River (4), Ochre River (5), Ste. Rose (6); Unorganized parts (7); Indian Reserves; Towns—Dauphin; Villages—Ste. Rose du Lac, Winnipegosis.

**Division No. 14** comprises the municipalities of Boulton (1), Gilbert Plains (2), Grandview (3), Hillsburg (4), Rossburn (5), Russell (6), Shellmouth (7), Shell River (8), Silver Creek (9); Unorganized parts (10); Indian Reserves; Towns—Grandview, Russell; Villages—Binscarth, Gilbert Plains, Roblin, Rossburn.

**Division No. 15** comprises the municipalities of Minitonas (1), Swan River (2); Unorganized parts (3); Towns—Swan River.

**Division No. 16** comprises Unorganized northern parts; Indian Reserves; Towns—The Pas.

SASKATCHEWAN

**Division No. 1** comprises the municipalities of Argyle (1), Mount Pleasant (2), Enniskillen (3), Coalfields (4), Estevan (5), Storthoaks (31), Reciprocity (32), Moose Creek (33), Browning (34), Benson (35), Antler (61), Moose Mountain (63), Brook (64), Tecumseh (65), Maryfield (91), Walpole (92), Wawken (93), Hazelwood (94), Golden West (95); Indian Reserves; Towns—Alameda, Arcola, Carlyle, Carnduff, Estevan, Oxbow; Villages—Alida, Antler, Benson, Bienfait, Carievale, Arcola, Carlyle, Carnduff, Gainsborough, Glen Ewen, Howard, Kennedy, Kisbey, Lampman, Manor, Maryfield, North Portal, Redvers, Roche Percée, Stoughton, Wauchope, Wawota.

**Division No. 2** comprises the municipalities of Cambria (6), Souris Valley (7), Lake Alma (8), Sunrise Valley (9), Happy Valley (10), Cymri (36), Lomond (37), Laurier (38), The Gap (39), Bengough (40), Griffin (66), Weyburn (67), Brokenshell (68), Norton (69), Key West (70), Fillmore (96), Wellington (97), Scott (98), Caledonia (99), Elmsthorpe (100); Cities—Weyburn; Towns—Milestone, Ogema, Radville, Yellowgrass; Villages—Amulet, Avonlea, Bengough, Bromhead, Ceylon, Colgate, Creelman, Fillmore, Forward, Goodwater, Griffin, Halbrite, Hardy, Horizon, Khedive, Lang, Macoun, McTaggart, Midale, Osage, Pangman, Torquay, Tribune, Truax, Tyvan.

**Division No. 3** comprises the municipalities of Hart Butte (11), Poplar Valley (12), Willow Bunch (42), Waverley (44), Mankota (45), Glen McPherson (46), Excel (71), Lake of the Rivers (72), Stonehege (73), Wood River (74), Pinto Creek (75), Auvergne (76), Terrell (101), Lake Johnston (102), Sutton (103), Gravelbourg (104), Glen Bain (105), Whiska Creek (106); Unorganized Territorial Units 13, 14, 15, 16, 43; Indian Reserves; Towns—Assiniboia, Gravelbourg; Villages—Aneroid, Ardill, Bateman, Coronach, Ettington, Expanse, Fife Lake, Hazenmore, Kincaid, LaFleche, Limerick, Mazenod, Meyronne, Mitchellton, Mossbach, Neville, Palmer, Ponteix, Readlyn, Rockglen, St. Boswells, Spring Valley, Vanguard, Vantage, Verwood, Viceroy, Willow Bunch, Willows, Wood Mountain, Woodrow.

**Division No. 4** comprises the municipalities of Lone Tree (18), Frontier (19), White Valley (49), Reno (51), Wise Creek (77), Grassy Creek (78), Arlington (79), Lac Pelletier (107), Bone Creek (108), Carmichael (109), Piapot (110), Maple Creek (111); Unorganized Territorial Units 17, 20, 21, 22, 47, 48, 50, 52, 80, 81, 82, 112; Indian Reserves; Towns—East End, Maple Creek, Shaunavon; Villages—Admiral, Bracken, Cadillac, Carmichael, Climax, Consul, Dollard, Frontier, Hatton, Instow, Orkney, Piapot, Robsart, Scotsguard, Val Marie, Vidora.

**Division No. 5** comprises the municipalities of Moosomin (121), Martin (122), Silverwood (123), Kingsley (124), Chester (125), Rocanville (151), Spy Hill (152), Willowdale (153), Elcapo (154), Wolseley (155), Langenburg (181), Fertile Belt (183), Grayson (184), McLeod (185), Churchbridge (211), Saltcoats (213), Cana (214), Stanley (215); Indian Reserves; Towns—Bredenbury, Broadview, Fleming, Grenfell, Lemberg, Melville, Moosomin, Saltcoats, Wapella, Whitewood, Wolseley; Villages—Atwater, Bangor, Churchbridge, Dubuc, Duff, Esterhazy, Fenwood, Glenavon, Goodeve, Grayson, Killaly, Kipling, Langenburg, MacNutt, Neudorf, Otthon, Rocanville, Spy Hill, Stockholm, Summerberry, Tantallon, Waldron, Welwyn, Windthorst.

**Division No. 6** comprises the municipalities of Montmartre (126), Francis (127), Lajord (128), Bratt's Lake (129), Redburn (130), Indian Head (156), South Qu'Appelle (157), Edenwold (158), Sherwood (159), Pense (160), Abernethy (186), North Qu'Appelle (187), Lumsden (189), Dufferin (190), Tullymet (216), Lipton (217), Cupar (218), Longlaketon (219), McKillop (220), Sarnia (221); Indian Reserves; Cities—Regina; Towns—Balgonie, Francis, Indian Head, Lumsden, Qu'Appelle, Rouleau, Sintaiuta, Strasbourg; Villages—Abernethy, Balcarres, Belle Plain, Bethune, Bricrest, Bulyea, Chamberlain, Craven, Cupar, Dilke, Disley, Drinkwater, Dysart, Earl Grey, Edenwold, Findlater, Fort Qu'Appelle, Holdfast, Kendal, Lebret, Lipton, Markinch, Montmartre, North Regina, Odessa, Pense, Penzance, Regina Beach, Sedley, Silton, Southey, Vibank, Wilcox.

**Division No. 7** comprises the municipalities of Baildon (131), Hillsborough (132), Rodgers (133), Shamrock (134), Lawtonia (135), Coulee (136), Moose Jaw (161), Caron (162), Wheatlands (163), Chaplin (164), Morse (165), Excelsior (166), Marquis (191), Eyebrow (193), Enfield (194), Vermilion Hills (195), Craik (222), Huron (223), Maple Bush (224), Canaan (225), Victory (226), Coteau (255), King George (256); Cities—Moose Jaw; Towns—Caron, Craik, Herbert, Morse, Mortlach; Villages—Aylesbury, Beechy, Birsay, Bridgeford, Brownlee, Central Butte, Chaplin, Coderre, Darmody, Dunblane, Ernfold, Eyebrow, Hodgeville, Keeler, Lawson, Lucky Lake, McMahon, Marquis, Mawer, Parkbeg, Riverhurst, Rush Lake, Shamrock, Tugaskie, Tuxford, Waldeck.

**Division No. 8** comprises the municipalities of Swift Current (137), Webb (138), Gull Lake (139), Big Stick (141), Bitter Lake (142), Saskatchewan Landing (167), Riverside (168), Pittville (169), Fox Valley (171), Enterprise (172), Lacadena (228), Miry Creek (229), Clinworth (230), Happyland (231), Deer Forks (232), Monet (257), Fairview (258), Snipe Lake (259), Newcombe (260), Royal Canadian (261), Mantario (262); Unorganized Territorial Units 140, 170, 227; Cities—Swift Current; Towns—Cabri, Eston, Gull Lake, Leader; Villages—Abbey, Burstall, Eaton, Elrose, Fox Valley, Glidden, Hughton, Kyle, Lancer, Lemsford, Madison, Mantario, Mendham, Pennant, Plato, Portreeve, Prelate, Richlea, Sceptre, Shackleton, Success, Tompkins, Webb, Wymark.

**Division No. 9** comprises the municipalities of Calder (241), Wallace (243), Orkney (244), Garry (245), Côté (271), Sliding Hills (273), Good Lake (274), Insinger (275), St. Philips (301), Keys (303), Buchanan (304), Invermay (305), Livingston (331), Clayton (333), Preeceville (334), Hazel Dell (335); Indian Reserves; Cities—Yorkton; Towns—Canora, Kamsack; Villages—Arran, Buchanan, Calder, Hyas, Insinger, Invermay, Lintlaw, Norquay, Pelly, Preeceville, Rama, Rhein, Sheho, Springside, Stenen, Stornoway, Sturgis, Theodore, Togo, Veregin, Willowbrook, Wroxton.

**Division No. 10** comprises the municipalities of Ituna Bon Accord (246), Kellross (247), Touchwood (248), Millington (249), Beaver (276), Emerald (277), Kutawa (278), Mount Hope (279), Foam Lake (306), Elfros (307), Big Quill (308), Prairie Rose (309), Sasman (336), Lakeview (337), Lakeside (338), Leroy (339); Indian Reserves; Towns—Foam Lake, Wadena, Watson, Wynyard; Villages—Dafoe, Elfros, Hubbard, Ituna, Jansen, Jasmin, Kandahar, Kelliher, Leross, Leroy, Leslie, Lestock, Margo, Punichy, Quill Lake, Quinton, Raymore, Semans, Tate.

**Division No. 11** comprises the municipalities of Last Mountain Valley (250), Big Arm (251), Arm River (252), Willner (253), Loreburn (254), Wreford (280), Wood Creek (281), McCraney (282), Rosedale (283), Rudy (284), Usborne (310), Morris (312), Lost River (313), Dundurn (314), Wolverine (340), Viscount (341), Colonsay (342), Blucher (343), Cory (344); Indian Reserves; Cities—Saskatoon; Towns—Davidson, Govan, Hanley, Langan, Nokomis, Outlook, Sutherland, Watrous; Villages—Allan, Bladworth, Bradwell, Broderick, Colonsay, Drake, Dundurn, Duval, Elbow, Elstow, Girvin, Glenside, Guernsey, Hawarden, Imperial, Kenaston, Liberty, Lockwood, Loreburn, Meacham, Plunkett, Simpson, Strongfield, Venn, Viscount, Young, Zelma.

**Division No. 12** comprises the municipalities of Fertile Valley (285), Mildred (286), St. Andrews (287), Pleasant Valley (288), Montrose (315), Harris (316), Marriott (317), Mountain View (318), Loganston (345), Perdue (346), Biggar (347), Bushville (348), Park (375), Eagle Creek (376), Glenside (377), Rosemount (378), Prairie (408), Battle River (438); Indian Reserves; Towns—Asquith, Battleford, Biggar, Delisle, Langham, Rosetown, Zealanda; Villages—Ardath, Bounty, Conquest, Delmas, Dinsmore, Harris, Herschel, Kinley, Laura, Leney, McGee, Macrorie, Mildred, Perdue, Sovereign, Springwater, Stranraer, Swanson, Tessier, Vanscoy, Wiseton.

**Division No. 13** comprises the municipalities of Hillsburgh (289), Kindersley (290), Elma (291), Milton (292), Winslow (319), Oakdale (320), Prairiedale (321), Antelope Park (322), Grandview (349), Mariposa (350), Progress (351), Heart's Hill (352), Reford (379), Tramping Lake (380), Grass Lake (381), Eye Hill (382), Buffalo (409), Round Valley (410), Senlac (411), Cut Knife (439), Hillsdale (440), Manitou Lake (442); Indian Reserves; Towns—Alsask, Kerrobert, Kindersley, Macklin, Scott, Unity, Wilkie; Villages—Adanac, Brock, Cavell, Cut Knife, Denzil, Dodsland, Druid, Evesham, Flaxcombe, Handel, Kelfield, Landis, Leipzig, Lovernia, Luseland, Major, Marengo, Marsden, Netherhill, Plenty, Primate, Revenue, Rockhaven, Ruthilda, Salvador, Senlac, Smiley, Tramping Lake.

**Division No. 14** comprises the municipalities of Kelvington (366), Ponass Lake (367), Spalding (368), Barrier Valley (397), Pleasantdale (398), Bjorkdale (426), Tisdale (427), Star City (428), Arborfield (456), Connaught (457), Willow Creek (458), Moose Range (486), Nipawin (487); Unorganized Territorial Units 361, 363, 364, 365, 391, 393, 394, 395, 396, 421, 423, 424, 425, 451, 452, 453, 454, 455, 481, 482, 483, 484, 485, 488, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518; Indian Reserves; Towns—Melfort, Star City, Tisdale; Villages—Codette, Eldersley, Hudson Bay Junction, Kelvington, Naicam, Nipawin, Ridgedale, Spalding, Valparaiso.

**Division No. 15** comprises the municipalities of St. Peter (369), Humboldt (370), Bayne (371), Grant (372), Aberdeen (373), Warman (374), Lake Lenore (399), Three Lakes (400), Hoodoo (401), Fish Creek (402), Rosthern (403), Laird (404), Carrot River (429), Invergaard (430), St. Louis (431), Weldon (459), Birch Hills (460), Prince Albert (461), Duck Lake (463), Garden River (490), Buckland (491); Unorganized Territorial Units 489, 519, 520, 521; Indian Reserves; Cities—Prince Albert; Towns—Duck Lake, Humboldt, Rosthern, Vonda; Villages—Aberdeen, Beatty, Birch Hills, Bruno, Cudworth, Dalmeny, Doremy, Englefeld, Hague, Hepburn, Kinistino, Laird, Lake Lenore, Muenster, Prud'homme, St. Brieux, St. Gregor, Wakaw, Waldheim, Weldon.

**Division No. 16** comprises the municipalities of Great Bend (405), Mayfield (406), Blaine Lake (434), Redberry (435), Douglas (436), North Battleford (437), Leask (464), Royal (465), Meeting Lake (466), Round Hill (467), Shellbrook (493), Canwood (494), Shell River (495), Spiritwood (496), Medstead (497); Unorganized Territorial Units 523, 524, 525, 526, 527, 553, 554, 555, 587; Indian Reserves; Cities—North Battleford; Towns—Radisson; Villages—Big River, Blaine Lake, Borden, Canwood, Deben, Denholm, Fielding, Hafford, Krydor, Leask, Marcelin, Maymont, Medstead, Parkside, Rabbit Lake, Richard, Ruddell, Shellbrook, Speers.

**Division No. 17** comprises the municipalities of Meota (468), Turtle River (469), Paynton (470), Eldon (471), Wilton (472), Parkdale (498), Mervin (499), Paradise Hill (501), Britannia (502), Greenfield (529), North Star (531); Unorganized Territorial Units 528, 532, 558, 559, 561, 588, 589, 591, 592; Indian Reserves; Towns—Lloydminster (pt.); Villages—Edam, Glaslyn, Lashburn, Maidstone, Marshall, Meota, Mervin, Paynton, St. Walburg, Spruce Lake, Turtleford, Wawn, Waseca.

**Division No. 18** comprises Northern unorganized parts; Indian Reserves.

## ALBERTA

**Division No. 1** comprises the municipalities of Flowery Plain (33), Burlington (34), Warner (36), Forty Mile (64), Eureka (65), Excelsior (92), Bow Island (94); Local Improvement Districts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 31, 32, 35, 61, 62, 63, 66, 91, 93; Cities—Medicine Hat; Towns—Bow Island, Irvine, Taber; Villages—Burdett, Milk River, Warner.

**Division No. 2** comprises the municipalities of Cochrane (10), Sugar City (37), Kerr (39), Castle River (40), Bright (69), Livingstone (70), Argyle (99); Local Improvement Districts 7, 8, 9, 38, 67, 68, 71, 100, 101; Indian Reserves; Cities—Lethbridge; Towns—Blairmore, Cardston, Claresholm, Coleman, Diamond City, Granum, Macleod, Magrath, Pincher Creek, Raymond; Villages—Coaldale, Coalhurst, Cowley, Frank, Monarch, Pincher City, Stirling.

**Division No. 3** comprises the municipalities of McLean (96), Sunny South (123), King (153), Britannia (183); Local Improvement Districts 121, 122, 124, 125, 126, 151, 152, 154, 155, 156, 181, 182, 184, 185, 186, 211; Towns—Bassano, Brooks, Redcliff; Villages—Alderson, Duchess, Empress, Enchant, Jenner, Retlaw.

**Division No. 4** comprises the municipalities of Little Bow (98), Clifton (127), Harmony (128), Clear Lake (129), Marquis (157), Royal (158), Riley (159), Dinton (189), Sheep Creek (190), Stockland (191); Local Improvement Districts 97, 130, 131, 160, 161, 192; Towns—Carmangay, High River, Nanton, Okotoks, Staveley, Vulcan; Villages—Arrowwood, Barons, Black Diamond, Blackie, Cayley, Champion, Lomond, Milo, Nobleford, Turner Valley.

**Division No. 5** comprises the municipalities of Berry Creek (214), Bulyea (215), Acadia (241), Cereal (242), Coltholme (243), Flowerdale (244), Lonebutte (245), Bertawan (271), Golden Centre (272), Sounding Creek (273), Richdale (274), Handhills (275), Michichi (277), Camner (301), Stewart (302), Wiste (303), Hiram (304), Dowling Lake (305), Lambton (306), Starland (307); Local Improvement Districts 212, 213, 246; Towns—Hanna, Youngstown; Villages—Cereal, Chinook, Craigmyle, Delia, Morrin, Munson, Oyen, Richdale, Rumsey.

**Division No. 6** comprises the municipalities of Blackfoot (218), Bow Valley (219), Shepard (220), Springbank (221), Grasswold (248), Keoma (249), Beddington (250), Carbon (278), Norquay (279), Rosebud (280), Beaver Dam (281), Ghost Pine (308), Stauffer (309), Mountain View (310), Westerdale (311), Banff (not inc.); Local Improvement Districts 216, 217, 222, 247, 251, 252, 282; Unorganized parts; Indian Reserves; Cities—Calgary, Drumheller; Towns—Didsbury, Gleichen, Olds, Strathmore, Three Hills; Villages—Acme, Airdrie, Beiseker, Carbon, Carstairs, Cluny, Cochrane, Crossfield, Hussar, Irricana, Langdon, Newcastle, Rockyford, Rosebud, Standard, Swalwell, Trochu.

**Division No. 7** comprises the municipalities of Coronation (334), Sullivan Lake (335), Rosenheim (361), Hillcrest (362), Stocks (363), Flagstaff (364), Progress (365), Sifton (391), Vale (392), Huanha (393), Asquith (394), Wheatland (395), Ribstone (421), Gift Edge (422), Battle River (423), Kinsella (424), Stirling (425), Iron Creek (455); Local Improvement Districts 331, 332, 333; Towns—Castor, Coronation, Hardisty, Wainwright; Villages—Alliance, Cadogan, Chauvin, Compeer, Consort, Czar, Edgerton, Forestburg, Galahad, Hughenden, Irma, Killam, Loughheed, Monitor, Provost, Sedgewick, Strome, Veteran, Viking.

**Division No. 8** comprises the municipalities of Success (336), Vimy (337), Hays (338), Pine Lake (339), Arthur (340), Dublin (366), Waverley (367), Haig (396), Lakeside (397), Lamerton (398), Crown (399), Melrose (426), Evergreen (427), Waterglen (428), Fertile Valley (429), Parkland (456), Lloyd George (457), Montgomery (458), Bigstone (459); Indian Reserves; Cities—Red Deer, Wetaskiwin; Towns—Big Valley, Camrose, Daysland, Innisfail, Lacombe, Ponoka, Stettler; Villages—Alix, Bashaw, Bawlf, Bittern Lake, Blackfalds, Botha, Clive, Delburne, Donalda, Edberg, Elnora, Erskine, Ferintosh, Gadsby, Halkirk, Heisler, Millet, Mirror, New Norway, Oatton, Penhold.

**Division No. 9** comprises the municipalities of Waterloo (312), Poplar Grove (341), Raven (342), Prairie Creek (343), Golden West (371), Lorne (400), Lochearn (401), Blindman (430), Last West (431), Columbia (460), Jasper (not inc.); Local Improvement Districts 344, 403, 432, 433, 434, 461, 462; Unorganized parts; Indian Reserves, Villages—Bentley, Bowden, Eckville, North Red Deer, Rimbey, Rocky Mountain House, Sylvan Lake.

**Division No. 10** comprises the municipalities of Merton (451), Grizzly Bear (452), Buffalo Coulee (453), Lakeview (454), Wellington (481), Vermilion Valley (482), Melberta (483), Birch Lake (484), Patricia (485), Beaver Lake (486), Streamstown (511), Ethelwyn (512), Ukraina (513), Sobor (514), Norma (515), The Pines (516), Eagle (545), Wostok (546), Leslie (547); Towns—Lloydminster (pt.), Vegreville, Vermilion; Villages—Andrew, Bruderheim, Chipman, Derwent, Holden, Innisfree, Islay, Kitscoty, Lamont, Lavoy, Mannville, Minburn, Mundare, Myrnam, Ranfurly, Ryley, Two Hills, Willingdon.

**Division No. 11** comprises the municipalities of Cornhill (487), Black Mud (488), Liberty (489), Pioneer (490), Clover Bar (517), Sutherland (518), Spruce Grove (519), Inga (520), Tomahawk (521), Sturgeon (548), Ray (549), Woodford (550), Morthen (551); Local Improvement District 491; Indian Reserves; Cities—Edmonton; Towns—Beverly, Fort Saskatchewan, Leduc, Morinville, St. Albert, Stony Plain, Tofield; Villages—Alberta Beach, Hay Lake, Onoway, Seba Beach, Spruce Grove, Wabamun.

**Division No. 12** comprises the municipalities of Rocky Rapids (522), Pembina (552), Kitchener (582); Local Improvement Districts 493, 496, 523, 525, 526, 527, 553, 554, 555, 556, 558, 583, 584, 588, 612; Territorial Units 585, 615; Unorganized parts; Towns—Edson; Villages—Entwistle, Mayerthorpe.

**Division No. 13** comprises the municipalities of Lincoln (542), Laurier (543), Champlain (544), Bonnyville (572), St. Vincent (573), St. Lina (574), Vilna (575), Ashmont (605); Local Improvement Districts 541, 571, 601, 602, 603, 604, 631, 633, 634, 635, 604, 666, 695; Territorial Unit 632; Indian Reserves; Villages—Bellis, Bonnyville, St. Paul de Météis, Vilna.

**Division No. 14** comprises the municipalities of Smoky Lake (576), Unity (577), Opal (578), Hazelwood (579), Lockerbie (580), Pershing (581), Tawatinaw (608), Pibroch (609), Shoal Creek (610), Cartier (637), Nelson (638), Grosmont (668); Local Improvement Districts 606, 607, 611, 636, 639, 640, 665, 667, 669, 696, 697, 698, 699, 726, 727, 729; Towns—Athabaska; Villages—Barrhead, Clyde, Lac la Biche, Legal, Smoky Lake, Westlock.

**Division No. 15** comprises Local Improvement Districts 613, 641, 642, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 764, 765, 766, 767, 794, 795, 796, 824, 825, 826, 855; Territorial Units 622, 670, 676, 677, 678, 679; Unorganized parts; Indian Reserves; Towns—Grouard, Peace River; Villages—Falher.

**Division No. 16** comprises the municipalities of Grande Prairie (739), Bear Lake (740), Spirit River (829), Peace (857), Fairview (858); Local Improvement Districts 741, 742, 769, 770, 771, 772, 797, 800, 801, 827, 828, 830, 831, 859, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 916, 917, 919; Unorganized parts; Indian Reserves; Towns—Grande Prairie; Villages—Beaverlodge, Clairmont, Fairview, Grimshaw, Hythe, Sexsmith, Spirit River, Wembley.

**Division No. 17** the remainder of the Province comprising Northern parts; Indian Reserves.

## BRITISH COLUMBIA

### CENSUS DIVISION No. 1

All that portion of the Province of British Columbia which is contained within the boundaries herein below described, that is to say:—Commencing at the point of intersection of the International Boundary and the easterly boundary of the Province; thence in a general northwesterly direction along said easterly boundary to intersect the southerly boundary of the watershed of Baker creek; thence westerly along said southerly boundary produced to the centre-line of Canoe river; thence in a southerly direction along said centre-line of Canoe river to the point of intersection with the centre-line of the Columbia river; thence in a general southeasterly direction to and along the divide separating the waters flowing easterly into the Columbia and Kootenay rivers from those flowing westerly into the aforesaid Columbia river, Duncan river and the Duncan and Kootenay lakes, to the northeast corner of Lot 3903, Kootenay Land District; thence southerly along the easterly boundaries of said Lot 3903 and of Lot 12603 to the southeast corner of said Lot 12603, Kootenay Land District; thence westerly along the southerly boundary of said Lot to the

southwest corner thereof; thence in a southwesterly direction along the southerly boundary of the watershed of Goat river to the most easterly northeast corner of Lot 812, Kootenay Land District; thence southerly along the easterly boundary of said Lot 812 to the southeast corner thereof, being a point on the International Boundary as established by survey on the ground; thence easterly along said boundary to the point of commencement.

**Census Subdivision 1a—Columbia River, Upper:**—All that portion of Census Division number one contained within the boundaries described as follows:—Commencing at that point on the Interprovincial Boundary which is intersected by the northerly boundary of the watershed of the Kootenay river; thence in a northwesterly direction along said interprovincial boundary to the southerly boundary of the watershed of Baker creek; thence westerly along said boundary of said watershed produced to the centre-line of the Canoe river; thence southerly along said centre-line of said river to the centre-line of the Columbia river; thence in a general southeasterly direction to and along the divide separating the waters flowing easterly into said Columbia river and into the aforesaid Kootenay river from those flowing westerly into said Columbia river, into Duncan river and into Duncan and Kootenay lakes to the northerly boundary of the watershed of Findlay creek; thence in an easterly direction along said northerly boundary produced to the more northerly northwest corner of Sub-Lot 42 of Lot 4596, Kootenay Land District; thence easterly following the northerly boundary of said Sub-Lot 42 and the southerly boundary of Sub-Lot 168 to the westerly boundary of Sub-Lot 135; thence northerly following said westerly boundary of said sub-lot to the northwest corner thereof; thence easterly following the northerly boundary of said sub-lot to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Sub-Lot 135 to the northwest corner of Sub-Lot 47; thence easterly following the northerly boundary of said sub-lot to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Sub-Lot 47 to the point thereon which lies due west of the southwest corner of Sub-Lot 139; thence east to said southwest corner; thence easterly following the southerly boundaries of said Sub-Lot 139 and of Sub-Lot 30B of said Lot 4596, to the southeast corner of said Sub-Lot 30B; thence southerly following the westerly boundary of Lot 109 to the southwest corner thereof; thence easterly following the southerly boundary of said Lot 109 to the southeast corner thereof; thence due east to the centre-line of the main stream of the Kootenay river aforesaid; thence in a northeasterly direction following said centre-line to the point thereon which lies due south of the more easterly southeast corner of Lot 110; thence north to said southeast corner; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the more easterly northeast corner thereof; thence westerly following the southerly portion of the northerly boundary of said Lot 110 to the more westerly southwest corner of Lot 112; thence northerly following the westerly boundary of said Lot 112 to the northwest corner thereof; thence in a northerly direction to and along the westerly boundary of the watershed of the Kootenay river aforesaid to the northerly boundary thereof; thence in an easterly direction following said boundary of said watershed to the point of commencement. All the lots hereinabove mentioned lie in the Kootenay Land District aforesaid.

**Census Subdivision 1b—Kootenay River, Upper:**—All that portion of Census Division number one contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the southeast corner of Lot 812, Kootenay Land District, being a point on the International Boundary as established by survey upon the ground; thence northerly following the easterly boundary of said Lot 812 to the most easterly northeast corner thereof; thence in a northeasterly direction to and along the southerly boundary of the watershed of the Goat River to the southwest corner of Lot 12603; thence easterly along the southerly boundary of said lot to the southeast corner thereof; thence northerly along the easterly boundaries of said Lot 12603 and of Lot 3903 to the northeast corner of said Lot 3903; thence in a general northwesterly direction to and along the westerly boundary of the watershed of the Kootenay river to the northerly boundary of the watershed of Findlay creek; thence in an easterly direction along said northerly boundary produced to the more northerly northwest corner of Sub-Lot 42 of Lot 4596; thence easterly following the northerly boundary of said Sub-Lot 42 and the southerly boundary of Sub-Lot 168 to the westerly boundary of Sub-Lot 135; thence northerly following said westerly boundary of said sub-lot to the northwest corner thereof; thence easterly following the northerly boundary of said sub-lot to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Sub-Lot 135 to the northwest corner of Sub-Lot 47; thence easterly following the northerly boundary of said sub-lot to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Sub-Lot 47 to the point thereon which lies due west of the southwest corner of Sub-Lot 139; thence east to said southwest corner; thence easterly following the southerly boundaries of said Sub-Lot 139 and of Sub-Lot 30B of said Lot 4596, to the southeast corner of said Sub-Lot 30B; thence southerly following the westerly boundary of Lot 109 to the southwest corner thereof; thence easterly following the southerly boundary of said Lot 109 to the southeast corner thereof; thence due east to the centre-line of the main stream of the Kootenay river aforesaid; thence in a northeasterly direction following said centre-line to the point thereon which lies due south of the more easterly southeast corner of Lot 110; thence north to said southeast corner; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the more easterly northeast corner thereof; thence westerly following the southerly portion of the northerly boundary of said Lot 110 to the more westerly southwest corner of Lot 112; thence northerly following the westerly boundary of said Lot 112 to the northwest corner thereof; thence in a northerly direction to and along the westerly boundary of the watershed of the Kootenay river aforesaid to the northerly boundary thereof; thence in an easterly direction following said boundary of said watershed to the interprovincial boundary; thence in a southeasterly direction following said boundary to the westerly boundary of the watershed of the Elk river; thence in a southerly direction along said boundary of said watershed to the point thereon which lies due west of the southwest corner of Lot 6030, Kootenay Land District; thence due west to the point due north of the more easterly northeast corner of Sub-Lot 20 of Lot 4590; thence south to said northeast corner; thence southerly following the easterly boundary of said sub-lot to the southeast corner thereof; thence westerly following the southerly boundary of said Sub-Lot 20 to the most southerly southwest corner thereof, thence due west to the point due north of the northeast corner of Lot 1966; thence south to said northeast corner; thence southerly following the easterly boundary of said lot to the southeast corner thereof; thence westerly following the southerly boundary of said Lot 1966 to the northeast corner of Lot 6195; thence southerly following the easterly boundaries of said Lot 6195 and of Lot 6194 to the southeast corner of said Lot 6194; thence westerly following the southerly boundary of said Lot 6194 to the northwest corner of Lot 320; thence southerly following the westerly boundary of said Lot 320 to the centre-line of Kikomun (Galloway) creek, thence in a westerly direction following said centre-line of said creek produced to intersect the aforesaid centre-line of the Kootenay

river; thence in a southerly direction along said centre-line to the International Boundary as established by survey upon the ground; thence westerly along said boundary-line to the point of commencement. All the lots hereinabove mentioned lie in the Kootenay Land District aforesaid.

**Census Subdivision 1c—Elk and Flathead Rivers:**—All that portion of Census Division number one contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the southeast corner of the Province; thence in a northwesterly direction along the interprovincial boundary to the westerly boundary of the watershed of the Elk river; thence in a southerly direction along said boundary of said watershed to the point thereon which lies due west of the southwest corner of Lot 6030, Kootenay Land District; thence due west to the point due north of the more easterly northeast corner of Sub-Lot 20 of Lot 4590; thence south to said northeast corner; thence southerly following the easterly boundary of said sub-lot to the southeast corner thereof; thence westerly following the southerly boundary of said Sub-Lot 20 to the most southerly southwest corner thereof; thence due west to the point due north of the northeast corner of Lot 1966; thence south to said northeast corner; thence southerly following the easterly boundary of said lot to the southeast corner thereof; thence westerly following the southerly boundary of said Lot 1966 to the northeast corner of Lot 6195; thence southerly following the easterly boundaries of said Lot 6195 and of Lot 6194 to the southeast corner of said Lot 6194; thence westerly following the southerly boundary of said Lot 6194 to the northwest corner of Lot 320; thence southerly following said westerly boundary of Lot 320 to the centre-line of Kikomun (Galloway) creek; thence in a westerly direction following said centre-line of said creek produced to intersect the centre-line of the Kootenay river; thence in a southerly direction along said centre-line to the International Boundary as established by survey upon the ground; thence easterly along said boundary-line to the point of commencement. All the lots hereinabove mentioned lie in the Kootenay Land District aforesaid.

## CENSUS DIVISION No. 2

All that portion of the Province of British Columbia which is contained within the boundaries hereinbelow described, that is to say:—Commencing at the southeast corner of Lot 812, Kootenay Land District, being a point on the International Boundary as established by survey on the ground; thence northerly following the easterly boundary of said Lot 812 to the most easterly northeast corner thereof; thence in a northeasterly direction to and along the southerly boundary of the watershed of Goat river to the southwest corner of Lot 12603, Kootenay Land District; thence easterly along the southerly boundary of said lot to the southeast corner thereof; thence northerly along the easterly boundaries of said Lot 12603 and Lot 3903, Kootenay Land District to the northeast corner of said Lot 3903; thence in a general northwesterly direction to and along the divide separating the waters flowing easterly into the Kootenay and Columbia rivers, from those flowing westerly into Kootenay and Duncan lakes, Duncan river and the aforesaid Columbia river, produced to the point of intersection of the centre-line of said Columbia river with that of the Canoe river; thence in a northerly direction along said centre-line of the Canoe river to meet the easterly production of the southerly boundary of the watershed of Foster creek; thence in a westerly direction to and along said boundary of said watershed to the westerly boundary of the watershed of the Columbia river aforesaid; thence in a southerly direction following said boundary of the watershed of the Columbia river to meet the northwesterly boundary of the watershed of Eagle river; thence southwesterly following said boundary of said watershed to intersect the westerly boundary of Township 22, Range 7, west of the 6th Meridian; thence southerly following said westerly boundary to the northerly boundary of Lot 497, Kamloops Land District, being a point on the southerly bank of said Eagle river; thence easterly following said northerly boundary of said Lot 497 to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 497 to the southerly boundary of said Township 22; thence easterly along said boundary of said township to meet the southerly boundary of the watershed of said Eagle river; thence in an easterly direction along said boundary of said watershed to meet the westerly boundary of the watershed of the Columbia river aforesaid; thence in a southerly direction following said boundary of said watershed and that of the streams flowing easterly into the Arrow Lakes to the point thereon which lies due north of the northeast corner of Lot 2151, Osoyoos Land District; thence south to said northeast corner; thence southerly following the easterly boundary of said lot to the southeast corner thereof; thence due south to the point due east of the southeast corner of Lot 4248 of said Osoyoos District; thence due west to said southeast corner; thence westerly along the southerly boundary of said lot to meet the westerly boundary of the watershed of the streams flowing easterly into the Arrow lakes aforesaid; thence in a southerly direction following said boundary of said watershed to intersect the easterly limit of the right-of-way of the Columbia and Western Railway in the vicinity of Farron, B.C.; thence southerly following said easterly limit to the northerly boundary of Lot 968, Osoyoos (now Similkameen) division of Yale Land District, being a point in the vicinity of Coryell, B.C.; thence easterly following said northerly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 968 to the southeast corner thereof; thence due east to meet the easterly boundary of the watershed of Christina Lake; thence in a southerly direction following said boundary of said watershed and that of the Kettle river to intersect the International Boundary aforesaid; thence easterly along said International Boundary to the point of commencement.

**Census Subdivision 2a—Columbia River, North:**—All that portion of Census Division number two contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the southerly boundary of the watershed of Foster creek with the westerly boundary of the watershed of the Columbia river; thence in a southerly direction following said boundary of the watershed of the Columbia river to meet the northwesterly boundary of the watershed of Eagle river; thence southwesterly following said boundary of said watershed to intersect the westerly boundary of Township 22, Range 7, west of the 6th Meridian; thence southerly following said westerly boundary to the northerly boundary of Lot 497, Kamloops Land District, being a point on the southerly bank of said Eagle river; thence easterly following the northerly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 497 to the southerly boundary of said Township 22; thence easterly along said boundary of said township to meet the southerly boundary of the watershed of said Eagle river; thence in an easterly direction along said boundary of said watershed to meet the westerly boundary of the watershed of the Columbia river aforesaid; thence in a southerly direction following said boundary of said watershed to the northerly boundary of the watershed of Pingston creek; thence in an easterly direction along said northerly boundary of said watershed to the easterly boundary thereof;

thence southerly along said easterly boundary of said watershed to the westerly boundary of the watershed of Little Fish creek; thence in a northerly direction along said westerly boundary of said watershed to the westerly boundary of Lot 1095, Kootenay Land District; thence northerly following said westerly boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence easterly following the northerly boundaries of said Lot 1095 and of Lots 441, 442 and 443 to the northeast corner of said Lot 443, being a point on the westerly bank of the Columbia river; thence southeasterly in a right line to the more southerly southeast corner of Lot 7598, being a point on the easterly bank of said river; thence northerly following the easterly boundary of said Lot 7598 to the northwest corner of Lot 384; thence easterly following the northerly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence due north to intersect the southeasterly boundary of the watershed of Crawford creek; thence in a northerly direction along said boundary and the easterly boundary of the watershed of Akolkolex creek to the southerly boundary of the watershed of the Illecillewaet river; thence in an easterly direction along said southerly boundary to the divide separating the waters flowing easterly into the aforesaid Columbia river from those flowing westerly thereinto; thence in a general northwesterly direction along said divide produced to the point of intersection of the centre-line of said Columbia river with that of the Canoe river; thence in a northerly direction along said centre-line of the Canoe river to meet the easterly production of the southerly boundary of the watershed of Foster creek aforesaid; thence in a westerly direction to and along said boundary of said watershed to the point of commencement. All the lots hereinabove mentioned, unless specified to the contrary, lie in the Kootenay Land District, aforesaid.

**Census Subdivision 2b—Columbia River, South:**—All that portion of Census Division number two contained within the boundaries described as follows:—Commencing at that point on the International Boundary as established by survey upon the ground which is intersected by the easterly boundary of the watershed of the Salmo river; thence in a northerly direction along said boundary of said watershed to the easterly boundary of Lot 1241, Kootenay Land District; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence southerly following the westerly boundary of said Lot 1241 to the southerly boundary of the watershed of the streams flowing northerly into the West Arm of Kootenay lake and into the Kootenay river; thence in a westerly direction along said southerly boundary to the easterly boundary of the watershed of Rover creek; thence in a northwesterly direction following said boundary of said watershed to the northerly boundary of Lot 1239; thence westerly following said northerly boundary of Lot 1239 produced to the centre-line of said Kootenay river; thence in a southerly direction following said centre-line to the point thereon which lies due east of the northeast corner of Sub-Lot 28 of Lot 4598; thence west to said northeast corner; thence westerly following the northerly boundary of said sub-lot to the point thereon which lies due south of the southeast corner of Lot 8941; thence north to said southeast corner; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 8941 to the southeast corner of Lot 8430; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence southerly following the westerly boundary of said Lot 8430 to the more northerly northeast corner of Lot 9410; thence westerly following the northern boundaries of said Lot 9410 and of Lots 8649 and 8643 to the northwest corner of said Lot 8643; thence due north to intersect the northerly boundary of the watershed of the streams flowing southerly into the aforesaid Kootenay river and into the Columbia river in this vicinity; thence in a westerly direction along said boundary of said watershed to the easterly boundary of the watershed of Lower and Upper Arrow lakes; thence in a northerly direction following said easterly boundary and the westerly boundary of the watershed of Duncan and Beaver rivers to the southerly boundary of the watershed of the Illecillewaet river; thence in a southwesterly direction along said southerly boundary to the easterly boundary of the watershed of Akolkolex creek; thence in a southerly direction following said easterly boundary of said watershed and the southeasterly boundary of the watershed of Crawford creek to the point on said southeasterly boundary which lies due north of the northeast corner of Lot 384; thence south to said northeast corner; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 384 to the northwest corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of Lot 7598 to the more southerly southeast corner thereof; being a point on the easterly bank of the aforesaid Columbia river; thence northwesterly in a right line to the northeast corner of Lot 443, being a point on the westerly bank of said river; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 443 and of Lots 442, 441 and 1095 to the northwest corner of said Lot 1095; thence southerly following the westerly boundary of said Lot 1095 to the westerly boundary of the watershed of Little Fish creek; thence in a southerly direction along said westerly boundary of said watershed to the easterly boundary of the watershed of Pingston creek; thence in a northerly direction along said easterly boundary of said watershed to the northerly boundary thereof; thence in a westerly direction along said northerly boundary to the westerly boundary of the watershed of the streams flowing easterly into the aforesaid Arrow lakes; thence in a southerly direction along said westerly boundary to the point thereon which lies due north of the northeast corner of Lot 2151, Osoyoos Land District; thence south to said northeast corner; thence southerly following the easterly boundary of said lot to the southeast corner thereof; thence due south to the point due east of the southeast corner of Lot 4248 of said Osoyoos District; thence west to said southeast corner; thence westerly following the southerly boundary of said lot to meet the westerly boundary of the watershed of the streams flowing easterly into the Arrow lakes aforesaid; thence in a southerly direction following said boundary of said watershed to intersect the easterly limit of the right-of-way of the Columbia and Western Railway in the vicinity of Farron, B.C.; thence southerly following said easterly limit to the northerly boundary of Lot 968, Osoyoos (now Similkameen) division of Yale Land District, being a point in the vicinity of Coryell, B.C.; thence easterly following said northerly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 968 to the southeast corner thereof; thence due east to meet the easterly boundary of the watershed of Christina Lake; thence in a southerly direction following said boundary of said watershed and that of the Kettle river to intersect the International Boundary aforesaid; thence easterly along said boundary to the point of commencement. All the lots hereinabove mentioned, unless specified to the contrary, lie in the Kootenay Land District aforesaid.

**Census Subdivision 2c—Kootenay and Slokan Lakes:**—All that portion of Census Division number two contained within the boundaries described as follows:—Commencing at that point on the International Boundary as established by survey upon the ground which is intersected by the easterly boundary of the watershed of the Salmo river; thence in a northerly direction along said boundary of said watershed

to the easterly boundary of Lot 1241, Kootenay Land District; thence northerly following said easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence southerly following the westerly boundary of said Lot 1241 to the southerly boundary of the watershed of the streams flowing northerly into the West Arm of Kootenay Lake and into the Kootenay river; thence in a westerly direction along said southerly boundary to the easterly boundary of the watershed of Rover creek; thence in a northwesterly direction following said boundary of said watershed to the northerly boundary of Lot 1239; thence westerly following said northerly boundary of Lot 1239 produced to the centre-line of the Kootenay river; thence in a southerly direction following said centre-line to the point thereon which lies due east of the northeast corner of Sub-Lot 28 of Lot 4598; thence west to said northeast corner; thence westerly following the northerly boundary of said sub-lot to the point thereon which lies due south of the southeast corner of Lot 8941; thence north to said southeast corner; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 8941 to the southeast corner of Lot 8430; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence southerly following the westerly boundary of said Lot 8430 to the more northerly northeast corner of Lot 9410; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 9410 and of Lots 8649 and 8643 to the northwest corner of said Lot 8643; thence due north to intersect the northerly boundary of the watershed of the streams flowing southerly into the aforesaid Kootenay river and into the Columbia river in this vicinity; thence in a westerly direction along said boundary of said watershed to the easterly boundary of the watershed of Lower and Upper Arrow lakes; thence in a northerly direction following said easterly boundary and the westerly boundary of the watershed of Duncan river to the northerly boundary of said watershed of Duncan river; thence in an easterly direction along said boundary of said watershed to the easterly boundary thereof; thence in a general southeasterly direction along the divide separating the waters flowing easterly into the aforesaid Columbia and Kootenay rivers from those flowing westerly into Duncan river and into Duncan and Kootenay lakes, produced to the northeast corner of Lot 3903; thence southerly following the easterly boundaries of said Lot 3903 and of Lot 12603 to the southeast corner of said Lot 12603; thence westerly following the southerly boundary of said Lot 12603 to the southwest corner thereof; thence in a southwesterly direction following the southerly boundary of the watershed of Goat river produced to the most easterly northeast corner of Lot 812; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 812 to the southeast corner thereof; being a point on the International Boundary aforesaid; thence westerly along said International Boundary to the point of commencement. All the lots hereinabove mentioned lie in the Kootenay Land District aforesaid.

### CENSUS DIVISION No. 3

All that portion of the Province of British Columbia which is contained within the boundaries hereinbelow described, that is to say:—Commencing at the point of intersection of the easterly boundary of the watershed of the Kettle river and Christina Lake with the International Boundary, as established by survey upon the ground; thence in a northerly direction along said boundary of said watershed to the point thereon which lies due east of the southeast corner of Lot 968, Osoyoos (now Similkameen) division of Yale Land District, being a point in the vicinity of Coryell, B.C.; thence west to said southeast corner; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence westerly along the northerly boundary of said Lot 968 to the easterly limit of the right-of-way of the Columbia and Western Railway; thence northerly along said easterly limit to meet the westerly boundary of the watershed of the Arrow Lakes, being a point in the vicinity of Farron, B.C.; thence in a northerly direction following said boundary of said watershed to the southerly boundary of Lot 4248, Osoyoos Land District; thence easterly following said boundary of said lot to the southeast corner thereof; thence due east to the point due south of the southeast corner of Lot 2151 of said Osoyoos District; thence north to said southeast corner; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence due north to intersect again the aforesaid westerly boundary of the watershed of the Arrow Lakes; thence in a northerly direction following said westerly boundary of said watershed and that of the Columbia river to intersect the southerly boundary of the watershed of Eagle river; thence westerly along said southerly boundary to intersect the easterly boundary of the watershed of Mara Lake; thence in a southerly direction following said easterly boundary of said watershed and that of the streams flowing westerly into the Shuswap river in this vicinity to the south boundary of Township 20, Range 7, west of the 6th Meridian; thence west along said boundary of said township to the southwest corner thereof; thence westerly along the southerly boundaries of Township 20 in Ranges 8 and 9 to the southeast corner of Section 4 of said Township 20, Range 9, being the more northerly southeast corner of the Municipality of Salmon Arm, as defined by Notice in the British Columbia Gazette under date of May 4th, 1905; thence westerly and southerly following the external boundaries of said Municipality to the southeast corner of Section 25, Township 19, Range 10, and continuing southerly along the westerly boundary of Township 19, Range 9 to the southwest corner thereof; thence easterly along the southerly boundary of said township to the northeast corner of Township 18, Range 10, west of the 6th Meridian; thence southerly along the easterly boundary of said township to the northerly boundary of Township 34, Osoyoos Land District, being a point on the northerly boundary of the Municipality of Spallumcheen, as defined by Notice in the aforesaid Gazette under date of July 21st, 1892; thence westerly following said northerly boundary of Township 34 to the northwest corner of Section 33 thereof, being the most northerly northwest corner of said municipality; thence in a general southerly direction following the westerly boundary of said Municipality to intersect the southerly boundary of the former Dominion Railway Belt, as surveyed on the ground; thence in a general westerly direction along said southerly boundary to the westerly boundary of the watershed of Okanagan lake; thence in a southwesterly direction following said boundary of said watershed to the northerly boundary of the watershed of Siwash creek; thence in a westerly direction following said boundary of said watershed to the westerly boundary thereof; thence in a southerly direction along said westerly boundary to the point thereon which lies due east of the southeast corner of Lot 3346, Kamloops Land District; thence west to said southeast corner; thence westerly following the southerly boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence due west to the point due south of the southeast corner of Lot 2372; thence north to the point due east of the southeast corner of Lot 2374; thence west to said southeast corner; thence westerly following the southerly boundary of said Lot 2374 to the southwest corner thereof; thence northerly following the easterly boundaries of Lots 4573 and 2373 to the northeast corner of said Lot 2373; thence westerly following the southerly boundary of Lot 2375 to the southwest corner thereof; thence

northerly following the easterly boundaries of Lots 2377 and 1765 to the northeast corner of said Lot 1765; thence westerly along the southerly boundaries of Lots 1763, 1762 and 2388 to the southwest corner of said Lot 2388; thence due south to the northerly boundary of Lot 2238; thence westerly following said northerly boundary and that of Lot 2220 to the point thereon which lies due south of the southeast corner of Lot 2386; thence north to said southeast corner; thence northerly following the westerly boundaries of Lots 539 and 1761 to the northwest corner of said Lot 1761, and continuing northerly to and along the easterly boundary of Lot 2379 to the northeast corner thereof; thence westerly along the northerly boundary of said Lot 2379 to the more northerly southeast corner of Lot 2435; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 2435 and of Lots 2436 and 2437, to the southwest corner of Lot 2438; thence northerly along the westerly boundary of said Lot 2438 to the southerly boundary of Lot 775; thence westerly along said southerly boundary of Lot 775 to the southwest corner thereof; thence northerly following the westerly boundary of said Lot 775 and the easterly boundary of Lot 2991 to the northeast corner of said Lot 2991; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 2991 and of Lot 2990 to the northwest corner of said Lot 2990; thence southerly along the westerly boundaries of said Lot 2990 and of Lots 2989 and 2988 to the southwest corner of said Lot 2988, all the lots hereinabove mentioned lie in the Kamloops Land District aforesaid; thence westerly along the northerly boundary of Lot 792, Yale Land District to the northwest corner thereof; thence due west to the point due north of the northwest corner of Lot 586; thence south to said northwest corner; thence southerly following the westerly boundaries of said Lot 586 and of Lots 579 and 590 to the northerly boundary of Lot 594; thence westerly following said northerly boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence southerly following the westerly boundary of said Lot 594 to the southwest corner thereof; thence due south to the point due west of the southwest corner of Lot 592,—all the above mentioned lots lie in Yale Land District aforesaid; thence east to the westerly boundary of the watershed of the Similkameen river; thence in a southerly direction along said westerly boundary to the northerly boundary of Township 5, Range 23, west of the 6th Meridian; thence westerly along said northerly boundary of said township to the northwest corner thereof; thence southerly following the westerly boundary of said township to the southwest corner thereof; thence easterly along the southerly boundary of said township 5, Range 23 to intersect again the aforesaid westerly boundary of the watershed of the Similkameen river; thence in a southerly direction along said westerly boundary of said watershed to the International Boundary aforesaid; thence easterly along said International Boundary to the point of commencement.

**Census Subdivision 3a—Okanagan and Shuswap, Upper:—**All that portion of Census Division number three contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the southerly boundary of the watershed of Eagle river with the easterly boundary of the watershed of Mara Lake; thence in a southerly direction following said easterly boundary of said watershed and that of the streams flowing westerly into the Shuswap river in this vicinity to the south boundary of Township 20, Range 7, west of the 6th Meridian; thence west along said boundary of said township to the southwest corner thereof; thence westerly along the southerly boundaries of Township 20 in Ranges 8 and 9 to the southeast corner of Section 4 of said Township 20, Range 9, being the more northerly southeast corner of the Municipality of Salmon Arm, as defined by Notice in the British Columbia Gazette under date of May 4th, 1905; thence westerly and southerly following the external boundaries of said Municipality to the southeast corner of Section 25, Township 19, Range 10, and continuing southerly along the westerly boundary of Township 19, Range 9, to the southwest corner thereof; thence easterly along the southerly boundary of said township to the northeast corner of Township 18, Range 10, west of the 6th Meridian; thence southerly along the easterly boundary of said township to the northerly boundary of Township 34, Osoyoos Land District; being a point on the northerly boundary of the Municipality of Spallumcheen, as defined by Notice in the aforesaid Gazette under date of July 21st, 1892; thence westerly following said northerly boundary of Township 34 to the northwest corner of Section 33 thereof, being the most northerly northwest corner of said municipality; thence in a general southerly direction following the westerly boundary of said Municipality to intersect the southerly boundary of the former Dominion Railway Belt, as surveyed on the ground; thence in a general westerly direction along said southerly boundary to the westerly boundary of the watershed of Okanagan Lake; thence in a southwesterly direction following said boundary of said watershed to the southerly boundary of the watershed of Peachland creek; thence in a southeasterly direction following said southerly boundary to the point thereon which lies due north of the more westerly northwest corner of Lot 4485, Osoyoos Land District; thence south to said northwest corner; thence southerly following the westerly boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence due south to the point due east of the northeast corner of Lot 2092, Kamloops Land District; thence west to said northeast corner; thence southerly following the easterly boundary of said lot to the southeast corner thereof; thence westerly following the southerly boundary of said lot to the northwest corner of Lot 4478; thence southerly following the westerly boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence easterly following the southerly boundary of said Lot 4478 and the northerly boundary of Lot 2093, of said Kamloops District, to the northeast corner of said Lot 2093; thence southerly following the easterly boundaries of said Lot 2093 and of Lot 2094, of said Kamloops District, and the westerly boundary of Lot 4476 to the northerly boundary of the watershed of Lost Chain creek; thence westerly following said boundary of said watershed to the westerly boundary of the watershed of said Okanagan lake and of Okanagan river; thence in a southeasterly direction along said boundary of said watershed to the point thereon which lies due west of the more southerly southwest corner of Lot 190-S, Similkameen Land District; thence east to said southwest corner; thence easterly following the southerly boundaries of said Lot 190-S and of Lot 3590 to the southeast corner of said Lot 3590; thence due east to the centre-line of said Okanagan river; thence in a northerly direction following said centre-line and that of Okanagan Lake to the point thereon which lies due west of the northwest corner of Lot 200; thence east to said northwest corner; thence easterly following the northerly boundaries of said Lot 200, of Lot 369 and of Lot 392-S, Similkameen Land District, to the northeast corner of said Lot 392-S; thence southerly following the easterly boundary of said lot to the northwest corner of Sub-Lot 16 of Lot 2711; thence easterly following the northerly boundary of said sub-lot to the northeast corner thereof; thence northerly following the westerly boundary of Sub-Lot 24 of said Lot 2711 to the northwest corner thereof; thence easterly following the northerly boundary of said Sub-Lot 24 to the northeast corner thereof; thence due east to meet the westerly boundary of the Watershed of the Kettle river; thence in a northerly direction along said westerly boundary to intersect the line joining the northeast corner of Lot 2712 to the northwest corner of Lot 2713; thence easterly to and along the northerly boundary of said Lot 2713 to the northeast corner thereof; thence due east to the westerly boundary of the watershed of the Arrow lakes; thence in a northerly direction following said

boundary of said watershed to the southerly boundary of Lot 4248; thence easterly following said boundary of said lot to the southeast corner thereof; thence due east to the point due south of the southeast corner of Lot 2151; thence north to said southeast corner; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence due north to intersect again the aforesaid westerly boundary of the watershed of the Arrow lakes; thence in a northerly direction following said boundary of said watershed and that of the Columbia river to intersect the southerly boundary of the watershed of Eagle river aforesaid; thence westerly along said southerly boundary to the point of commencement. All the lots hereinabove mentioned, unless specified to the contrary, are in the Osoyoos Land District aforesaid.

**Census Subdivision 3b—Similkameen River:**—All that portion of Census Division number three contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the southwest corner of the east half of Section 4, Township 66, Osoyoos (now Similkameen) Land District, being a point on the International Boundary as established by survey upon the ground; thence northerly following the westerly boundaries of said east half of Section 4 and of Lot 3342 to the northwest corner of said Lot 3342; thence easterly following the northerly boundary of said Lot 3342 to the southwest corner of Lot 2784—all the lots hereinabove mentioned lie in the said Osoyoos District; thence northerly following the westerly boundaries of said Lot 2784 and of Lot 1578-S, Similkameen Land District to the northwest corner of said Lot 1578-S; thence westerly following the northerly boundary of the south half of Section 16 of Township 66 aforesaid, to the southeast corner of Lot 1292S; thence northerly following the easterly boundary of said Lot 1292S to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 1292S and of Lots 891S and 1809S to the northwest corner of said Lot 1809S; thence southerly following the easterly boundary of Lot 711S to the southeast corner thereof—all the above mentioned lots lie in Similkameen Land District aforesaid; thence westerly following the southerly boundary of said Lot 711S and that of Lot 2708 of said Osoyoos district to the southeast corner of Lot 1823S, Similkameen Land District aforesaid, being a point on the westerly boundary of said Lot 2708; thence northerly following said westerly boundary of Lot 2708 to the westerly boundary of the watershed of the Kettle river; thence in a northerly direction along said westerly boundary to the point thereon which lies due east of the northeast corner of Sub-Lot 24 of Lot 2711, Osoyoos Land District; thence west to said northeast corner; thence westerly following the northerly boundary of said sub-lot to the northwest corner thereof; thence southerly following the westerly boundary of said Sub-Lot 24 to the northeast corner of Sub-Lot 16 of said Lot 2711; thence westerly following the northerly boundary of said Sub-Lot 16 to the northwest corner thereof; thence northerly following the easterly boundary of Lot 392S, Similkameen Land District, to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 392S and of Lots 369 and 200 to the northwest corner of said Lot 200, being a point on the easterly shore of Okanagan lake; thence due west to the centre-line of said lake; thence in a southerly direction along said centre-line and that of Okanagan river, to the point thereon which lies due east of the southeast corner of Lot 3596; thence west to said southeast corner; thence westerly following the southerly boundaries of said Lot 3590 and of Lot 190S, Similkameen Land District, to the most southerly southwest corner of said Lot 190S; thence due west to the westerly boundary of the watershed of Okanagan Lake; thence in a northwesterly direction along said westerly boundary to the northerly boundary of the watershed of Lost Chain creek; thence in an easterly direction following said northerly boundary, to the westerly boundary of Lot 4476, Osoyoos Land District; thence northerly following said westerly boundary of said lot and that of Lot 4475 of said Osoyoos District and the easterly boundary of Lot 2093, Kamloops Land District, to the northeast corner of said Lot 2093; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 2093 and the southerly boundary of Lot 4478 of said Osoyoos District, to the southwest corner of said Lot 4478; thence northerly following the westerly boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence easterly following the northerly boundary of said Lot 4478 to the southeast corner of Lot 2092 of said Kamloops District; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence due east to the point due south of the southwest corner of Lot 4485 of said Osoyoos District; thence north to said southwest corner; thence northerly following the westerly boundary of said Lot 4485 to the more westerly northwest corner thereof; thence due north to the southerly boundary of the watershed of Peachland creek; thence in a westerly direction along said southerly boundary of said watershed and the northerly boundary of the watershed of Trout and Siwash creeks to the westerly boundary of said watershed of Siwash creek; thence in a southerly direction along said westerly boundary to the point thereon which lies due east of the southeast corner of Lot 3346, Kamloops Land District; thence west to said southeast corner; thence westerly following the southerly boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence due west to the point due south of the southeast corner of Lot 2372; thence due north to the point due east of the southeast corner of Lot 2374; thence west to said southeast corner; thence westerly following the southerly boundary of said Lot 2374 to the southwest corner thereof; thence northerly following the easterly boundaries of Lots 4573 and 2373 to the northeast corner of said Lot 2373; thence westerly following the southerly boundary of Lot 2375 to the southwest corner thereof; thence northerly following the easterly boundaries of Lots 2377 and 1765 to the northeast corner of said Lot 1765; thence westerly along the southerly boundaries of Lots 1763, 1762 and 2388 to the southwest corner of said Lot 2388; thence due south to the northerly boundary of Lot 2238 thence westerly following said northerly boundary and that of Lot 2220 to the point thereon which lies due south of the southeast corner of Lot 2386; thence north to said southeast corner; thence northerly following the westerly boundaries of Lots 539 and 1761 to the northwest corner of said Lot 1761 and continuing northerly to and along the easterly boundary of Lot 2379 to the northeast corner thereof; thence westerly along the northerly boundary of said Lot 2379 to the more northerly southeast corner of Lot 2435; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 2435 and of Lots 2436 and 2437, to the southwest corner of Lot 2438; thence northerly along the westerly boundary of said Lot 2438 to the southerly boundary of Lot 775; thence westerly along said southerly boundary of Lot 775 to the southwest corner thereof; thence northerly following the westerly boundary of said Lot 775 and the easterly boundary of Lot 2991 to the northeast corner of said Lot 2991; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 2991 and of Lot 2990 to the northwest corner of said Lot 2990; thence southerly along the westerly boundaries of said Lot 2990 and of Lots 2989 and 2988 to the southwest corner of said Lot 2988,—all the lots hereinabove mentioned lie in the Kamloops Land District aforesaid; thence westerly along the northerly boundary of Lot 792, Yale Land District, to the northwest corner thereof; thence due west to the point due north of the northwest corner of Lot 586; thence south to said northwest corner; thence southerly following the westerly boundaries of said Lot 586 and of Lots 579 and 590 to the northerly boundary of Lot 594; thence westerly following said northerly boundary of said Lot to the northwest corner thereof; thence southerly following the westerly boundary of said Lot 594 to the southwest corner thereof; thence due south to the point due

west of the southwest corner of Lot 592—all the above-mentioned lots lie in Yale Land District aforesaid; thence east to the westerly boundary of the watershed of the Similkameen river; thence in a southerly direction along said westerly boundary to the northerly boundary of Township 5, Range 23, west of the 6th Meridian; thence westerly along said northerly boundary of said township to the northwest corner thereof; thence southerly following the westerly boundary of said township to the southwest corner thereof; thence easterly along the southerly boundary of said Township 5, Range 23, to intersect again the aforesaid westerly boundary of the watershed of the Similkameen river; thence in a southerly direction along said westerly boundary to the International Boundary aforesaid; thence easterly along said surveyed boundary to the point of commencement.

**Census Subdivision 3c—Kettle River:**—All that portion of Census Division number three contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the International Boundary as established by survey upon the ground with the easterly boundary of the watershed of the Kettle river and Christina lake; thence in a northerly direction along said boundary of said watershed to the point thereon which lies due east of the southeast corner of Lot 968, Osoyoos (now Similkameen) Land District, being a point in the vicinity of Coryell, B.C.; thence west to said southeast corner; thence northerly along the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence westerly along the northerly boundary of said Lot 968 to the easterly limit of the right-of-way of the Columbia and Western Railway; thence northerly along said easterly limit to meet the westerly boundary of the watershed of the Arrow lakes, being a point in the vicinity of Farron, B.C.; thence in a northerly direction following said boundary of said watershed to the point thereon which lies due east of the northeast corner of Lot 2713, of said Osoyoos District; thence west to said northeast corner; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 2713 to the northwest corner thereof and continuing westerly along the line joining said northwest corner of Lot 2713 to the northeast corner of Lot 2712 of said Osoyoos District, to intersect the westerly boundary of the watershed of the Kettle river; thence in a southerly direction along said boundary of said watershed to the westerly boundary of Lot 2708, Osoyoos (now Similkameen) Land District; thence southerly following said westerly boundary of Lot 2708 to the southeast corner of Lot 1823S, Similkameen Land District; thence easterly following the southerly boundary of said Lot 2708 and that of Lot 711S, Similkameen Land District to the southeast corner of said Lot 711S; thence northerly following the westerly boundary of Lot 1809S to the northwest corner thereof; thence easterly following the northerly boundaries of said Lot 1809S and of Lots 891S and 1292S to the northeast corner of said Lot 1292S; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 1292S to the southeast corner thereof thence easterly following the northerly boundary of the south half of Section 16, Township 66 of said Osoyoos District to the northwest corner of Lot 1578S; thence southerly following the westerly boundary of said Lot 1578S and that of Lot 2784S to the northerly boundary of Lot 3342 of said Osoyoos District; thence westerly following said northerly boundary of Lot 3342 to the northwest corner thereof; thence southerly following the westerly boundary of said Lot 3342 and the westerly boundary of the east half of Section 4 of Township 66 of said Osoyoos (now Similkameen) Land District to the International Boundary aforesaid; thence easterly along said surveyed boundary to the point of commencement. All the lots hereinabove mentioned, unless specified to the contrary, are in the Similkameen Land District aforesaid.

#### CENSUS DIVISION No. 4

All that portion of the Province of British Columbia which is contained within the boundaries hereinbelow described, that is to say:—Commencing at the point of intersection of the International Boundary as established by survey upon the ground, with the westerly boundary of the watershed of the Similkameen river; thence in a northerly direction along said boundary of said watershed to the southerly boundary of Township 5, Range 23, west of the 6th Meridian; thence westerly following said boundary of said township to the southwest corner thereof; thence northerly, following the westerly boundary of said township to the northwest corner thereof; thence easterly following the northerly boundary of said Township 5 to its intersection with the westerly boundary of the watershed of the Similkameen river aforesaid; thence northerly following said boundary of said watershed to the southerly boundary of the watershed of the Coldwater river; thence westerly along said southerly boundary of said watershed to the westerly boundary thereof; thence northerly along said westerly boundary of said watershed and that of the Nicola river to the northerly boundary of Township 12, Range 25, west of the 6th Meridian; thence westerly following the northerly boundaries of Township 12 in Ranges 25, 26 and 27 to meet the northerly boundary of the watershed of Nahatlatch (Salmon) river; thence westerly following said northerly boundary to the easterly boundary of the watershed of Lillooet river, being a point on the Cascade Mountains, as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924; thence northerly along said Cascade Mountains to the point thereon which lies due east of the northeast corner of Lot 5536, Group 1, New Westminster Land District, said corner being situate at the southerly end of Lillooet lake; thence west to said northeast corner; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 5536 to the northwest corner thereof; thence due west to the northerly boundary of the watershed of Billygoat creek; thence in a northwesterly direction following said boundary to the easterly boundary of the watershed of Green river; thence northerly following said easterly boundary to the parallel of north latitude of 50° 14'; thence west along said parallel to the survey monument erected thereon at a distance of about eight chains west of the Soo river; thence N. 45° W. to intersect the northerly boundary of the watershed of said Soo river; thence westerly following said boundary of said watershed to the easterly boundary of the watershed of the streams flowing southerly and westerly into Howe Sound and Jervis Inlet; thence in a north westerly direction following said boundary of said watershed to meet the northerly boundary of the watershed of said Jervis Inlet; thence westerly and southerly following the northerly and westerly boundaries respectively of said Jervis Inlet to the point on said westerly boundary which lies due west of the southwest corner of Lot 3557, Group 1, New Westminster Land District; thence east to said southwest corner, being a point on the northerly shore of Baker (West) bay; thence in a southerly direction in said bay to the centre-line of Hotham Sound; thence in a southwesterly direction following the centre-lines of said Hotham Sound and Jervis Inlet and passing to the west of Hardy Island to the centre-line of Malaspina strait; thence in a southeasterly direction following said centre-line of Malaspina strait and that of Georgia strait to the International Boundary; thence easterly along said International Boundary to the point of commencement

**Census Subdivision 4a—Lower Fraser Valley:**—All that portion of Census Division number four contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the 49th parallel of north latitude, as established by survey upon the ground, with the westerly boundary of

the watershed of the Similkameen river; thence in a northerly direction along said boundary of said watershed to the southerly boundary of Township 5, Range 23, west of the 6th Meridian; thence westerly following said boundary of said township to the southwest corner thereof; thence northerly following the westerly boundary of said township to the northwest corner thereof; thence easterly following the northerly boundary of said township 5 to its intersection with the westerly boundary of the watershed of the Similkameen river aforesaid; thence northerly following said boundary of said watershed to the southerly boundary of the watershed of the Coldwater river; thence westerly along said southerly boundary of said watershed to the westerly boundary thereof; thence northerly following said westerly boundary of said watershed and that of the Nicola river to the northerly boundary of Township 12, Range 25, west of the 6th Meridian; thence westerly following the northerly boundaries of Township 12, in Ranges 25, 26 and 27 to meet the northerly boundary of the watershed of Nahatlatch (Salmon) river; thence westerly following said northerly boundary to the easterly boundary of the watershed of Lillooet river, being a point on the Cascade Mountains as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924; thence northerly along said Cascade Mountains to the point thereon which lies due east of the northeast corner of Lot 5536, Group 1, New Westminster Land District, said corner being situate at the southerly end of Lillooet lake; thence west to said northeast corner; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 5536 to the northwest corner thereof; thence due west to the northerly boundary of the watershed of Billygoat creek; thence in a northwesterly direction following said boundary to the easterly boundary of the watershed of Green river; thence in a southerly direction following said boundary of said watershed and that of the Mamquam, Cheakamus and Indian rivers to the point thereon which lies due east of the southeast corner of Lot 2029; thence west to the centre-line of the aforesaid Indian river; thence in a southerly direction along said centre-line and that of Indian arm (passing to the east of Lot 177 and of Croker island and to the west of Boulder, Jug, Racoon and Twin islands) to the point on said centre-line which lies due east of Roche point; thence southerly in a right line to the northeast corner of Lot 215, being a point on the southerly shore of Burrard Inlet; thence in an easterly direction following said shore-line to the northeast corner of Lot 31; thence southerly following the easterly boundaries of said Lot 31 and of Lots 102, 101, 100, 15, 8, 6, 4, 2 and 1 to intersect the northerly limit of the city of New Westminster; thence southwesterly following said northerly limit of said city to the northwesterly corner thereof; thence southeasterly, southwesterly and southerly following the respective portions of the westerly boundary of said city to the southwesterly corner thereof; thence due south to the centre-line of Annacis channel; thence in a westerly direction along said centre-line and passing to the south of Lots 516 and 517 into and along the centre-line of the main stream of the Fraser river to the mouth of said river (passing to the north of Deas island and Lot 471, and to the south of Kirkland, Barber and Duck islands) and continuing westerly to the centre-line of Georgia strait; thence in a southerly direction along said centre-line to the 49th parallel aforesaid; thence easterly along said surveyed parallel to the point of commencement. All the lots hereinabove mentioned are in the New Westminster Land District aforesaid.

**Census Subdivision 4b—Howe Sound:**—All that portion of Census Division number four contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the centre-line of Malaspina strait with the southerly production of the centre-line of Jervis Inlet; thence in a northeasterly direction to and along said centre-line of Jervis Inlet and that of Hotham Sound and continuing northerly in Baker (West) bay to the southwest corner of Lot 3557, Group 1, New Westminster Land District; thence due west to intersect the westerly boundary of the watershed of said Jervis Inlet; thence in a northerly direction following said westerly boundary of said watershed to the northerly boundary thereof; thence in an easterly direction following said northerly boundary of said watershed and that of the streams flowing southerly into Howe Sound to the easterly boundary of said watershed of Howe Sound; thence in a southerly direction following said easterly boundary of said watershed to the northerly boundary of the watershed of Soo river; thence easterly following said northerly boundary to the point of intersection thereof with the line drawn on a bearing of N. 45° W. from the post as established by survey upon the parallel of north latitude of 50° 14' and at a distance of about eight (8) chains west of said Soo river; thence S. 45° E. to said survey post; thence east along said parallel to the easterly boundary of the watershed of the Green river; thence in a southerly direction following said boundary of said watershed and that of the Cheakamus, Mamquam and Indian rivers to the point thereon which lies due east of the southeast corner of Lot 2029; thence west to the centre-line of the aforesaid Indian river; thence in a southerly direction along said centre-line and that of Indian arm (passing to the east of Lot 177 and of Croker island and to the west of Boulder, Jug, Racoon and Twin islands) to the point on said centre-line which lies due east of Roche point; thence southerly in a right line to the northeast corner of Lot 215, being a point on the southerly shore of Burrard Inlet; thence in an easterly direction following said shore line to the northeast corner of Lot 31; thence southerly following the easterly boundaries of said Lot 31 and of Lots 102, 101, 100, 15, 8, 6, 4, 2 and 1 to intersect the northerly limit of the City of New Westminster; thence southwesterly following said northerly limit of said city to the northwesterly corner thereof; thence southeasterly, southwesterly and southerly following the respective portions of the westerly boundary of said city to the southwesterly corner thereof; thence due south to the centre-line of Annacis channel; thence in a westerly direction along said centre-line and passing to the south of Lots 516 and 517 into and along the centre-line of the main stream of the Fraser river to the mouth of said river (passing to the north of Deas island and Lot 471 and to the south of Kirkland, Barber, and Duck islands), and continuing westerly to the centre-line of Georgia strait; thence in a northwesterly direction along said centre-line of Georgia strait, to and along the aforesaid centre-line of Malaspina strait to the point of commencement. All the lots hereinabove mentioned lie in the New Westminster Land District aforesaid.

#### CENSUS DIVISION No. 5

All that portion of the Province of British Columbia which is contained within the boundaries hereinbelow described, that is to say:—Commencing at that point on the centre-line of Georgia strait which is intersected by the International Boundary; thence in a northwesterly direction along said centre-line of Georgia strait and the centre-line of Malaspina strait (passing to the south of Harwood island) to continue in a northwesterly direction in said Georgia strait to meet the southerly production of the centre-line of False passage; thence in a northerly direction to and along said centre-line (passing to the east of Powell islands and to the west of Kinghorn island) to the centre-line of Lewis channel; thence in a northwesterly direction along said centre-line and the centre-lines of Calm channel, Yuculta rapids and Cordero channel (passing to the south of Dent and Gillard islands and of all islets adjacent thereto) to intersect the

northeasterly production of the centre-line of Nodales channel; thence in a southwesterly direction to and along said centre-line of Nodales channel produced to meet the centre-line of Johnstone strait; thence in a northwesterly direction along said centre-line of Johnstone strait (passing to the south of Turn, Walkem and Helmcken islands) and the centre-lines of Blackney passage, Blackfish sound, George passage, Queen Charlotte strait, and Gordon (New) channel, to the 51st parallel of north latitude; thence west along said parallel to the point of intersection thereof with the westerly boundary of the Province; thence following said boundary in a southeasterly direction to meet the International Boundary in Juan de Fuca strait thence easterly and northerly along said International Boundary to the point of commencement.

**Census Subdivision 5a—Vancouver Island, South:**—All that portion of Census Division number five contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the southeast corner of the Wellington Land District, being a point on the westerly shore of Departure bay; thence westerly following the southerly boundary of said Land District and the northerly boundary of the Dunsuir Land District to the northwest corner of said Dunsuir District; thence southerly following the westerly boundary of said Dunsuir District to the western boundary of the Esquimalt and Nanaimo Railway Company's Land Grant as defined by survey upon the ground; thence southeasterly along said boundary of said Land Grant to its intersection with the centre-line of the Nitinat river; thence southwesterly along said centre-line and the centre-lines of Nitinat lake and its outlet produced to the westerly boundary of the Province; thence following said boundary in a southeasterly direction to meet the International Boundary in Juan de Fuca strait; thence easterly and northerly along said International Boundary to the parallel of north latitude of forty-eight degrees and thirty minutes ( $48^{\circ} 30'$ ); thence in a northwesterly direction (passing to the west of D'Arcy island) to and along the centre-line of Cordova channel to the northerly extremity thereof; thence in a northerly direction (passing to the west of Young and Goudge islands and of all islets adjacent thereto) to the centre-line of Colburne passage; thence in a general northwesterly direction following said centre-line and the centre-lines of Satellite channel, Sansum narrows, Stuart channel, Dodd narrows, Northumberland channel, Nanaimo harbour and Newcastle Island passage to the northerly extremity of said passage and continuing northwesterly in said Departure bay to the point due east of the point of commencement; thence west to said point of commencement.

**Census Subdivision 5b—Saltspring and Islands:**—All that portion of Census Division number five contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of juncture of the International Boundary between Canada and the United States of America with the centre-line of Georgia strait; thence southerly along said boundary to the parallel of north latitude of forty-eight degrees and thirty minutes ( $48^{\circ} 30'$ ); thence in a northwesterly direction (passing to the west of D'Arcy island) to and along the centre-line of Cordova channel to the northerly extremity thereof; thence in a northerly direction (passing to the west of Young and Goudge islands and of all islets adjacent thereto) to the centre-line of Colburne passage; thence in a general northwesterly direction following said centre-line and the centre-lines of Satellite channel, Sansum narrows, Stuart channel, Dodd narrows, Northumberland channel, Nanaimo harbour and Newcastle Island passage to the northerly extremity of said passage and continuing northwesterly in Departure bay to the point due east of the southeast corner of the Wellington Land District; thence in a northeasterly direction in said Departure bay and along the centre-line of Middle channel into and along said Georgia strait to the aforesaid centre-line thereof; thence in a southeasterly direction along said centre-line to the point of commencement.

**Census Subdivision 5c—Vancouver Island, East Coast, South:**—All that portion of Census Division number five contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the southeast corner of the Wellington Land District, being a point on the westerly shore of Departure bay; thence westerly following the southerly boundary of said Land District and the northerly boundary of the Dunsuir Land District to the northwest corner of said Dunsuir District; thence southerly following the westerly boundary of said Dunsuir District to the westerly boundary of the Esquimalt and Nanaimo Railway Company's Land Grant as defined by survey upon the ground; thence northwesterly following said surveyed boundary to the southerly boundary of the watershed of Puntledge river; thence in an easterly direction following said boundary of said watershed and the northerly boundary of the watershed of Tsaile river produced to the northwest corner of Lot 32G, Nelson Land District; thence easterly following the northerly boundary of said Lot 32G and that of Lot 33G and the southerly boundary of Lot 12, both of said Nelson District, to the southeast corner of said Lot 12, being a point on the westerly shore of Baynes sound; thence due east to the centre-line of said sound; thence in a northerly direction along said centre-line to the northerly extremity thereof; thence in a northeasterly direction in Georgia strait (passing to the north of Seal islets) to and along the centre-line of Algerine passage to the centre-line of Malaspina strait; thence in a southeasterly direction along said centre-line and continuing southeasterly to and along the centre-line of said Georgia strait to meet the production northeasterly of the centre-line Middle channel; thence in a southwesterly direction to and along said centre-line into Departure bay aforesaid and continuing southwesterly in said Departure bay to intersect the line drawn due east from the point of commencement; thence west to said point of commencement.

**Census Subdivision 5d—Vancouver Island, East Coast, North:**—All that portion of Census Division number five contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the southeast corner of Lot 12, Nelson Land District, being a point on the westerly shore of Baynes sound; thence due east to the centre-line of said sound; thence in a northerly direction along said centre-line to the northerly extremity thereof; thence in a northeasterly direction (passing to the north of Seal islets) to the centre-line of Georgia strait; thence in a northwesterly direction in said Georgia strait to meet the southerly production of the centre-line of False passage; thence in a northerly direction to and along said centre-line (passing to the east of Powell islands and to the west of Kinghorn island) to the centre-line of Lewis channel; thence in a northwesterly direction along said centre-line and the centre-lines of Calm channel, Yuculta rapids and Cordero channel (passing to the south of Dent and Gillard islands and of all islets adjacent thereto) to intersect the northeasterly production of the centre-line of Nodales channel; thence in a southwesterly direction to and along said centre-line of Nodales channel produced to meet the centre-line of Johnstone strait; thence in a northwesterly direction along said centre-line of Johnstone strait (passing to the south of Turn, Walkem and Helmcken islands) to the 126th Meridian of west longitude; thence south along said meridian to the 50th parallel of north latitude as established by survey upon the ground; thence easterly along said surveyed parallel to the westerly boundary of the Esquimalt and Nanaimo Railway Company's Land Grant; thence southeasterly following said boundary of said Land Grant to the southerly

boundary of the watershed of Puntledge river; thence in an easterly direction following said boundary of said watershed and the northerly boundary of the watershed of Tsable river produced to the northwest corner of Lot 32G of said Nelson Land District; thence easterly along the northerly boundary of said Lot 32G and that of Lot 33G of said Nelson District, and the southerly boundary of said Lot 12 to the point of commencement.

**Census Subdivision 5c—Vancouver Island, West:**—All that portion of Census Division number five contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the westerly boundary of the Esquimalt and Nanaimo Railway Company's Land Grant, as defined by survey upon the ground, with the centre-line of the Nitinat river; thence southwesterly along said centre-line and the centre-lines of Nitinat Lake and its outlet produced to the westerly boundary of the Province; thence northwesterly along said boundary to its intersection with the southwesterly production of the centre-line of Nootka sound; thence northeasterly to and along said centre-line of Zuciarte channel to the point thereon which lies due south of the southeast corner of Lot 146 Nootka Land District; thence north to said southeast corner; thence northerly along the easterly boundary of said lot to the more southerly southwest corner of Lot 132 Nootka Land District; thence easterly along the southerly boundary of said Lot 132 to the southeast corner thereof; thence in a northeasterly direction to and along the easterly boundary of the watershed of the rivers flowing westerly into Tlupana arm to the westerly boundary of the watershed of Gold river; thence northerly and easterly following the westerly and northerly boundaries respectively of said watershed of Gold river produced to the point of intersection of the 126th Meridian of west longitude with the 50th parallel of north latitude as established by survey upon the ground; thence easterly along said surveyed parallel to the westerly boundary of the aforesaid Land Grant; thence southeasterly along said westerly boundary to the point of commencement.

**Census Subdivision 5f—Vancouver Island, North:**—All that portion of Census Division number five contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the 126th Meridian of west longitude with the 50th parallel of north latitude as established by survey upon the ground; thence north along said meridian to the point of intersection thereof with the centre-line of Johnstone strait; thence in a northwesterly direction along said centre-line of Johnstone strait and the centre-lines of Blackney passage, Blackfish sound, George passage, Queen Charlotte strait and Gordon (New) channel, to the 51st parallel of north latitude; thence west along said parallel to the point of intersection thereof with the westerly boundary of the Province; thence following said boundary in a south-easterly direction to the southwesterly production of the centre-line of Nootka sound; thence in a north-easterly direction to and along said centre-line and the centre-line of Zuciarte channel to the point thereon which lies due south of the southeast corner of Lot 146 Nootka Land District; thence north to said southeast corner; thence northerly along the easterly boundary of said lot to the more southerly southwest corner of Lot 132 of said Nootka District; thence easterly along the southerly boundary of said Lot 132 to the southeast corner thereof; thence in a northeasterly direction to and along the easterly boundary of the watershed of the rivers flowing westerly into Tlupana arm to the westerly boundary of the watershed of Gold river; thence northerly and easterly following the westerly and northerly boundaries respectively of said watershed of Gold river produced to the point of commencement.

#### CENSUS DIVISION No. 6

All that portion of the Province of British Columbia which is contained within the boundaries herein-below described, that is to say:—Commencing at the point of intersection of the westerly boundary of the watershed of the Similkameen river with the northerly boundary of the watershed of the Coquihalla river; thence in a westerly direction along said northerly boundary to the westerly boundary of the watershed of the Coldwater river; thence northerly following said westerly boundary of said watershed and the westerly boundary of the watershed of Nicola river, to the north boundary of Township 12, Range 25, west of the 6th Meridian; thence westerly following the northerly boundaries of Township 12 in Ranges 25, 26 and 27 to meet the northerly boundary of the watershed of Nahatlatch (Salmon) river; thence westerly following said northerly boundary to the easterly boundary of the watershed of Lillooet river; being a point on the Cascade Mountains, as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924; thence northerly along said Cascade Mountains to the point thereon which lies due east of the northeast corner of Lot 5536, Group 1, New Westminster Land District, said corner being situate at the southerly end of Lillooet lake; thence west to said northeast corner; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 5536 to the northwest corner thereof; thence due west to the northerly boundary of the watershed of Billygoat creek; thence in a northwesterly direction following said boundary to the easterly boundary of the watershed of Green river; thence northerly following said easterly boundary to the parallel of north latitude of 50° 14'; thence west along said parallel to the survey monument erected thereon at a distance of about eight chains west of the Soo river; thence N. 45° W. to intersect the northerly boundary of the watershed of said Soo river; thence westerly following said watershed of Soo river to the easterly boundary of the watershed of the streams flowing southerly and westerly into Howe Sound and into Jervis and Toba Inlets; thence in a northwesterly direction along said boundary of said watershed to meet the aforesaid Cascade Mountains; thence in a northwesterly direction along said Cascade Mountains to the point thereon which lies due west of the monument established by survey upon the ground at the intersection of the 124th Meridian of west longitude with the 52nd parallel of north latitude; thence east to said point of intersection; thence easterly following said surveyed parallel to the post set thereon at a distance of forty-six and seventy-five hundredths (46.75) chains, more or less, measured easterly from the sixty (60)-mile post as set on said surveyed parallel; thence east to the westerly boundary of the watershed of the streams flowing into the Clearwater river north of Bridge creek; thence northerly along said boundary to the northerly boundary of the watershed of said Clearwater river; thence easterly following said northerly boundary of said watershed and that of the North Thompson river to the southwest corner of Lot 7383, Cariboo Land District; thence easterly along the southerly boundary of said lot and the northerly boundary of Lot 3103, Kamloops Land District to the northeast corner of said Lot 3103; thence due east to the westerly boundary of the watershed of the Canoe river; thence in a southerly direction following said westerly boundary and that of the Columbia river to meet the northwesterly boundary of the watershed of Eagle river; thence southwesterly following said boundary of said watershed to intersect the westerly boundary of Township 22, Range 7, west of the 6th Meridian; thence southerly following said westerly boundary to the northerly boundary of Lot 497 of said Kamloops District, being a point on the southerly bank of said Eagle river; thence easterly following said northerly boundary of said

lot to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 497 to the southerly boundary of said Township 22; thence easterly along said boundary of said township to meet the southerly boundary of the watershed of said Eagle river; thence in an easterly direction along said boundary of said watershed to meet the easterly boundary of the watershed of Mara lake; thence in a southerly direction following said easterly boundary of said watershed and that of the streams flowing westerly into the Shuswap river in this vicinity to the south boundary of Township 20, Range 7, west of the 6th Meridian; thence west along said boundary of said township to the southwest corner thereof, thence westerly along the southerly boundaries of Township 20 in Ranges 8 and 9 to the southeast corner of Section 4 of said Township 20, Range 9, being the more northerly southeast corner of the Municipality of Salmon Arm, as defined by Notice in the British Columbia Gazette under date of May 4th, 1905; thence westerly and southerly following the external boundaries of said Municipality to the southeast corner of Section 25, Township 19, Range 10, and continuing southerly along the westerly boundary of Township 19, Range 9, to the southwest corner thereof; thence easterly along the southerly boundary of said township to the northeast corner of Township 18, Range 10, west of the 6th Meridian; thence southerly along the easterly boundary of said township to the northerly boundary of Township 34, Osoyoos Land District, being a point on the northerly boundary of the Municipality of Spallumcheen, as defined by Notice in the aforesaid Gazette under date of July 21st, 1892; thence westerly following said northerly boundary of Township 34 to the northwest corner of Section 33 thereof, being the most northerly northwest corner of said municipality; thence in a general southerly direction following the westerly boundary of said municipality to intersect the southerly boundary of the former Dominion Railway Belt, as surveyed on the ground; thence in a general westerly direction along said southerly boundary to the westerly boundary of the watershed of Okanagan Lake; thence in a southwesterly direction following said boundary of said watershed to the northerly boundary of the watershed of Siwash creek; thence in a westerly direction following said boundary of said watershed to the westerly boundary thereof; thence in a southerly direction along said westerly boundary to the point thereon which lies due east of the southeast corner of Lot 3346, Kamloops Land District; thence west to said southeast corner; thence westerly following the southerly boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence due west to the point due south of the southeast corner of Lot 2372; thence north to the point due east of the southeast corner of Lot 2374; thence west to said southeast corner; thence westerly following the southerly boundary of said Lot 2374 to the southwest corner thereof; thence northerly following the easterly boundaries of Lots 4573 and 2373 to the northeast corner of said Lot 2373; thence westerly following the southerly boundary of Lot 2375 to the southwest corner thereof; thence northerly following the easterly boundaries of Lots 2377 and 1765 to the northeast corner of said Lot 1765; thence westerly along the southerly boundaries of Lots 1763, 1762 and 2388 to the southwest corner of said Lot 2388; thence due south to the northerly boundary of Lot 2238; thence westerly following said northerly boundary and that of Lot 2220 to the point thereon which lies due south of the southeast corner of Lot 2386; thence north to said southeast corner; thence northerly following the westerly boundaries of Lots 539 and 1761 to the northwest corner of said Lot 1761 and continuing northerly to and along the easterly boundary of Lot 2379 to the northeast corner thereof; thence westerly along the northerly boundary of said Lot 2379 to the more northerly southeast corner of Lot 2435; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 2435 and of Lots 2436 and 2437, to the southwest corner of Lot 2438; thence northerly along the westerly boundary of said Lot 2438 to the southerly boundary of Lot 775; thence westerly along said southerly boundary of Lot 775 to the southwest corner thereof; thence northerly following the westerly boundary of said Lot 775 and the easterly boundary of Lot 2991 to the northeast corner of said Lot 2991; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 2991 and of Lot 2990 to the northwest corner of said Lot 2990; thence southerly along the westerly boundaries of said Lot 2990 and of Lots 2989 and 2988 to the southwest corner of said Lot 2988 (all the lots hereinabove mentioned lie in the Kamloops Land District, aforesaid); thence westerly along the northerly boundary of Lot 792, Yale Land District, to the northwest corner thereof; thence due west to the point due north of the northwest corner of Lot 586; thence south to said northwest corner; thence southerly following the westerly boundaries of said Lot 586 and of Lots 579 and 590 to the northerly boundary of Lot 594; thence westerly following said northerly boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence southerly following the westerly boundary of said Lot 594 to the southwest corner thereof; thence due south to the point due west of the southwest corner of Lot 592, all the above mentioned lots lie in the Yale Land District aforesaid; thence east to the aforesaid westerly boundary of the watershed of the Similkameen river; thence in a southerly direction along said westerly boundary to the point of commencement.

**Census Subdivision 6a—North Thompson:**—All that portion of Census Division number six contained within the boundaries described as follows:—Commencing at that point on the westerly boundary of the watershed of the Columbia river where it is intersected by the northerly boundary of the watershed of Seymour river; thence in a northerly direction along said westerly boundary of the watershed of the Columbia river and that of the Canoe river to the point thereon which lies due east of the northeast corner of Lot 3103, Kamloops Land District; thence west to said northeast corner; thence westerly along the northerly boundary of said Lot 3103 and the southerly boundary of Lot 7383, Cariboc Land District, to the southwest corner of said Lot 7383; thence westerly following the northerly boundary of the watershed of the North Thompson river and that of the Clearwater river to the westerly boundary of the watershed of the streams flowing into said Clearwater river north of Bridge creek; thence southerly along said boundary to the point thereon which lies due east of the post set at forty-six and seventy-five hundredths (46.75) chains, more or less, measured easterly from the sixty (60) mile post as set on the 52nd parallel of north latitude as established by survey on the ground; thence west to said survey-post, being a point on the surveyed easterly boundary of the Lillooet Land District; thence southerly along said boundary line to the iron post set thereon at fifty and fifty-eight hundredths (50.58) chains, more or less, measured southerly from mile post sixty-five (65); thence westerly four and fifty-six hundredths (4.56) chains, more or less, to the northeast corner of Section 10, Township 24, Range 19, west of the 6th Meridian; thence southerly along the easterly boundary of said Section 10 to the southeast corner thereof; thence easterly along the northerly boundaries of Section 2 and Section 1 of said township to the northeast corner of said Section 1; thence southerly along the easterly boundary of said Section 1 to the southeast corner thereof; thence easterly along the northerly boundaries of Section 31 and Section 32, Township 23, Range 18, to the northeast corner of said Section 32; thence southerly along the easterly boundary of said Section 32 to the southeast corner thereof; thence easterly along the northerly boundary of Section 28 of said township to the northeast corner thereof; thence southerly along the easterly boundary of said Section to the southeast corner thereof; thence easterly along the northerly boundaries of

Sections 22, 23 and 24, of the aforesaid township, and Section 19 of Township 23, Range 17, to the northeast corner of said Section 19; thence southerly along the easterly boundary of said Section 19 to the southeast corner thereof; thence easterly along the northerly boundaries of Sections 17, 16, 15, 14 and 13 of said township to intersect the centre-line of said North Thompson river,—all the aforesaid section boundaries forming a portion of the northerly limit of the former Dominion Railway Belt; thence southerly along said centre-line produced to the centre-line of the South Thompson river; thence easterly along said centre-line to the point thereon which lies due south of the more westerly southeast corner of Kamloops Indian Reserve No. 1; thence north to said southeast corner; thence northerly and easterly along the easterly boundary of said Indian Reserve to intersect the westerly boundary of fractional Township 20, Range 16; thence northerly along said westerly boundary of said township to the northwest corner thereof; thence easterly along the northerly boundary of said township and that of Township 20, Range 15, and Township 20, Range 14, to meet the easterly boundary of the watershed of said North Thompson river—all the aforesaid ranges lying west of said 6th Meridian; thence in a general northerly direction along said boundary to the point thereon which lies due west of the northwest corner of Lot 3624; thence east to said northwest corner; thence easterly along the northerly boundaries of said Lot 3624, and of Lots 3625 and 3621, to the northeast corner of said Lot 3621 and continuing easterly across the Adams river to and along the northerly boundary of Lot 3629 and the southerly boundary of Lot 3630 to the southeast corner of said Lot 3630—all the aforesaid lots being in Kamloops Land District aforesaid; thence due east to the easterly boundary of the watershed of Adams River and Adams Lake; thence in a general northeasterly direction along said boundary to and along the northerly boundary of the watershed of Seymour river aforesaid to the point of commencement.

**Census Subdivision 6b—Shuswap:**—All that portion of Census Division number six contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the southerly boundary of the watershed of the Eagle river with the easterly boundary of the watershed of Mara lake; thence in a southerly direction following said easterly boundary of said watershed and that of the streams flowing westerly into the Shuswap river in this vicinity to the south boundary of Township 20, Range 7, west of the 6th Meridian; thence west along said boundary of said township to the southwest corner thereof; thence westerly along the southerly boundaries of Township 20 in Ranges 8 and 9, to the southeast corner of Section 4 of said Township 20, Range 9, being the more northerly southeast corner of the Municipality of Salmon Arm, as defined by Notice in the British Columbia Gazette under date of May 4, 1905; thence westerly and southerly following the external boundaries of said municipality to the southeast corner of Section 25, Township 19, Range 10, and continuing southerly along the westerly boundary of Township 19, Range 9, to the southwest corner thereof; thence easterly along the southerly boundary of said township to the northeast corner of Township 18, Range 10, west of the 6th Meridian; thence southerly along the easterly boundary of said township to the northerly boundary of Township 34, Osoyoos Land District, being a point on the northerly boundary of the Municipality of Spallumcheen, as defined by notice in the aforesaid Gazette, under date of July 21, 1892; thence westerly following said northerly boundary of Township 34 to the northwest corner of Section 33 thereof, being the most northerly northwest corner of said municipality; thence in a general southerly direction following the westerly boundary of said municipality to intersect the southerly boundary of the former Dominion Railway Belt, as surveyed on the ground; thence in a general westerly direction along said southerly boundary to the westerly boundary of the watershed of Okanagan lake; thence in a southwesterly direction following said boundary of said watershed to the northerly boundary of the watershed of Nicola river; thence in a westerly direction along said boundary to the point thereon which lies due north of the northeast corner of Lot 531, Kamloops Land District; thence south to said northeast corner; thence southerly along the easterly boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence westerly along the southerly boundary of said lot to the most easterly northeast corner of Lot 483; thence southerly along the easterly boundary of said lot to the most easterly southeast corner thereof; thence westerly and northerly following the external boundaries of said lot to the northeast corner of Lot 359; thence westerly along the northerly boundary of said lot to the southwest corner of Lot 605; thence northerly along the westerly boundary of said lot and that of Lot 863 to the southeast corner of Lot 1005; thence westerly along the southerly boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence northerly along the westerly boundary of said Lot 1005, to the northeast corner of Lot 1006; thence westerly along the northerly boundary of said Lot 1006, produced to meet again the aforesaid northerly boundary of the watershed of the Nicola river—all the aforesaid lots being in Kamloops Land District aforesaid; thence in a general northwesterly direction along said boundary and the southwesterly boundary of the watershed of Scuitto creek to the easterly boundary of Township 18, Range 17, west of the 6th Meridian; thence northerly along said boundary of said township to the northeast corner thereof; thence westerly along the northerly boundary of said township to the southeast corner of Township 19, Range 17; thence northerly along the easterly boundaries of said Township 19 and of Township 20 in aforesaid range, produced to intersect the centre-line of the South Thompson river; thence easterly along said centre-line to the point thereon which lies due south of the more westerly southeast corner of Kamloops Indian Reserve No. 1; thence north to said southeast corner; thence northerly and easterly along the easterly boundary of said Indian Reserve to intersect the westerly boundary of fractional Township 20, Range 16; thence northerly along said westerly boundary of said township to the northwest corner thereof; thence easterly along the northerly boundary of said township and that of Township 20, Range 15, and Township 20, Range 14, to meet the easterly boundary of the watershed of the North Thompson river—all the aforesaid ranges lying west of said 6th Meridian; thence in a general northerly direction along said boundary to the point thereon which lies due west of the northwest corner of Lot 3624; thence east to said northwest corner; thence easterly along the northerly boundaries of said Lot 3624 and of Lots 3625 and 3621 to the northeast corner of said Lot 3621 and continuing easterly across the Adams river to and along the northerly boundary of Lot 3629 and the southerly boundary of Lot 3630 to the southeast corner of said Lot 3630—all the aforesaid lots being in said Kamloops Land District; thence due east to the easterly boundary of the watershed of Adams river and Adams lake; thence in a general northeasterly direction along said boundary and the northerly boundary of the watershed of Seymour river to the westerly boundary of the watershed of the Columbia river; thence in a southerly direction along said boundary to meet the northwesterly boundary of the watershed of said Eagle river; thence southwesterly following said boundary of said watershed to intersect the westerly boundary of Township 22, Range 7, west of the 6th Meridian; thence southerly following said westerly boundary of the northerly boundary of Lot 497 of said Kamloops District, being a point on the southerly bank of said Eagle river; thence easterly following said northerly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 497 to the southerly

boundary of said Township 22; thence easterly along said boundary of said township to meet the southerly boundary of the watershed of said Eagle river; thence in an easterly direction along said boundary to the point of commencement.

**Census Subdivision 6c—Nicola:**—All that portion of Census Division number six contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the northerly boundary of the watershed of the Nicola river with the westerly boundary of the watershed of Okanagan Lake; thence in a southwesterly direction following said westerly boundary of said watershed to the northerly boundary of the watershed of Siwash creek; thence in a westerly direction following said boundary of said watershed to the westerly boundary thereof; thence in a southerly direction along said westerly boundary to the point thereon which lies due east of the southeast corner of Lot 3346, Kamloops Land District; thence west to said southeast corner; thence westerly following the southerly boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence due west to the point due south of the southeast corner of Lot 2372; thence north to the point due east of the southeast corner of Lot 2374; thence west to said southeast corner; thence westerly following the southerly boundary of said Lot 2374 to the southwest corner thereof; thence northerly following the easterly boundaries of Lots 4573 and 2373 to the northeast corner of said Lot 2373; thence westerly following the southerly boundary of Lot 2375 to the southwest corner thereof; thence northerly following the easterly boundaries of Lots 2377 and 1765 to the northeast corner of said Lot 1765; thence westerly along the southerly boundaries of Lots 1763, 1762 and 2388 to the southwest corner of said Lot 2388; thence due south to the northerly boundary of Lot 2238; thence westerly following said northerly boundary and that of Lot 2220 to the point thereon which lies due south of the southeast corner of Lot 2386; thence north to said southeast corner; thence northerly following the westerly boundaries of Lots 539 and 1761 to the northwest corner of said Lot 1761 and continuing northerly to and along the easterly boundary of Lot 2379 to the northeast corner thereof; thence westerly along the northerly boundary of said Lot 2379 to the more northerly southeast corner of Lot 2435; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 2435 and of Lots 2436 and 2437, to the southwest corner of Lot 2438; thence northerly along the westerly boundary of said Lot 2438 to the southerly boundary of Lot 775; thence westerly along said southerly boundary of Lot 775 to the southwest corner thereof; thence northerly following the westerly boundary of said Lot 775 and the easterly boundary of Lot 2991 to the northeast corner of said Lot 2991; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 2991 and of Lot 2990 to the northwest corner of said Lot 2990; thence southerly along the westerly boundaries of said Lot 2990 and of Lots 2989 and 2988 to the southwest corner of said Lot 2988 (all the lots hereinabove mentioned lie in the Kamloops Land District, aforesaid); thence westerly along the northerly boundary of Lot 792, Yale Land District, to the northwest corner thereof; thence due west to the point due north of the northwest corner of Lot 586; thence south to said northwest corner; thence southerly following the westerly boundaries of said Lot 586 and of Lots 579 and 590 to the northerly boundary of Lot 594; thence westerly following said northerly boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence southerly following the westerly boundary of said Lot 594 to the southwest corner thereof; thence due south to the point due west of the southwest corner of Lot 592—all the above mentioned lots lie in the Yale Land District aforesaid; thence east to the westerly boundary of the watershed of the Similkameen river; thence in a southerly direction along said westerly boundary to the northerly boundary of the watershed of the Coquihalla river; thence in a westerly direction along said northerly boundary to the westerly boundary of the watershed of the Coldwater river; thence northerly following said westerly boundary of said watershed and the westerly boundary of the watershed of Nicola river, to the north boundary of Township 12, Range 25, west of the 6th Meridian; thence westerly following the northerly boundaries of Township 12 in Ranges 25, 26 and 27 to meet the northerly boundary of the watershed of Nahatlatch (Salmon) river; thence westerly following said northerly boundary to the easterly boundary of the watershed of Lillooet river, being a point on the Cascade Mountains, as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia, 1924; thence northerly along said Cascade Mountains to intersect the southerly boundary of the watershed of Cayoosh creek; thence in a northeasterly direction along said boundary and that of Texas creek to the point thereon which lies due west of the southwest corner of Section 15, Township 18, Range 28, west of the 6th Meridian, being a point on the northerly limit of the former Dominion Railway Belt as defined by survey upon the ground; thence northeasterly along said limit of the Railway Belt to the northeast corner of Section 10, Township 24, Range 19; thence southerly along the easterly boundary of said section 10 to the southeast corner thereof; thence easterly along the northerly boundaries of Section 2 and Section 1 of said township to the northeast corner of said Section 1; thence southerly along the easterly boundary of said Section 1 to the southeast corner thereof; thence easterly along the northerly boundaries of Section 31 and Section 32, Township 23, Range 18, to the northeast corner of said Section 32; thence southerly along the easterly boundary of said Section 32 to the southeast corner thereof; thence easterly along the northerly boundary of Section 28 of said township to the northeast corner thereof; thence southerly along the easterly boundary of said section to the southeast corner thereof; thence easterly along the northerly boundaries of Sections 22, 23 and 24 of said township and Section 19 of Township 23, Range 17, to the northeast corner of said Section 19; thence southerly along the easterly boundary of said Section 19 to the southeast corner thereof; thence easterly along the northerly boundaries of Sections 17, 16, 15, 14 and 13 of said Township 23 to intersect the centre-line of the North Thompson river—all the aforesaid section boundaries forming a portion of the northerly limit of the former Dominion Railway Belt; thence southerly along said centre-line produced to the centre-line of the South Thompson river; thence easterly along said centre-line to intersect the northerly production of the easterly boundary of fractional Township 20, Range 17; thence southerly to and along said easterly boundary of said Township 20 and that of Township 19 to the southeast corner of said Township 19; thence easterly along the northerly boundary of Township 18, Range 17, to the northeast corner thereof; thence southerly along the easterly boundary of said township (all the aforesaid ranges lying west of said 6th Meridian) to the southwesterly boundary of the watershed of Scuitto creek; thence in a general southeasterly direction along said boundary and the aforesaid northerly boundary of the Nicola river watershed to intersect the westerly production of the northerly boundary of Lot 1006; thence easterly along said production and the northerly boundary of said lot to the westerly boundary of Lot 1005; thence southerly following said boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence easterly along the southerly boundary of said lot to the westerly boundary of Lot 863; thence southerly along the westerly boundaries of said Lot 863 and of Lot 605 to the southwest corner of said Lot 605; thence easterly along the northerly boundary of Lot 359 to the northeast corner thereof, being a point on the westerly boundary of Lot 483; thence southerly and easterly along the external boundaries of said lot to the most easterly southeast corner

thereof; thence northerly along the easterly boundary of said lot to the southerly boundary of Lot 531; thence easterly along said boundary of said lot to the southeast corner thereof; thence northerly along the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence due north to intersect again the aforesaid northerly boundary of the Nicola river watershed—all the aforesaid lots being in Kamloops Land District aforesaid; thence easterly along said boundary to the point of commencement.

**Census Subdivision 6d—Chilcotin, South:**—All that portion of Census Division number six contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the 52nd parallel of north latitude as established by survey on the ground with the centre-line of the Fraser river; thence in a southerly direction along said centre-line to intersect the easterly production of the centre-line of Lone Cabin creek; thence in a general westerly direction to and along said centre-line of said creek and that of the more northerly fork thereof produced to the easterly boundary of the watershed of Churn creek; thence southerly along said boundary to the northerly boundary of the watershed of Bridge river; thence westerly along said boundary to the westerly boundary thereof; thence southwesterly along said boundary to the Cascade Mountains as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924; thence in a general northwesterly direction along the aforesaid Cascade Mountains to the point thereon which lies due west of the monument established by survey upon the ground at the intersection of the 124th Meridian of west longitude with the 52nd parallel of north latitude aforesaid; thence east to said point of intersection; thence easterly following said surveyed parallel to the point of commencement.

**Census Subdivision 6e—Lillooet, East:**—All that portion of Census Division number six contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the 52nd parallel of north latitude as established by survey on the ground, with the centre-line of the Fraser river; thence in a general southerly direction along said centre-line to intersect the westerly production of the centre-line of China Gulch creek; thence easterly to and along said centre-line and that of China lake to the easterly shore of said lake; thence due south to the point due west of the southwest corner of Lot 2732, Lillooet Land District; thence east to said southwest corner; thence easterly along the southerly boundaries of said Lot 2732 and of Lots 2733 and 2734 to intersect the westerly boundary of Lot 2544; thence northerly along said boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence easterly along the northerly boundaries of said Lot 2544 and of Lots 2545, 4414 and 4891 to the northeast corner of said Lot 4891 and continuing easterly to and along the northerly boundaries of Lots 1748 and 1749 to the northeast corner of said Lot 1749; thence southerly along the easterly boundary of said Lot 1749 and the westerly boundaries of Lots 1752, 1751, 1745, 1744, 1735 and 1736 to the southwest corner of said Lot 1736; thence due west to the easterly boundary of the watershed of the streams flowing westerly into the Fraser river in this vicinity; thence southerly along said boundary to the point thereon which lies due north of the northwest corner of Lot 5287; thence south to said northwest corner; thence easterly along the northerly boundary of said Lot 5287 to the northeast corner thereof; thence southerly along the easterly boundaries of said Lot 5287 and of Indian Reserve Clinton No. 2 and Lot 10 to the southeast corner of said Lot 10, all the aforesaid lots being in the Lillooet Land District aforesaid; thence in a general southerly direction to and along the aforesaid easterly boundary of the watershed of the Fraser river to the northerly limit of the former Dominion Railway Belt as established by survey on the ground; thence in a northeasterly direction along said northerly limit to the northeast corner of Section 10, Township 24, Range 19, west of the 6th Meridian; thence easterly four and fifty-six hundredths (4.56) chains, more or less, to the post set at the southerly extremity of the surveyed easterly boundary of the Lillooet Land District aforesaid; thence northerly along said surveyed boundary to the 52nd parallel aforesaid; thence westerly along said surveyed parallel to the point of commencement.

**Census Subdivision 6f—Bridge—Lillooet:**—All that portion of Census Division number six contained within the boundaries described as follows:—Commencing at that point on the Cascade Mountains, as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924, which lies due east of the northeast corner of Lot 5536 Group 1, New Westminster Land District, said corner being situate at the southerly end of Lillooet lake; thence west to said northeast corner; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 5536 to the northwest corner thereof; thence due west to the northerly boundary of the watershed of Billygoat creek; thence in a northwesterly direction following said boundary to the easterly boundary of the watershed of Green river; thence northerly following said easterly boundary to the parallel of north latitude of 50° 14'; thence west along said parallel to the survey monument erected thereon at a distance of about eight chains west of the Soo river; thence N. 45° W. to intersect the northerly boundary of the watershed of said Soo river; thence westerly following said boundary of said watershed to the easterly boundary of the watershed of the streams flowing southerly and westerly into Howe Sound and into Jervis and Toba Inlets; thence in a northwesterly direction along said boundary of said watershed to meet the northerly boundary of the watershed of the Lillooet river, being a point on the Cascade Mountains aforesaid; thence in an easterly direction along said Cascade Mountains to the westerly boundary of the watershed of the Bridge river; thence in a northerly direction along said boundary to the northerly boundary of said watershed; thence in a general easterly direction along said northerly boundary to the easterly boundary of the watershed of Churn creek; thence northerly along said boundary to intersect the westerly production of the centre-line of the more northerly fork of Lone Cabin creek; thence easterly to and along said centre line and that of said Lone Cabin creek produced to intersect the centre-line of the Fraser river; thence northerly along said centre-line to intersect the westerly production of the centre-line of China Gulch creek; thence easterly to and along said centre-line and that of China lake to the easterly shore of said lake; thence due south to the point due west of the southwest corner of Lot 2732, Lillooet Land District; thence east to said southwest corner; thence easterly along the southerly boundaries of said Lot 2732 and of Lots 2733 and 2734 to intersect the westerly boundary of Lot 2544; thence northerly along said boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence easterly along the northerly boundaries of said Lot 2544 and of Lots 2545, 4414 and 4891 to the northeast corner of said Lot 4891, and continuing easterly to and along the northerly boundaries of Lots 1748 and 1749 to the northeast corner of said Lot 1749; thence southerly along the easterly boundary of said Lot 1749 and the westerly boundaries of Lots 1752, 1751, 1745, 1744, 1735 and 1736 to the southwest corner of said Lot 1736; thence due west to the easterly boundary of the watershed of the streams flowing westerly into said Fraser river in this vicinity; thence southerly along said boundary to the point thereon which lies due north of the northwest corner of Lot 5287; thence south to said northwest corner; thence easterly along the northerly boundary of said Lot 5287 to the northeast corner thereof; thence southerly along the easterly boundaries of said Lot 5287 and of Indian Reserve

Clinton No. 2 and Lot 10 to the southeast corner of said Lot 10—all the aforesaid lots being in the Lillooet Land District aforesaid; thence in a general southerly direction to and along the aforesaid easterly boundary of the watershed of the Fraser river to the northerly limit of the former Dominion Railway Belt, as established by survey on the ground; thence southwesterly along said northerly limit to the southwest corner of Section 15, Township 18, Range 28, west of the 6th Meridian; thence due west to the southerly boundary of the watershed of Texas creek; thence in a general southwesterly direction along said boundary and that of Cayoosh creek to the Cascade Mountains aforesaid; thence in a southeasterly direction along said Cascade Mountains to the point of commencement.

### CENSUS DIVISION No. 7

All that portion of the Province of British Columbia which is contained within the boundaries herein-below described, that is to say:—Commencing at that point on the centre-line of Malaspina strait where it is intersected by the southerly production of the centre-line of Jervis Inlet; thence in a northeasterly direction to and along said centre-line of Jervis Inlet and that of Hotham Sound and continuing northerly in Baker (West) bay to the southwest corner of Lot 3557, Group 1, New Westminster Land District; thence due west to intersect the westerly boundary of the watershed of said Jervis Inlet; thence northerly and easterly following the westerly and northerly boundaries respectively of said watershed to the easterly boundary of the watershed of the streams flowing westerly and southerly into said Jervis Inlet and into Toba Inlet; thence in a northerly direction following said easterly boundary of said watershed to the Cascade Mountains, as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924; thence in a northwesterly direction along said Cascade Mountains to the divide separating the waters flowing into Dean channel from those flowing into Gardner canal; thence in a southwesterly direction along the southeasterly boundary of the watershed of said Gardner canal and that of Mathieson channel to the point thereon which lies due east of the head of Salmon bay; thence west to the head of said Salmon bay; thence in a westerly direction to and along the centre-line of said Salmon bay and continuing westerly across said Mathieson channel to and along the centre-line of Oscar passage to the centre-line of Finlayson channel; thence in a southwesterly direction following said centre-lines of Finlayson channel and that of Milbanke sound and continuing through Queen Charlotte Sound to the point of intersection of the westerly boundary of the Province with the fifty-first parallel of north latitude; thence east along said parallel to meet the northwesterly production of the centre-line of Gordon (New) channel; thence in a southeasterly direction to and along said centre-line of Gordon (New) channel, and the centre-lines of Queen Charlotte strait, George passage, Blackfish sound, Blackney passage and Johnstone strait (passing to the southward of Helmcken, Walkem and Turn islands) to meet the southwesterly production of the centre-line of Nodales channel; thence in a northeasterly direction to and along said centre-line produced to the centre-line of Cordero channel; thence in a southeasterly direction along said centre-line of Cordero channel (passing to the southward of Dent and Gillard islands and of all islets adjacent thereto) and the centre-lines of Yuculta rapids, Calm channel and Lewis channel and continuing southerly to and along the centre-line of False passage (passing to the west of Kinghorn island and to the east of the Powell islands) to the centre-line of Georgia strait; thence in a southeasterly direction to and along the aforesaid centre-line of Malaspina strait (passing to the southward of Harwood island) to the point of commencement.

**Census Subdivision 7a—Bella Coola, Coast:**—All that portion of Census Division number seven contained within the boundaries described as follows:—Commencing at that point on the Cascade Mountains, as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924, which lies due north of the northeast corner of Lot 459, Range 3, Coast Land District; thence in a northwesterly direction along said Cascade Mountains to the divide separating the waters flowing into Dean channel from those flowing into Gardner canal; thence in a southwesterly direction along the southeasterly boundary of the watershed of said Gardner canal and that of Mathieson channel to the point thereon which lies due east of the head of Salmon bay; thence west to said head of Salmon bay; thence in a westerly direction to and along the centre-line of said Salmon bay and continuing westerly across Mathieson channel to and along the centre-line of Oscar passage to the centre-line of Finlayson channel; thence in a southwesterly direction following the centre-lines of said Finlayson channel and of Milbanke Sound and continuing through Queen Charlotte Sound to the point of intersection of the westerly boundary of the Province with the 51st parallel of north latitude; thence east along said parallel to intersect the northwesterly production of the centre-line of Gordon (New) channel; thence northeasterly in a straight line in Queen Charlotte strait to Cape Caution; thence easterly following the shore-line to the northwest corner of Lot 238, Range 2, Coast Land District; thence easterly following the northerly boundary of said lot to the southeast corner of Lot 239; thence northerly following the easterly boundaries of said Lot 239 and of Lot 242 to the northeast corner of said Lot 242; thence easterly following the northerly boundary of Lot 241 to the northeast corner thereof—all the above mentioned lots being in Range 2, Coast District aforesaid; thence in a general easterly direction to and along the southerly boundary of the watershed of the streams flowing northerly into Takush river, Wyelees lagoon, and Long Lake to the westerly boundary of the watershed of Seymour river; thence in a northerly direction following said westerly boundary to the southerly boundary of the watershed of Muchmell river; thence in an easterly direction along said southerly boundary to the westerly boundary of the watershed of the Klinaklini river; thence in a general northerly direction along said westerly boundary to the point thereon which lies due west of the southwest corner of Lot 576 of said Range 3, Coast District; thence east to said southwest corner; thence northerly along the westerly boundaries of said Lot 576 and of Lot 575 and the easterly boundary of said Lot 459 to the northeast corner of said Lot 459—the aforesaid lots being in said Range 3, Coast Land District; thence due north to the point of commencement.

**Census Subdivision 7b—Knight Inlet, Coast:**—All that portion of Census Division number seven contained within the boundaries described as follows:—Commencing at that point on the Cascade Mountains, as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924, which lies due north of the northeast corner of Lot 459, Range 3, Coast Land District; thence in a general southeasterly direction along said Cascade Mountains to the westerly boundary of the watershed of the Homathko river; thence in a general southerly direction along said boundary and the westerly boundary of the watershed of the streams flowing easterly into Bute Inlet and Frederick arm, to the northeast corner of Lot 454, New Westminster Land District; thence southerly along the easterly boundary of said lot produced to the centre-line of Nodales channel; thence in a southwesterly direction along said centre-line of

Nodales channel produced to meet the centre-line of Johnstone strait; thence in a northwesterly direction along said centre-line of Johnstone strait (passing to the south of Turn, Walkem and Helmecken islands) and the centre-lines of Blackney passage, Blackfish sound, George passage, Queen Charlotte strait, and Gordon (New) channel, to the 51st parallel of north latitude; thence northeasterly in a straight line in Queen Charlotte strait to cape Caution; thence easterly following the shore-line to the northwest corner of Lot 238, Range 2, Coast District; thence easterly following the northerly boundary of said lot to the southeast corner of Lot 239; thence northerly following the easterly boundaries of said Lot 239 and of Lot 242 to the northeast corner of said Lot 242; thence easterly following the northerly boundary of Lot 241 to the northeast corner thereof—all the above mentioned lots being in Range 2, Coast District aforesaid; thence in a general easterly direction to and along the southerly boundary of the watershed of the streams flowing northerly into Takush river, Wyclees Lagoon, and Long lake to the westerly boundary of the watershed of Seymour river; thence in a northerly direction following said westerly boundary to the southerly boundary of the watershed of Machmell river; thence in an easterly direction along said southerly boundary to the westerly boundary of the watershed of the Klinaklini river; thence in a general northerly direction along said westerly boundary to the point thereon which lies due west of the southwest corner of Lot 576 of said Range 3, Coast District; thence east to said southwest corner; thence northerly along the westerly boundaries of said Lot 576 and of Lot 575 and the easterly boundary of said Lot 459 to the northeast corner of said Lot 459, the aforesaid lots being in said Range 3, Coast Land District; thence due north to the point of commencement.

**Census Subdivision 7c—Powell River, Coast:**—All that portion of Census Division number seven contained within the boundaries described as follows:—Commencing at that point on the centre-line of Malaspina strait where it is intersected by the southerly production of the centre-line of Jervis Inlet; thence in a northeasterly direction to and along said centre-line of Jervis Inlet and that of Hotham Sound and continuing northerly in Baker (West) bay to the southwest corner of Lot 3557, Group 1, New Westminster Land District; thence due west to intersect the westerly boundary of the watershed of Jervis Inlet; thence northerly and easterly following the westerly and northerly boundaries respectively of said watershed to the easterly boundary of the watershed of the streams flowing westerly and southerly into said Jervis Inlet and into Toba Inlet; thence in a northerly direction following said easterly boundary of said watershed to the Cascade Mountains, as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924; thence in a northwesterly direction along said Cascade Mountains to the westerly boundary of the watershed of the Homathko river; thence in a general southerly direction along said boundary and the westerly boundary of the watershed of the streams flowing easterly into Bute inlet and Frederick arm to the northeast corner of Lot 454, New Westminster Land District; thence southerly along the easterly boundary of said lot produced to the centre-line of Cordero channel; thence in a southeasterly direction along said centre-line of Cordero channel (passing to the southward of Dent and Gillard islands and of all islets adjacent thereto) and the centre-line of Yuculta rapids, Calm channel and Lewis channel and continuing southerly to and along the centre-line of False passage (passing to the west of Kinghorn island and to the east of the Powell islands) to the centre-line of Georgia strait; thence in a southeasterly direction to and along the aforesaid centre-line of Malaspina strait (passing to the southward of Harwood island) to the point of commencement.

### CENSUS DIVISION No. 8

All that portion of the Province of British Columbia which is contained within the boundaries herein-below described, that is to say:—Commencing at the point of intersection of the southerly boundary of the watershed of Baker creek with the easterly boundary of the Province; thence in a northwesterly direction along said provincial boundary to the 120th Meridian of west longitude, being a point on the summit of the Rocky Mountains; thence in a northwesterly direction along the summit of said mountains to the point thereon which lies due east of the point of juncture of the centre-lines of the Parsnip and Nation rivers; thence west to said junction point; thence in a general southwesterly direction to and along the southerly boundary of the watershed of said Nation river to the 124th Meridian of west longitude as defined by survey upon the ground; thence southerly along said surveyed parallel to the 55th parallel of north latitude as defined by survey; thence westerly along said surveyed parallel to mile-post thirty-four (34) as established thereon; thence due north to said southerly boundary of the watershed of Nation river, being a point on the southwesterly boundary of the watershed of the Peace river; thence in a northwesterly direction following said boundary of said watershed of the Peace river to intersect the southerly boundary of the watershed of the Stikine river; thence in a westerly direction along said southerly boundary to the easterly boundary of the watershed of the Nass river; thence in a southerly direction following said boundary of said watershed to the northeast corner of Lot 1885, Cassiar Land District; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 1885 and of Lot 1881 to the northwest corner of said Lot 1881; thence southerly along the westerly boundaries of said Lot 1881 and of Lots 1968 and 1969, all of said Cassiar District, to the southwest corner of said Lot 1969; thence in a southwesterly direction to and along said easterly boundary of the watershed of the Nass river and that of the Kitsumgallum river to the last point thereon which lies due north of the northeast corner of Lot 4580, Range 5, Coast Land District; thence south to said northeast corner; thence southerly along the easterly boundary of said lot to the northwest corner of Lot 5845; thence easterly along the northerly boundaries of said Lot 5845 and of Lot 5846 to the northeast corner of said Lot 5846; thence southerly following the easterly boundary of said lot to the southeast corner thereof; thence westerly following the southerly boundaries of said Lots 5846, 5845 and 4580 to the southwest corner of said Lot 4580; thence southerly along the easterly boundaries of Lots 4578 and 4577 to the southeast corner of said Lot 4577; thence westerly along the southerly boundary of said lot to the point thereon which lies due north of the northwest corner of Lot 5078; thence south to said northwest corner; thence southerly along the westerly boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence easterly following the southerly boundary of said lot to the more southerly southeast corner thereof, being a point on the north bank of the Skeena river; thence in a northeasterly direction along said north bank to the point thereon which lies due north of the northwest corner of Lot 373; thence south to said northwest corner; thence easterly along the northerly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 373 to the southeast corner thereof; thence easterly along the northerly boundaries of Lots 1429 and 1051, to the northeast corner of said Lot 1051, being a point on the Cascade Mountains, as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924—all the lots hereinabove mentioned lie in Range 5, Coast District aforesaid; thence in a

southeasterly direction along said Cascade Mountains to the point thereon which lies due west of the monument established by survey upon the ground at the intersection of the 124th Meridian of west longitude with the 52nd parallel of north latitude; thence east to said point of intersection; thence easterly following said surveyed parallel to the post set thereon at a distance of forty-six and seventy-five hundredths (46.75) chains, more or less, measured easterly from the sixty (60)-mile post as set on said surveyed parallel; thence due east to the westerly boundary of the watershed of the streams flowing into the Clearwater river north of Bridge creek; thence northerly along said boundary to the northerly boundary of the watershed of said Clearwater river; thence easterly following said northerly boundary of said watershed and that of the North Thompson river to the southwest corner of Lot 7333, Cariboo Land District; thence easterly along the southerly boundary of said lot and the northerly boundary of Lot 3103, Kamloops Land District, to the northeast corner of said Lot 3103; thence due east to the westerly boundary of the watershed of the Canoe river; thence in a southerly direction following said westerly boundary and that of the Columbia river to meet the southerly boundary of the watershed of Foster creek; thence easterly along said southerly boundary to the Canoe river aforesaid; thence across said Canoe river to the aforesaid southerly boundary of the watershed of Baker creek; thence easterly along said southerly boundary to the point of commencement.

**Census Subdivision 8a—Nechako—Fraser—Parsnip:**—All that portion of Census Division number eight contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the southerly boundary of the watershed of the Parsnip river with the summit of the Rocky Mountains; thence in a northwesterly direction along the summit of said mountains to the point thereon which lies due east of the point of juncture of the centre-lines of the Parsnip and Nation rivers; thence west to said junction point; thence in a general southwesterly direction to and along the southerly boundary of the watershed of said Nation river to the 124th Meridian of west longitude as established by survey upon the ground; thence southerly along said surveyed meridian to the northerly boundary of Lot 3166, Cariboo Land District; thence westerly following said northerly boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence southerly along the westerly boundaries of said Lot 3166 and of Lots 3165, 3164, 3163, 3174-R and 3179-R to the southwest corner of said Lot 3179-R; thence easterly along the southerly boundary of said Lot 3179-R to intersect again the 124th Meridian aforesaid—all the lots hereinabove mentioned being in Cariboo Land District aforesaid; thence southerly along said surveyed meridian to the northerly boundary of Lot 4036, Range 5, Coast Land District; thence easterly along said northerly boundary of Lot 4036 and that of Lot 4039 to the northeast corner of said Lot 4039; thence southerly along the easterly boundaries of said Lot 4039 and of Lots 4038, 4040, 2951, 2953, 2830, 2823, 2803, 2790 and 2787 to the southeast corner of said lot 2787; thence westerly along the southerly boundary of said Lot 2787 to the southwest corner thereof—all the lots hereinabove mentioned being in Range 5, Coast District aforesaid; thence due west to intersect the 124th Meridian aforesaid; thence southerly along said surveyed meridian to the northerly boundary of Township 11 of said Range 5, Coast District; thence easterly along said northerly boundary of Township 11 and that of Township 10 of said Range 5, Coast District, to the northeast corner of said Township 10; thence southerly along the easterly boundaries of said Township 10 and of Townships 1 and 8 of Range 4, Coast Land District, to the southeast corner of said Township 8; thence westerly along the theoretical south boundaries of said Township 8 and of Township 7 of said Range 4, Coast District, to intersect again the 124th Meridian aforesaid; thence southerly along said surveyed meridian to the point thereon which lies due west of the southwest corner of Lot 1263 of said Cariboo District; thence east to said southwest corner; thence easterly following the southerly boundaries of said Lot 1263 and of Lot 1262, 1257, 1256, 1057, 1056, 1051, 1050, 1045, 1044, 1043, 5226 and 5225 to the southeast corner of said Lot 5225; thence southerly following the westerly boundary of Lot 5218 to the southwest corner thereof; thence easterly following the southerly boundaries of said Lot 5218 and of Lots 5217, 5216, 5210, 5209 and 5201 to the southeast corner of said Lot 5201; thence northerly following the easterly boundaries of said Lot 5201 and of Lot 974 to the northeast corner of said Lot 974; thence easterly following the northerly boundaries of Lots 975, 976, 977, 994, 995, 996, 998 and 997 and the southerly boundary of Lot 1003 to the southeast corner of said Lot 1003; thence due south to the point due west of the northwest corner of Lot 9066; thence east to said northwest corner; thence easterly following the northerly boundary of said Lot 9066 to the northeast corner thereof; thence due east across the Fraser river to the easterly bank thereof; thence in a southerly direction following said river bank to the southwest corner of Lot 2913; thence easterly following the southerly boundaries of said Lot 2913 and of Lots 2914, 2917, 4575 and 4574 to the southeast corner of said Lot 4574; thence southerly following the easterly boundaries of Lots 4573 and 4572 to the point on said easterly boundary of Lot 4572 which lies due west of the southwest corner of Lot 6945; thence east to said southwest corner; thence easterly following the southerly boundaries of said Lot 6945 and of Lot 6943 to the southeast corner of said Lot 6943; thence due east to the westerly boundary of the watershed of the Bowron river; thence in a northwesterly direction following said boundary of said watershed to the point thereon which lies due south of the southwest corner of Lot 2865; thence north to said southwest corner; thence easterly following the southerly boundary of said Lot 2865 to the southeast corner thereof; thence northerly following the easterly boundaries of said Lot 2865 and of Lot 2866 to the northeast corner of said Lot 2866; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 2866 to the northwest corner thereof; thence northerly following the easterly boundary of Lot 2870 to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 2870 to the southeast corner of Lot 3702; thence northerly following the easterly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 3702 to the northwest corner thereof; thence northerly following the easterly boundary of Lot 3704 and of Lot 2764 to the northwest corner of said Lot 2764; thence northerly following the easterly boundary of Lot 2763 to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 2763 to the northwest corner thereof; thence northerly following the easterly boundary of Lot 2762 to the northeast corner thereof; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 2762 and of Lot 2752 to the southeast corner of Lot 2751; thence northerly following the easterly boundaries of said Lot 2751 and of Lot 2741 to the northeast corner of said Lot 2741; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 2741 to the northwest corner thereof; thence northerly following the easterly boundary of Lot 2740 to the northeast corner thereof; thence due east to the point due south of the southwest corner of Lot 8364; thence north to said southwest corner; thence northerly following the westerly boundary of said Lot 8364 to the northwest corner thereof; thence westerly following the southerly boundary of Lot 2703 to the southwest corner thereof; thence northerly following the westerly boundaries of said Lot 2703 and of Lots 2707 and 2710 to the northwest corner of said Lot 2710; thence easterly following the southerly boundary of Lot 2712 to the southeast corner thereof; thence northerly following the easterly

boundaries of said Lot 2712 and of Lots 9356, 1829, 1825 and 1824 to the northeast corner of said Lot 1824 and continuing northerly across the aforesaid Fraser river to and along the easterly boundaries of Lots 1808, 1809, 1816 and 1818 to the northeast corner of said Lot 1818; thence due north to the aforesaid southerly boundary of the watershed of the Parsnip river; thence in an easterly direction following said boundary of said watershed to the point of commencement. All the lots hereinabove mentioned are in the Cariboo Land District aforesaid.

**Census Subdivision 8b—Fraser—Canoe:**—All that portion of Census Division number eight contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the southerly boundary of the watershed of Baker creek with the easterly boundary of the Province; thence in a northwesterly direction along said provincial boundary to the 120th Meridian of west longitude, being a point on the summit of the Rocky Mountains, and continuing northwesterly along the summit of said mountains to the southerly boundary of the watershed of the Parsnip river; thence in a westerly direction following said southerly boundary to the point thereon which lies due north of the northeast corner of Lot 1818, Cariboo Land District; thence south to said northeast corner; thence southerly following the easterly boundaries of said Lot 1818 and of Lots 1816, 1809 and 1808 to the southeast corner of said Lot 1808, and continuing southerly across the Fraser river to and along the easterly boundaries of Lots 1824, 1825, 1829, 9356 and 2712 to the southeast corner of said Lot 2712; thence westerly following the southerly boundary of said Lot 2712 to the northwest corner of Lot 2710; thence southerly following the westerly boundaries of said Lot 2710 and of Lots 2707 and 2703 to the southwest corner of said Lot 2703; thence easterly following the southerly boundary of said Lot 2703 to the northwest corner of Lot 8364; thence southerly following the westerly boundary of said Lot 8364 to the southwest corner thereof; thence due south to the point due east of the northeast corner of Lot 2740; thence west to said northeast corner; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 2740 to the southeast corner thereof; thence easterly following the northerly boundary of Lot 2741 to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundaries of said Lot 2741 and of Lot 2751 to the southeast corner of said Lot 2751; thence easterly following the northerly boundaries of Lots 2752 and 2762 to the northeast corner of said Lot 2762; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 2762 to the southeast corner thereof; thence easterly following the northerly boundary of Lot 2763 to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 2763 to the southeast corner thereof; thence easterly following the northerly boundaries of Lots 2764 and 3704 to the northeast corner of said Lot 3704; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 3704 to the southeast corner thereof; thence easterly following the northerly boundary of Lot 3702 to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 3702 to the southeast corner thereof; thence easterly following the northerly boundary of Lot 2870 to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 2870 to the southeast corner thereof; thence easterly following the northerly boundary of Lot 2866 to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundaries of said Lot 2866 and of Lot 2865 to the southeast corner of said Lot 2865; thence westerly following the southerly boundary of said Lot 2865 to the southwest corner thereof; thence due south to the westerly boundary of the watershed of the Bowron river; thence in a southwesterly direction following said boundary of said watershed to the point thereon which lies due east of the southeast corner of Lot 6943; thence due east to the centre-line of said Bowron river; thence in a southerly direction along said centre-line to the point thereon which lies due west of the northwest corner of Lot 9518; thence east to said northwest corner; thence easterly following the northerly boundary of said Lot 9518 to the northeast corner thereof; thence due east to the westerly boundary of the watershed of Dominion creek; thence in a southerly direction along said boundary of said watershed to meet the southerly boundary of the watershed of Hagen creek; thence in a northeasterly direction along said southerly boundary to the westerly boundary of the watershed of the streams flowing easterly into the upper reaches of the Fraser river; thence in a southeasterly direction following said boundary of said watershed and the northerly boundary of the watershed of the North Thompson river to the southwest corner of Lot 7383; thence easterly along the southerly boundary of said lot and the northerly boundary of Lot 3103, Kamloops Land District, to the northeast corner of said Lot 3103; thence due east to the westerly boundary of the watershed of the Canoe river; thence in a southerly direction following the said westerly boundary and that of the Columbia river to meet the southerly boundary of the watershed of Foster creek; thence easterly along said southerly boundary to the Canoe river aforesaid; thence across said Canoe river to the southerly boundary of the watershed of Baker creek; thence easterly along said southerly boundary to the point of commencement—all the lots hereinabove mentioned, unless otherwise stated, being in the Cariboo Land District aforesaid.

**Census Subdivision 8c—Chilcotin, North:**—All that portion of the Census Division number eight contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the last point on the Cascade Mountains, as same are defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924, which lies due west of mile-post ninety-three (93) as established by survey on the 53rd parallel of north latitude; thence east to said mile-post; thence easterly along said surveyed parallel to intersect the 124th Meridian of west longitude as defined by survey; thence northerly along said surveyed meridian to the southerly boundary of Lot 9464, Cariboo Land District; thence westerly along said boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence northerly along the westerly boundary of said lot to the northwest corner thereof, being a point on the southerly shore of Batuni Lake, and continuing northerly across said lake to and along the westerly boundary of Lot 9463 to the northwest corner thereof; thence easterly along the northerly boundary of said lot 9463 to intersect again the 124th Meridian aforesaid; thence northerly along said surveyed meridian to the point thereon which lies due west of the southwest corner of Lot 1263; thence east to said southwest corner; thence easterly following the southerly boundaries of said Lot 1263 and of Lots 1262, 1257, 1256, 1057, 1056, 1051, 1050, 1045, 1044, 1043, 5226 and 5225 to the southeast corner of said Lot 5225; thence southerly following the westerly boundary of Lot 5218 to the southwest corner thereof; thence easterly following the southerly boundaries of said Lot 5218 and of Lots 5217, 5216, 5210, 5209 and 5201 to the southeast corner of said Lot 5210; thence northerly following the easterly boundaries of said Lot 5201 and of Lot 974 to the northeast corner of said Lot 974; thence easterly following the northerly boundaries of Lots 975, 976, 977, 994, 995, 996, 998 and 997 and the southerly boundary of Lot 1003 to the southeast corner of said Lot 1003; thence due south to the point due west of the northwest corner of Lot 9066; thence east to said northwest corner; thence easterly following the northerly boundary of said Lot 9066 to the northeast corner thereof; thence due east to the easterly bank of the Fraser river; thence in a southerly direction along said river bank to the southwest corner

of Lot 2920; thence due west to the centre-line of said Fraser river; thence in a southerly direction along said centre-line to the 52nd parallel of north latitude as established by survey upon the ground; thence westerly along said surveyed parallel to the point of intersection thereof with the 124th Meridian aforesaid, as established by survey; thence due west to the aforesaid Cascade Mountains; thence in a northwesterly direction along said Cascade Mountains to the point of commencement. All the lots hereinabove mentioned are in the Cariboo Land District aforesaid.

**Census Subdivision 8d—Cariboo:**—All that portion of Census Division number eight contained within the boundaries described as follows:—Commencing at that point on the westerly boundary of the watershed of the streams flowing easterly into the Clearwater river north of Bridge creek which lies due east of the survey monument set at a distance of forty-six and seventy-five hundredths (46.75) chains, more or less, measured easterly from the sixty (60) mile post, as set on the 52nd parallel of north latitude as established by survey upon the ground; thence northerly along said boundary of said watershed to the westerly boundary of the watershed of the streams flowing easterly into the upper reaches of the Fraser river; thence in a northwesterly direction along said boundary of said watershed to meet the southerly boundary of the watershed of Haggan creek; thence in a southwesterly direction along said southerly boundary to the westerly boundary of the watershed of Dominion creek; thence in a northerly direction along said westerly boundary to the point thereon which lies due east of the northeast corner of Lot 9518, Cariboo Land District; thence west to said northeast corner; thence westerly following the northerly boundary of said Lot 9518 to the northwest corner thereof; thence due west to the centre-line of the Bowron river; thence in a northerly direction along said centre-line to the point thereon which lies due east of the southeast corner of Lot 6943; thence west to said southeast corner; thence westerly following the southerly boundaries of said Lot 6943 and of Lot 6945 to the southwest corner of said Lot 6945; thence due west to the easterly boundary of Lot 4572; thence northerly following said easterly boundary of Lot 4572 and that of Lot 4573 to the northeast corner of said Lot 4573; thence westerly following the southerly boundaries of Lots 4574, 4575, 2917, 2914 and 2913 to the southwest corner of said Lot 2913, being a point on the easterly bank of the Fraser river aforesaid; thence in a southerly direction following said river bank to the southwest corner of Lot 2920; thence due west to the centre-line of said Fraser river; thence in a southerly direction along said centre-line to the 52nd parallel of north latitude aforesaid; thence easterly along said surveyed parallel to the survey monument hereinabove defined; thence due east to the point of commencement. All the lots hereinabove mentioned are in the Cariboo Land District aforesaid.

**Census Subdivision 8e—Skeena—Bulkley:**—All that portion of the Census Division number eight contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the Cascade Mountains as defined by Section 24 of Chapter I of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924, with the southerly boundary of the watershed of Nanika lake; thence in a northeasterly direction along said southerly boundary of said watershed, and that of Morice river, to the southwest corner of Lot 3421, Range 5, Coast Land District; thence easterly along the southerly boundaries of said Lot 3421 and of Lots 3422, 3423, 5367 and 5366 and the northerly boundary of Lot 2136, to the northeast corner of said Lot 2136; thence due east to the point due south of the southeast corner of Lot 5364; thence north to said southeast corner; thence northerly along the easterly boundary of said Lot 5364 to the northeast corner thereof; thence due north to the point due east of the northeast corner of Lot 2498; thence due east to intersect the southerly boundary of the watershed of the Bulkley river; thence in a general easterly direction along said boundary of said watershed to the point thereon which lies due west of the southwest corner of Lot 6623; thence east to said southwest corner; thence northerly following the westerly boundary of said Lot 6623 to the northwest corner thereof; thence easterly, following the northerly boundary of said Lot 6623, to the point thereon which lies due south of the southwest corner of Lot 6438; thence north to said southwest corner; thence northerly following the westerly boundaries of said Lot 6438, and of Lot 6437 to the northwest corner of said Lot 6437; thence easterly following the northerly boundary of said Lot 6437 to the southwest corner of Lot 6435; thence northerly following the westerly boundaries of said Lot 6435 and of Lots 6433, 6617 and 6621 to the northwest corner of said Lot 6621; thence easterly following the northerly boundary of said Lot 6621 to the southwest corner of Lot 3534A; thence northerly following the westerly boundaries of said Lot 3534A, and of Lots 3536, 4186, 4189 and 4191, to the northwest corner of said Lot 4191,—all the lots hereinabove mentioned being in Range 5, Coast District aforesaid; thence due north to intersect the southwesterly boundary of the watershed of Babine lake; thence in a northwesterly direction following said boundary of said watershed and that of the Babine river produced to the point of juncture of the centre-line of said Babine river with that of the Skeena river; thence in a general northeasterly direction to and along the northerly boundary of the watershed of the streams flowing southerly into said Babine lake and into Takla lake to the westerly boundary of the watershed of the Omineca river, being a point on the southwesterly boundary of the watershed of the Peace river; thence in a northwesterly direction following said boundary of said watershed to intersect the southerly boundary of the watershed of the Stikine river; thence in a westerly direction along said southerly boundary to the easterly boundary of the watershed of the Nass river; thence in a southerly direction following said boundary of said watershed to the northeast corner of Lot 1885, Cassiar Land District; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 1885 and of Lot 1881 to the northwest corner of said Lot 1881; thence southerly along the westerly boundaries of said Lot 1881 and of Lots 1968 and 1969, all of said Cassiar District, to the southwest corner of said Lot 1969; thence in a southwesterly direction to and along the easterly boundary of the watershed of said Nass River and that of Kitsumgallum river to the last point thereon which lies due north of the northeast corner of Lot 4580 of said Range 5, Coast Land District; thence south to said northeast corner; thence southerly along the easterly boundary of said lot to the northwest corner of Lot 5845; thence easterly along the northerly boundaries of said Lot 5845 and of Lot 5846 to the northeast corner of said Lot 5846; thence southerly following the easterly boundary of said lot to the southeast corner thereof, thence westerly following the southerly boundaries of said Lots 5846, 5845 and 4580 to the southwest corner of said Lot 4580; thence southerly along the easterly boundaries of Lots 4578 and 4577 to the southeast corner of said Lot 4577; thence westerly along the southerly boundary of said lot to the point thereon which lies due north of the northwest corner of Lot 5078; thence south to said northwest corner; thence southerly along the westerly boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence easterly following the southerly boundary of said lot to the more southerly southeast corner thereof; being a point on the north bank of the Skeena river; thence in a northeasterly direction along said north bank to the point thereon which lies due north of the northwest corner of Lot 373; thence south to said southwest corner; thence easterly along the northerly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 373 to the southeast corner thereof; thence easterly along the

northerly boundaries of Lots 1429 and 1051, to the northeast corner of said Lot 1051, being a point on the Cascade Mountains aforesaid,—all the lots hereinabove mentioned lie in Range 5, Coast Land District aforesaid; thence in a southeasterly direction along said Cascade Mountains to the point of commencement.

**Census Subdivision 8f—Nechako, Upper:**—All that portion of Census Division number eight contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the 124th Meridian of west longitude with the 53rd parallel of north latitude as established by survey upon the ground; thence westerly along said surveyed parallel to mile-post ninety-three (93) as set thereon; thence due west to the Cascade Mountains, as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924; thence in a northwesterly direction following said Cascade Mountains to the point of intersection thereof with the southerly boundary of the watershed of Nanika lake; thence in a northeasterly direction along said southerly boundary of said watershed, and that of Morice river, to the southwest corner of Lot 3421, Range 5, Coast Land District; thence easterly along the southerly boundaries of said Lot 3421 and of Lots 3422, 3423, 5367 and 5366 and the northerly boundary of Lot 2136, to the northeast corner of said Lot 2136; thence due east to the point due south of the southeast corner of Lot 5364; thence north to said southeast corner; thence northerly along the easterly boundary of said Lot 5364 to the northeast corner thereof; thence due north to the point due east of the northeast corner of Lot 2498; thence due east to intersect the southerly boundary of the watershed of the Bulkley river; thence in a general northeasterly direction along said boundary of said watershed to the point thereon which lies due west of the southwest corner of Lot 6623; thence east to said southwest corner; thence northerly following the westerly boundary of said Lot 6623 to the northwest corner thereof; thence easterly, following the northerly boundary of said Lot 6623, to the point thereon which lies due south of the southwest corner of Lot 6438; thence north to said southwest corner; thence northerly following the westerly boundaries of said Lot 6438, and of Lot 6437 to the northwest corner of said Lot 6437; thence easterly following the northerly boundary of said Lot 6437 to the southwest corner of Lot 6435; thence northerly following the westerly boundaries of said Lot 6435 and of Lots 6433, 6617 and 6621, to the northwest corner of said Lot 6621; thence easterly following the northerly boundary of said Lot 6621 to the southwest corner of Lot 3534-A; thence northerly following the westerly boundaries of said Lot 3534-A, and of Lots 3536, 4186, 4189 and 4191, to the northwest corner of said Lot 4191,—all the lots hereinabove mentioned being in Range 5, Coast Land District aforesaid; thence due north to intersect the southwesterly boundary of the watershed of Babine lake; thence in a southeasterly direction following said boundary of said watershed and continuing easterly along the southerly boundary of the watershed of Stuart lake and Stuart river to the 124th Meridian aforesaid; thence southerly along said surveyed meridian to the northerly boundary of Township 11 of said Range 5, Coast Land District; thence easterly along said northerly boundary of Township 11 and that of Township 10 of said Range 5, Coast Land District to the northeast corner of said Township 10; thence southerly along the easterly boundaries of said Township 10 and of Townships 1 and 8 of Range 4, Coast Land District to the southeast corner of said Township 8; thence west along the theoretical south boundaries of said Township 8 and of Township 7 of said Range 4, Coast Land District, to intersect again the aforesaid 124th Meridian; thence southerly along said surveyed meridian to the northerly boundary of Lot 9463, Cariboo Land District; thence westerly along said boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence southerly following the westerly boundary of said lot to the southwest corner thereof; being a point on the northerly shore of Batnuni lake, and continuing southerly across said lake to and along the westerly boundary of Lot 9464 of said Cariboo District, to the southwest corner thereof; thence easterly following the southerly boundary of said Lot 9464 to intersect again the 124th Meridian aforesaid; thence southerly along said surveyed meridian to the point of commencement.

**Census Subdivision 8g—Babine—Stuart—Takla Lakes:**—All that portion of Census Division number eight contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the 124th Meridian of west longitude with the 55th parallel of north latitude as defined by survey upon the ground; thence westerly along said surveyed parallel to mile-post thirty-four (34) as established thereon; thence due north to the southerly boundary of the watershed of the Nation river, being a point on the southwesterly boundary of the watershed of the Peace river; thence in a northwesterly direction following said boundary of the watershed of the Peace river to the northerly boundary of the watershed of the streams flowing southerly into Takla and Babine lakes; thence in a general southwesterly direction following said boundary of said watershed produced to the point of intersection of the centre-lines of the Skeena and Babine rivers; thence in a southeasterly direction to and along the southwesterly boundary of the watershed of said Babine river and that of Babine lake and continuing easterly along the southerly boundary of the watershed of Stuart lake and Stuart river to the 124th Meridian aforesaid; thence northerly along said surveyed meridian to the point thereon which lies due west of the southwest corner of Lot 2787, Range 5, Coast Land District; thence east to said southwest corner; thence easterly following the southerly boundary of said Lot 2787 to the southeast corner thereof; thence northerly following the easterly boundaries of said Lot 2787 and of Lots 2790, 2803, 2823, 2830, 2953, 2951, 4040, 4038, and 4039 to the northeast corner of said Lot 4039; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 4039 and of Lot 4036 to intersect the 124th Meridian of west longitude aforesaid,—all the lots hereinabove mentioned being in Range 5, Coast Land District aforesaid; thence northerly along said surveyed meridian to the southerly boundary of Lot 3179R, Cariboo Land District; thence westerly following the southerly boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence northerly following the westerly boundaries of said Lot 3179R, and of Lots 3174R, 3163, 3164, 3165 and 3166, all of said Cariboo District, to the northwest corner of said Lot 3166; thence easterly following the northerly boundary of said Lot 3166 to intersect again the aforesaid 124th Meridian; thence northerly along said surveyed meridian to the point of commencement.

## CENSUS DIVISION No. 9

All that portion of the Province of British Columbia which is contained within the boundaries hereinbelow described, that is to say:—Commencing at the point of juncture of the Cascade Mountains as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924 with the divide separating the waters flowing into Dean channel from those flowing into Gardner canal; thence in a northwesterly direction following said Cascade Mountains to the northeast corner of Lot 1051, Range 5, Coast Land District; thence westerly along the northerly boundaries of said Lot 1051 and of Lot 1429 to

the southeast corner of Lot 373; thence northerly along the easterly boundary of said Lot 373 to the northeast corner thereof; thence westerly along the northerly boundary of said Lot 373 to the northwest corner thereof; thence due north to the north bank of the Skeena river; thence westerly along said north bank of the Skeena river to the southerly southeast corner of Lot 5078; thence westerly following the southerly boundary of said Lot 5078 to the southwest corner thereof; thence northerly along the westerly boundary of said lot to the northwest corner thereof; thence due north to the southerly boundary of Lot 4577; thence easterly following said southerly boundary of said lot to the southeast corner thereof; thence northerly along the easterly boundaries of said Lot 4577 and of Lot 4578 to the southwest corner of Lot 4580; thence easterly along the southerly boundaries of said Lot 4580 and of Lots 5845 and 5846 to the southeast corner of said Lot 5846; thence northerly along the easterly boundary of said Lot 5846 to the northeast corner thereof; thence westerly along the northerly boundaries of said Lots 5846 and 5845 to the northwest corner of said Lot 5845; thence northerly along the easterly boundary of said Lot 4580 to the northeast corner thereof;—all the lots hereinabove mentioned being in Range 5, Coast Land District aforesaid; thence due north to meet the easterly boundary of the watershed of the Kitsumgallum river; thence in a northerly direction along the easterly boundary of the watersheds of the Kitsumgallum and Nass rivers produced to the southwest corner of Lot 1969, Cassiar Land District; thence northerly following the westerly boundaries of said Lot 1969 and of Lots 1968 and 1881 to the northwest corner of said Lot 1881; thence easterly following the northerly boundaries of said Lot 1881 and of Lot 1885 to the northeast corner of said Lot 1885—all the lots above mentioned being in Cassiar Land District, aforesaid; thence in a northerly direction to and along the easterly boundary of the watershed of the Nass river aforesaid to the southerly boundary of the watershed of the Stikine river; thence in a general northeasterly direction along said boundary to the southerly boundary of the watershed of the Liard river; thence easterly along said boundary to its intersection with the 126th Meridian of west longitude; thence north along said meridian to the 60th parallel of north latitude, being a point on the north boundary of the Province; thence west along said north boundary to its junction with the International Boundary between the Dominion of Canada and Alaska; thence southeasterly following said International Boundary to the westerly boundary of the Province; thence in a southerly direction following said provincial boundary to the 51st parallel of north latitude; thence in a northeasterly direction through Queen Charlotte Sound to and along the centre-lines of Milbanke Sound, Finlayson channel and Oscar passage, and continuing easterly across Mathieson channel to and along the centre-line of Salmon bay, to the head of said Salmon bay; thence due east to meet the southeasterly boundary of the watershed of said Mathieson channel; thence in a northeasterly direction along said boundary of said watershed and that of said Gardner canal to the point of commencement.

**Census Subdivision 9a—Atlin Lake:**—All that portion of Census Division nine contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point on the International Boundary between the Dominion of Canada and Alaska, where it is intersected by the northwesterly boundary of the watershed of the Stikine river; thence northeasterly along said boundary of said watershed, and the westerly boundary of the watershed of the Liard river to the 60th parallel of north latitude, being a point on the north boundary of the Province; thence west along said north boundary to its junction with the International Boundary between the Dominion of Canada and Alaska; thence southeasterly following said International Boundary to the point of commencement.

**Census Subdivision 9b—Stikine—Liard:**—All that portion of Census Division number nine contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the 126th Meridian of west longitude, with the southerly boundary of the watershed of the Liard river; thence north along said meridian to the 60th parallel of latitude north, being a point on the north boundary of the Province; thence west along said north boundary to the westerly boundary of the watershed of the Liard river; thence southwesterly along said westerly boundary of said watershed, and the northwesterly boundary of the watershed of the Stikine river to the International Boundary between the Dominion of Canada and Alaska; thence southeasterly following said International Boundary to the southerly boundary of said watershed of the Stikine river; thence easterly along said southerly boundary of said watershed, and the aforesaid southerly boundary of the watershed of the Liard river to the point of commencement.

**Census Subdivision 9c—Portland Canal—Nass:**—All that portion of Census Division number nine contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the easterly boundary of the watershed of the Kitsumgallum river with the southeasterly boundary of the watershed of the Nass river; thence northeasterly and northerly along the southeasterly and easterly boundaries respectively, of said watershed of the Nass river to the southwest corner of Lot 1969, Cassiar Land District; thence northerly following the westerly boundaries of said Lot 1969 and of Lots 1968 and 1881 to the northwest corner of said Lot 1881; thence easterly following the northerly boundaries of said Lot 1881 and of Lot 1885 to the northeast corner of said Lot 1885—all the above mentioned lots being in the Cassiar Land District, aforesaid; thence in a northerly direction to and along said easterly boundary of the watershed of the Nass river to the southerly boundary of the watershed of the Stikine river; thence westerly along said boundary of said watershed to the International Boundary between the Dominion of Canada and Alaska; thence southerly along said International Boundary to Dixon entrance; thence in an easterly direction in Chatham sound to the centre-line of Steamer passage; thence in a northeasterly direction along said centre-line to meet the westerly production of the northerly boundary of the watershed of the streams flowing southerly into Khutzymateen inlet and into Khutzymateen river; thence in an easterly direction to and along said boundary of said watershed to the westerly boundary of the watershed of the Kitsumgallum river aforesaid; thence in a northerly direction following said westerly boundary of said watershed to the northerly boundary thereof; thence in an easterly direction along said northerly boundary to the point of commencement.

**Census Subdivision 9d—Skeena, Coast:**—All that portion of Census Division number nine contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of juncture of the Cascade Mountains as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924, with the southerly boundary of the watershed of the Skeena river; thence in a westerly direction along said southerly boundary of said watershed to the point thereon which lies due east of the northeast corner of Lot 214, Range 4, Coast Land District; thence west to said northeast corner; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 214 and of Lot 215 of said Land District, produced to the centre-line of Telegraph passage; thence in a southwesterly direction along said centre-line and that of Ogden channel (passing to the west of Marrack, Bedford and Gibson islands) to the centre-line of Kitkatlah inlet; thence

in a westerly direction along said centre-line (passing to the north of Kitkatlah, Grassy and Sand islands) to the production northeasterly of the centre-line of Freeman pass; thence in a southwesterly direction to and along said centre-line produced to meet the centre-line of Hecate strait; thence northerly along said centre-line produced through Dixon entrance to the International Boundary between the Dominion of Canada and Alaska; thence easterly along said International Boundary and continuing easterly in Chatham sound to the centre-line of Steamer passage; thence in a northeasterly direction along said centre-line to meet the westerly production of the northerly boundary of the watershed of the streams flowing southerly into Khutzeymateen inlet and into Khutzeymateen river; thence in an easterly direction to and along said boundary of said watershed to the westerly boundary of the watershed of Kitsumgallum river; thence in a general northeasterly direction to and around the headwaters of said Kitsumgallum river to the easterly boundary of the watershed thereof; thence southerly along said easterly boundary to the point thereon which lies due north of the northeast corner of Lot 4580, Range 5, Coast Land District; thence south to said northeast corner; thence southerly along the easterly boundary of said lot to the northwest corner of Lot 5845; thence easterly along the northerly boundaries of said Lot 5845 and of Lot 5846 to the northeast corner of said Lot 5846; thence southerly following the easterly boundary of said lot to the southeast corner thereof; thence westerly following the southerly boundaries of said Lots 5846, 5845 and 4580 to the southwest corner of said Lot 4580; thence southerly along the easterly boundaries of Lots 4578 and 4577 to the southeast corner of said Lot 4577; thence westerly along the southerly boundary of said lot to the point thereon which lies due north of the northwest corner of Lot 5078; thence south to said northwest corner; thence southerly along the westerly boundary of said lot to the southwest corner thereof; thence easterly following the southerly boundary of said lot to the more southerly southeast corner thereof, being a point on the north bank of the Skeena river; thence in a northeasterly direction along said north bank to the point thereon which lies due north of the northwest corner of Lot 373; thence south to said northwest corner; thence easterly along the northerly boundary of said lot to the northeast corner thereof; thence southerly following the easterly boundary of said Lot 373 to the southeast corner thereof; thence easterly along the northerly boundaries of Lots 1429 and 1051, to the northeast corner of said Lot 1051, being a point on the Cascade Mountains, aforesaid—all the lots hereinabove mentioned lie in Range 5, Coast Land District, aforesaid; thence southeasterly along said Cascade Mountains to the point of commencement.

**Census Subdivision 9e—Coast (Browning Entrance to Laredo Sound):**—All that portion of Census Division number nine contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of juncture of the Cascade Mountains, as defined by Section 24 of Chapter 1 of the Consolidated Statutes of British Columbia of 1924, with the divide separating the waters flowing into Dean channel from those flowing into Gardner canal; thence in a northwesterly direction following said Cascade Mountains to the southerly boundary of the watershed of the Skeena river; thence in a westerly direction along said boundary of said watershed to the point thereon which lies due east of the northeast corner of Lot 214, Range 4, Coast Land District; thence west to said northeast corner; thence westerly following the northerly boundaries of said Lot 214 and of Lot 215 of said Land District, produced to the centre-line of Telegraph passage; thence in a southwesterly direction along said centre-line and that of Ogden channel (passing to the west of Marrack, Bedford and Gibson islands) to the centre-line of Kitkatlah inlet; thence in a westerly direction along said centre-line (passing to the north of Kitkatlah, Grassy and Sand islands) to the production northeasterly of the centre-line of Freeman pass; thence in a southwesterly direction to and along said centre-line produced to meet the centre-line of Hecate strait; thence in a southeasterly direction following said centre-line produced in Queen Charlotte Sound to meet the southwesterly production of the centre-line of Milbanke Sound; thence northeasterly to and along said centre-line of Milbanke Sound and the centre-lines of Finlayson channel and Oscar passage, and continuing easterly across Mathieson channel to and along the centre-line of Salmon bay to the head of said Salmon bay; thence due east to meet the southeasterly boundary of the watershed of said Mathieson channel; thence in a northeasterly direction along said boundary of said watershed and the easterly boundary of the watershed of said Gardner canal to the point of commencement.

**Census Subdivision 9f—Queen Charlotte Islands:**—All that portion of Census Division number nine contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the westerly boundary of the Province with the 51st parallel of north latitude; thence northeasterly in Queen Charlotte Sound to meet the southeasterly production of the centre-line of Hecate strait; thence northwesterly and northerly to and along said centre-line produced through Dixon entrance to the International Boundary between the Dominion of Canada and Alaska; thence westerly along said International Boundary to the westerly boundary of the Province aforesaid; thence southerly following said westerly boundary to the point of commencement.

#### CENSUS DIVISION No. 10

All that portion of the Province of British Columbia which is contained within the boundaries hereinbelow described, that is to say:—Commencing at the point of intersection of the 120th Meridian of west longitude with the summit of the Rocky Mountains, being a point on the easterly boundary of the Province; thence in a northwesterly direction along said summit of the Rocky Mountains to the point thereon which lies due east of the point of juncture of the centre-lines of the Parsnip and Nation rivers; thence west to said junction point; thence in a general southwesterly direction to and along the southerly boundary of the watershed of said Nation river to the 124th Meridian of west longitude as defined by survey upon the ground; thence southerly along said surveyed meridian to the 55th parallel of north latitude as defined by survey; thence westerly along said surveyed parallel to mile-post thirty-four (34) as established thereon; thence due north to said southerly boundary of the watershed of Nation river; being a point on the southwesterly boundary of the watershed of the Peace river; thence in a general northerly direction along the southwesterly, westerly and northwesterly boundaries of the Peace river watershed to its intersection with the 126th Meridian of west longitude; thence north along said meridian to the 60th parallel of north latitude, being a point on the north boundary of the Province; thence east along said parallel to intersect the 120th Meridian aforesaid; thence southerly along said meridian as established by survey to the point of commencement.

**Census Subdivision 10a—Liard:**—All that portion of Census Division number ten contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the 120th Meridian of west longitude as defined by survey upon the ground with the northerly boundary of the watershed of Beaton river, being a point on the easterly boundary of the Province; thence northerly along said surveyed meridian to intersect the 60th parallel of north latitude; thence west along said parallel to the 126th Meridian of west longitude; thence south along said meridian to the northwesterly boundary of the watershed of the Peace river, being a point on the summit of the Rocky Mountains; thence in a southeasterly direction along said summit to the northerly boundary of the watershed of Halfway river; thence in an easterly direction along said northerly boundary and the aforesaid northerly boundary of the watershed of Beaton river to the point of commencement.

**Census Subdivision 10b—Finlay—Parsnip:**—All that portion of Census Division number ten contained within the boundaries described as follows:—Commencing at that point on the summit of the Rocky Mountains, which lies due east of the point of juncture of the centre-lines of the Nation and Parsnip rivers; thence in a northwesterly direction along said summit of the Rocky Mountains, crossing the Peace river at a point one (1) mile to the eastward of the mouth of Selwyn creek, to the junction of said summit with the northwesterly boundary of the watershed of said Peace river; thence in a general southerly direction along the northwesterly, westerly and southwesterly boundaries of said Peace river watershed to that point on the southerly boundary of the watershed of said Nation river which lies due north of mile-post thirty-four (34) on the 55th parallel of north latitude as established by survey on the ground. Thence south to said mile-post; thence easterly along said surveyed parallel to the 124th Meridian of west longitude as established by survey on the ground; thence northerly along said surveyed meridian to the southerly boundary of the watershed of the aforesaid Nation river; thence northeasterly along said boundary of said watershed produced to the aforesaid point of juncture of the centre-lines of the Parsnip and Nation rivers; thence due east to the point of commencement.

**Census Subdivision 10c—Beaton River:**—All that portion of Census Division number ten contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the 120th Meridian of west longitude, as defined by survey upon the ground with the northerly boundary of Township 82, Range 13, west of the 6th Meridian, being a point on the easterly boundary of the province; thence westerly along said northerly boundary and the northerly boundaries of Township 82 in Ranges 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 and 26, west of said 6th Meridian; to the northwest corner of said Township 82, Range 26; thence southerly along the westerly boundaries of said Township 82 and of Township 81 in said Range 26 to the centre-line of the Peace river; thence in a westerly direction along said centre-line to the point where it crosses the line of the summit of the Rocky Mountains, said point being situate one (1) mile to the eastward of Selwyn creek; thence in a northwesterly direction along said summit to the northerly boundary of the watershed of Halfway river; thence in an easterly direction along said boundary and the northerly boundary of the watershed of Beaton river to the 120th Meridian aforesaid; thence southerly along said surveyed meridian to the point of commencement.

**Census Subdivision 10d—Kiskatinaw River:**—All that portion of Census Division number ten contained within the boundaries described as follows:—Commencing at the point of intersection of the 120th Meridian of west longitude, as established by survey on the ground, with the summit of the Rocky Mountains, being a point on the easterly boundary of British Columbia; thence northerly along said surveyed meridian to the northerly boundary of Township 82, Range 13 west of the 6th Meridian; thence westerly along said northerly boundary and the northerly boundaries of Township 82 in Ranges 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 and 26, west of said 6th Meridian, to the northwest corner of said Township 82, Range 26; thence southerly along the westerly boundaries of said Township 82 and of Township 81 in said Range 26 to the centre-line of the Peace river; thence in a westerly direction along said centre-line to the point where it crosses the line of said summit of the Rocky Mountains, said point being one (1) mile to the eastward of the mouth of Selwyn creek, thence in a southeasterly direction along said summit to the point of commencement.

## DESCRIPTION DES DIVISIONS DE RECENSEMENT

Le Manitoba, la Saskatchewan, l'Alberta et la Colombie Britannique n'ayant pas de division politiques fixes correspondant aux comtés du Canada oriental, il a été trouvé peu pratique de comparer, dans les régions rurales, les données colligées à tous recensements avec celles de recensements antérieurs pour des régions moins grandes que la province dans son ensemble. Afin de surmonter cette difficulté, ces provinces ont été divisées, pour fins statistiques, en divisions et subdivisions de recensement.

Ces "Divisions de recensement" ont été créées de telle façon que, à mesure que la population de la province augmente, elles puissent être subdivisées sans détruire les moyens de comparer les variations dans la population et l'agriculture relevées par les recensements décennaux et quinquennaux.

Des cartes montrant les frontières des divisions et subdivisions de chacune des provinces des Prairies et de la Colombie Britannique paraissent à la deuxième page de chaque section réservée aux tableaux d'ensemble. La légende sur les cartes complète l'explication des limites de chaque division et subdivision.

## MANITOBA

**Division N° 1.**—Elle comprend les municipalités de: Birch-River (1), Hanover (2), La Broquerie (3), Piney (4), Ste-Anne (5), Sprague (6), Stuartburn (7), Taché (8); Parties inorganisées (9); Réserves indiennes.

**Division N° 2.**—Elle comprend les municipalités de: De-Salaberry (1), Franklin (2), Montcalm (3), Morris (4), Rhineland (5), Roland (6), Stanley (7), Thompson (8); Réserves indiennes; Villes—Emerson, Morden, Morris; Villages—Gretna, Plum Coulée, Winkler.

**Division N° 3.**—Elle comprend les municipalités de: Argyle (1), Lorne (2), Louise (3), Pembina (4), Riverside (5), Roblin (6), Strathcona (7), Turtle Mountain (8); Réserves indiennes; Villes—Killarney; Villages—Manitou, Pilot Mound.

**Division N° 4.**—Elle comprend les municipalités de: Albert (1), Arthur (2), Brenda (3), Cameron (4), Edward (5), Morton (6), Whitewater (7), Winchester (8); Villes—Boissevain, Deloraine, Hartney, Melita; Villages—Napinka.

**Division N° 5.**—Elle comprend les municipalités de: Brokenhead (1), Kildonan est et Kildonan nord (3), Lac du Bonnet (4), St-Clements (5), St-Paul Est (6), Springfield (7), Victoria Beach (8), Whitemouth (9); Parties inorganisées (2 et 10); Réserves indiennes; Villes—Beauséjour, Transcona; Villages—Garson, Great Falls.

**Division N° 6.**—Elle comprend les municipalités de: Cartier (1), Charleswood (2), Dufferin (3), Fort Garry (4), Grey (5), Macdonald (6), Portage la Prairie (7), Ritchot (8), St-Vital (9); Réserves indiennes; Cités—Portage la Prairie, St-Boniface, Winnipeg; Villes—Carman, Tuxedo; Villages—Brooklands.

**Division N° 7.**—Elle comprend les municipalités de: Cornwallis (1), Cypress North (2), Cypress South (3), Elton (4), Norfolk North (5), Norfolk South (6), Oakland (7), Victoria (8); Cités—Brandon; Villes—Carberry; Villages—Wawanesa.

**Division N° 8.**—Elle comprend les municipalités de: Daly (1), Glenwood (2), Pipestone (3), Sifton (4), Wallace (5), Whitehead (6), Woodworth (7); Réserves indiennes; Villes—Oak Lake, Rivers, Souris, Virden; Villages—Elkhorn.

**Division N° 9.**—Elle comprend les municipalités de: Assiniboia (1), Kildonan ouest et Old Kildonan (2), Rockwood (3), Rosser (4), St. Andrews (5), St-François-Xavier (6), St. James (7), St-Paul ouest (8), Woodlands (9); Villes—Selkirk, Stonewall, Winnipeg Beach; Villages—Teulon.

**Division N° 10.**—Elle comprend les municipalités de: Glenella (1), Lakeview (2 pt.), Langford (3), Lansdowne (4), McCreary (5), Rosedale (6), Westbourne (7); Parties inorganisées (2 pt.); Réserves indiennes; Villes—Gladstone, Neepawa.

**Division N° 11.**—Elle comprend les municipalités de: Archie (1), Birtle (2), Blanchard (3), Clanwilliam (4), Ellice (5), Hamiota (6), Harrison (7), Miniota (8), Minto (9), Odanah (10), Saskatchewan (11), Shoal Lake (12), Strathclair (13); Réserves indiennes; Villes—Birtle, Minnedosa, Rapid City; Villages—Foxwarren, Hamiota, Shoal Lake.

**Division N° 12.**—Elle comprend les municipalités de: Armstrong (1); Bifrost (2), Chatfield (3), Coldwell (4), Eriksdale (5), Fisher Branch (6), Gimli (7), Kreuzburg (8), St-Laurent (9), Siglunes (10), Woodlea (11); Réserves indiennes; Villages—Gimli.

**Division N° 13.**—Elle comprend les municipalités de: Dauphin (1), Ethelbert (2), Lawrence (3), Mossy River (4), Ochre River (5), Ste-Rose (6); Parties inorganisées (7); Réserves indiennes; Villes—Dauphin; Villages—Ste-Rose du Lac, Winnipegosis.

**Division N° 14.**—Elle comprend les municipalités de: Boulton (1), Gilbert Plains (2), Grandview (3), Hillsburg (4), Rosburn (5), Russell (6), Shellmouth (7), Shell River (8), Silver Creek (9); Parties inorganisées (10); Réserves indiennes; Villes—Grandview, Russell; Villages—Binscarth, Gilbert Plains, Roblin, Rosburn.

**Division N° 15.**—Elle comprend les municipalités de: Minitonas (1), Swan River (2); Parties inorganisées (3); Villes—Swan River.

**Division N° 16.**—Elle comprend les parties inorganisées du Nord; Réserves indiennes; Villes—The Pas.

## SASKATCHEWAN

**Division N° 1.**—Elle comprend les municipalités de: Argyle (1), Mount Pleasant (2), Enniskillen (3), Coalfields (4), Estevan (5), Storthoaks (31), Reciprocity (32), Moose Creek (33), Browning (34), Benson (35), Antler (61), Moose Mountain (63), Brock (64), Tecumseh (65), Maryfield (91), Walpole (92), Wawken (93), Hazelwood (94), Golden West (95); Réserves indiennes; Villes—Alameda, Arcola, Carlyle, Carnduff, Estevan, Oxbow; Villages—Alida, Antler, Benson, Bienfait, Carievale, Fairlight, Forget, Froisher, Gainsboro, Glen Ewen, Heward, Kennedy, Kisebey, Lampman, Manor, Maryfield, North Portal, Redvers, Roche Percée, Stoughton, Wauchope, Wawota.

**Division N° 2.**—Elle comprend les municipalités de: Cambria (6), Souris Valley (7), Lake Alma (8), Surprise Valley (9), Happy Valley (10), Cymri (36), Lomond (37), Laurier (38), The Gap (39), Bengough (40), Griffin (66), Weyburn (67), Brokenshell (68), Norton (69), Key West (70), Fillmore (96), Wellington (97), Scott (98), Caledonia (99), Elmsthorpe (100); Cités—Weyburn; Villes—Milestone, Ogema, Radville, Yellow Grass; Villages—Amulet, Avonlea, Bengough, Bromhead, Ceylon, Colgate, Creelman, Fillmore, Forward, Goodwater, Griffin, Halbrite, Hardy, Horizon, Khedive, Lang, Macoun, McTaggart, Midale, Osage, Pangman, Torquay, Tribune, Truax, Tyvan.

**Division N° 3.**—Elle comprend les municipalités de: Hart Butte (11), Poplar Valley (12), Willow Bunch (42), Waverley (44), Mankota (45), Glen McPherson (46), Excel (71), Lake of the Rivers (72), Stonehenge (73), Wood River (74), Pinto Creek (75), Auvergne (76), Terrell (101), Lake Johnson (102), Sutton (103), Gravelbourg (104), Glen Bain (105), Whiska Creek (106); Territoires inorganisés par unités, 13, 14, 15, 16, 43; Réserves indiennes; Villes—Assiniboia, Gravelbourg; Villages—Aneroid, Ardill, Bateman, Coronach, Ettington, Expanse, Fife Lake, Hazenmore, Kincaid, Laffèche, Limerick, Mazenod, Meyronne, Mitchellton, Mossbank, Neville, Palmer, Ponteix, Readlyn, Rockglen, St. Boswells, Spring Valley, Vanguard, Vantage, Verwood, Viceroy, Willow Bunch, Willows, Wood Mountain, Woodrow.

**Division N° 4.**—Elle comprend les municipalités de: Lone Tree (18), Frontier (19), White Valley (49), Reno (51), Wise Creek (77), Grassy Creek (78), Arlington (79), Lac Pelletier (107), Bone Creek (108), Carmichael (109), Piapot (110), Maple Creek (111); Territoires inorganisés par unités 17, 20, 21, 22, 47, 48, 50, 52, 80, 81, 82, 112; Réserves indiennes; Villes—East End, Maple Creek, Shaunavon; Villages—Admiral, Bracken, Cadillac, Carmichael, Climax, Consul, Dollard, Frontier, Hatton, Instow, Orkney, Piapot, Robsart, Scotsguard, Val Marie, Vidora.

**Division N° 5.**—Elle comprend les municipalités de: Moosomin (121), Martin (122), Silverwood (123), Kingsley (124), Chester (125), Rocanville (151), Spy Hill (152), Willowdale (153), Eleapo (154), Wolsley (155), Langenburg (181), Fertile Belt (183), Grayson (184), McLeod (185), Churchburg (211), Saltoats (213), Cana (214), Stanley (215), Réserves indiennes; Villes—Bredenburg, Broadview, Fleming, Grenfell, Lemberg, Melville, Moosomin, Saltoats, Wapella, Whitewood, Wolsley; Villages—Atwater, Bangor, Churchbridge, Dubuc, Duff, Esterhazy, Fenwood, Glenavon, Goodeve, Grayson, Killaly, Kipling, Langenburg, MacNutt, Neudorf, Otthon, Rocanville, Spy Hill, Stockholm, Summerberry, Tantallon, Waldron, Welwyn, Windthorst.

**Division N° 6.**—Elle comprend les municipalités de: Montmartre (126), Francis (127), Lajord (128), Bratts Lake (129), Redburn (130), Indian Head (156), South Qu'Appelle (157), Edenwold (158), Sherwood (159), Pense (160), Abernethy (186), North Qu'Appelle (187), Lumsden (189), Dufferin (190), Tullymet (216), Lipton (217), Cupar (218), Longlake (219), McKillop (220), Sarnia (221); Réserves indiennes; Cités—Regina; Villes—Balgonic, Francis, Indian Head, Lumsden, Qu'Appelle, Rouleau, Sinteluta, Strasbourg; Villages—Abernethy, Balcarres, Belle Plaine, Bethune, Brierecrest, Bulyea, Chamberlain, Craven, Cupar, Dilke, Disley, Drinkwater, Dysart, Earl Grey, Edenwold, Findlater, Fort Qu'Appelle, Holdfast, Kendal, Lebre, Lipton, Markinch, Montmartre, North Regina, Odessa, Pense, Penzance, Regina Beach, Sedley, Siltan, Southey, Vibank, Wilcox.

**Division N° 7.**—Elle comprend les municipalités de: Baildon (131), Hillsborough (132), Rodgers (133), Shamrock (134), Lawtonia (135), Coulée (136), Moosejaw (161), Caron (162), Wheatlands (163), Chaplin (164), Morse (165), Excelsior (166), Marquis (191), Eyebrow (193), Enfield (194), Vermilion Hills (195), Craik (222), Huron (223), Maple Bush (224), Canaan (225), Victory (226), Côteau (255), King George (256); Cités—Moosejaw; Villes—Caron, Craik, Herbert, Morse, Mortlach; Villages—Aylesbury, Beechy, Birsay, Bridgeford, Brownlee, Central Butte, Chaplin, Coderre, Darmody, Dunblane, Ernfold, Eyebrow, Hodgesville, Keeler, Lawson, Lucky Lake, McMahon, Marquis, Mawer, Parkbeg, Riverhurst, Rush Lake, Shamrock, Tugaskie, Tuxford, Waldeck.

**Division N° 8.**—Elle comprend les municipalités de: Swift Current (137), Webb (138), Gull Lake (139), Big Stick (141), Bitter Lake (142), Saskatchewan Landing (167), Riverside (168), Pittville (169), Fox Valley (171), Enterprise (172), Lacadena (228), Miry Creek (229), Clinworth (230), Happyland (231), Deer Forks (232), Monet (257), Fairview (258), Snipe Lake (259), Newcombe (260), Royal Canadian (261), Mantario (262); Territoires inorganisés par unités—140, 170, 227; Cités—Swift Current; Villes—Cabri, Eston, Gull Lake, Leader; Villages—Abbey, Burstall, Eaton, Elrose, Fox Valley, Glidden, Hughton, Kyle, Lancer, Lemsford, Madison, Mantario, Mendham, Pennant, Plato, Portreeve, Prelate, Richlea, Sceptre, Shackleton, Success, Tompkins, Webb, Wymark.

**Division N° 9.**—Elle comprend les municipalités de: Calder (241), Wallace (243), Orkney (244), Garry (245), Coté (271), Sliding Hills (273), Good Lake (274), Insinger (275), St. Philips (301), Keys (303), Buchanan (304), Invermay (305), Livingston (331), Clayton (333), Preeceville (334), Hazel Dell (335); Réserves indiennes; Cités—Yorkton; Villes—Canora, Kamsack; Villages—Arran, Buchanan, Calder, Hyas, Insinger, Invermay, Lintlaw, Norquay, Pelley, Preeceville, Rama, Rhein, Sheho, Springside, Stenen, Stornoway, Sturgis, Theodore, Togo, Veregin, Willowbrook, Wroxton.

**Division N° 10.**—Elle comprend les municipalités de: Ituna Bon Accord (246), Kellross (247), Touchwood (248), Millington (249), Beaver (272), Emerald (277), Kutawa (278), Mount Hope (279), Foam Lake (306), Elfros (307), Big Quill (308), Prairie Rose (309), Sasman (336), Lakeview (337), Lakeside (338), Leroy (339); Réserves indiennes; Villes—Foam Lake, Wadena, Watson, Wynyard; Villages—Dafoe, Elfros, Hubbard, Ituna, Jansen, Jasmin, Kandahar, Kelliher, Leross, Leroy, Leslie, Lestock, Margo, Punnichy, Quill Lake, Quinton, Raymore, Semans, Tate.

**Division N° 11.**—Elle comprend les municipalités de: Last Mountain Valley (250), Big Arm (251), Arm River (252), Wilner (253), Loreburn (254), Wreford (280), Wood Creek (281), McCraney (282), Rosedale (283), Rudy (284), Usborne (310), Morris (312), Lost River (313), Dundurn (314), Wolverine (340), Viscount (341), Colonsay (342), Blucher (343), Cory (344), Réserves indiennes; Cités—Saskatoon; Villes—Davidson, Govan, Hanley, Lanigan, Nokomis, Outlook, Sutherland, Watrous; Villages—Allan, Bladworth, Bradwell, Broderick, Colonsay, Drake, Dundurn, Duval, Elbow, Elstow, Girvin, Glenside, Guernsey, Hawarden, Imperial, Kenaston, Liberty, Lockwood, Loreburn, Meacham, Plunkett, Simpson, Strongfield, Venn, Viscount, Young, Zelma.

**Division N° 12.**—Elle comprend les municipalités de: Fertile Valley (285), Mildred (286), St. Andrews (287), Pleasant Valley (288), Montrose (315), Harris (316), Marriot (317), Mountain View (318), Loganston (345), Perdue (346), Biggar (347), Bushville (348), Park (375), Eagle Creek (376), Glenside (377), Rosemount (378), Prairie (408), Battle River (438); Réserves indiennes; Villes—Asquith, Battleford, Biggar, Delisle, Langham, Rosetown, Zealandia; Villages—Ardath, Bounty, Conquest, Delmas, Dinsmore, Harris, Herschel, Kinley, Laura, Leney, McGee, Macrorie, Mildred, Perdue, Sovereign, Springwater, Stranraer, Swanson, Tessier, Vanscoy, Wiseton.

**Division N° 13.**—Elle comprend les municipalités de: Hillsburg (289), Kindersley (290), Elma (291), Milton (292), Winslow (319), Oakdale (320), Prairiedale (321), Antelope Park (322), Grandview (349), Mariposa (350), Progress (351), Heart's Hill (352), Reford (379), Tramping Lake (380), Grass Lake (381), Eye Hill (382), Buffalo (409), Round Valley (410), Senlac (411), Cut Knife (439), Hillsdale (440), Manitou Lake (442); Réserves indiennes; Villes—Alsask, Kerrobert, Kindersley, Macklin, Scott, Unity, Wilkie; Villages—Adanac, Brock, Cavell, Cut Knife, Denzil, Dodsland, Druid, Evesham, Flaxcombe, Handel, Kelfield, Landis, Leipzig, Loverna, Luseland, Major, Marengo, Marsden, Netherhill, Plenty, Primate, Revenue, Rock Haven, Ruthilda, Salvador, Senlac, Smiley, Tramping Lake.

**Division N° 14.**—Elle comprend les municipalités de: Kelvington (366), Ponass Lake (367), Spalding (368), Barrier Valley (397), Pleasantdale (398), Bjorkdale (426), Tisdale (427), Star City (428), Arborfield (456), Connaught (457), Willow Creek (458), Moose Range (486), Nipawin (487), Territoires inorganisés par unités 361, 363, 364, 365, 391, 393, 394, 395, 396, 421, 423, 424, 425, 451, 452, 453, 454, 455, 481, 482, 483, 484, 485, 488, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518; Réserves indiennes; Villes—Melfort, Star City, Tisdale; Villages—Codette, Eldersley, Hudson Bay Jet., Kelvington, Naicam, Nipawin, Ridgedale, Spalding, Valparaiso.

**Division N° 15.**—Elle comprend les municipalités de: St. Peter (369), Humboldt (370), Bayne (371), Grant (372), Aberdeen (373), Warman (374), Lake Lenore (399), Three Lakes (400), Hoodoo (401), Fish Creek (402), Rosthern (403), Laird (404), Carrot River (429), Invergordon (430), St. Louis (431), Weldon (459), Birch Hills (460), Prince Albert, (461), Duck Lake (463), Garden River (490), Buckland (491); Territoires inorganisés par unités—483, 519, 520, 521; Réserves indiennes; Cités—Prince Albert; Villes—Duck Lake, Humboldt, Rosthern, Vonda; Villages—Aberdeen, Beatty, Birch Hills, Bruno, Cudworth, Dalmeny, Domremy, Englefield, Hague, Hepburn, Kinistino, Laird, Lake Lenore, Muenster, Prud'homme St. Brieux, St. Gregor, Wakaw, Waldheim, Weldon.

**Division N° 16.**—Elle comprend les municipalités de: Great Bend (405), Mayfield (406), Blaine Lake (434), Redberry (435), Douglas (436), North Battleford (437), Leask (464), Royal (465), Meeting Lake (466), Round Hill (467), Shellbrook (493), Canwood (494), Shell River (495), Spiritwood (496), Medstead (497); Territoires inorganisés par unités 523, 524, 525, 526, 527, 553, 554, 555, 587; Réserves indiennes; Cités—North Battleford; Villes—Radisson; Villages—Big River, Blaine Lake, Borden, Canwood, Deben, Denholm, Fielding, Hafford, Krydor, Leask, Marcellin, Maymont, Medstead, Parkside, Rabbit Lake, Richard, Ruddell, Shellbrook, Speers.

**Division N° 17.**—Elle comprend les municipalités de: Meota (468), Turtle River (469), Paynton (470), Eldon (471), Wilton (472), Parkdale (498), Mervin (499), Paradise Hill (501), Britannia (502), Greenfield (529), North Star (531); Territoires inorganisés par unités 528, 532, 558, 559, 561, 588, 589, 591, 592; Réserves indiennes; Villes—Lloydminster (partie); Villages—Edam, Glaslyn, Lashburn, Maidstone, Marshall, Meota, Mervin, Paynton, St. Walburg, Spruce Lake, Turtleford, Vawn, Waseca.

**Division N° 18.**—Elle comprend les parties septentrionales inorganisées; Réserves indiennes.

## ALBERTA

**Division N° 1.**—Elle comprend les municipalités de: Flowery Plain (33), Burlington (34), Warner (36), Forty Mile (64), Eureka (65), Excelsior (92), Bow Island (94); Districts d'améliorations locales—1, 2, 3, 4, 5, 6, 31, 32, 35, 61, 62, 63, 66, 91, 93; Cités—Medicine Hat; Villes—Bow Island, Irvine, Taber; Villages—Burdett, Milk River, Warner.

**Division N° 2.**—Elle comprend les municipalités de: Cochrane (10), Sugar City (37), Kerr (39), Castle River (40), Bright (69), Livingstone (70), Argyle (99), Districts d'améliorations locales—7, 8, 9, 38, 67, 68, 71, 100, 101; Réserves indiennes; Cités—Lethbridge; Villes—Blairmore, Cardston, Claresholm, Coleman, Diamond City, Granum, Macleod, Magrath, Pincher Creek, Raymond; Villages—Coaldale, Coalhurst, Cowley, Frank, Monarch, Pincher City, Stirling.

**Division N° 3.**—Elle comprend les municipalités de: McLean (96), Sunny South (123), King (153), Britannia (183); Districts d'améliorations locales—121, 122, 124, 125, 126, 151, 152, 154, 155, 156, 181, 182, 184, 185, 186, 211; Villes—Bassano, Brooks, Redcliffe; Villages—Alderson, Duchess, Empress, Enchant, Jenner, Retlaw.

**Division N° 4.**—Elle comprend les municipalités de: Little Bow (98), Clifton (127), Harmony (128), Clear Lake (129), Marquis (157), Royal (158), Riley (159), Dinton (189), Sheep Creek (190), Stockland (191), Districts d'améliorations locales—97, 130, 131, 160, 161, 192; Villes—Carmangay, High River, Nanton, Okotoks, Staveley, Vulcan; Villages—Arrowwood, Barons, Black Diamond, Blackie, Cayley, Champion, Lomond, Milo, Nobleford, Turner Valley.

**Division N° 5.**—Elle comprend les municipalités de: Berry Creek (214), Bulyea (215), Acadia (241), Cereal (242), Coltholme (243), Flowerdale (244), Lonebutte (245), Bertawan (271), Golden Centre (272), Sounding Creek (273), Richdale (274), Hand Hills (275), Michichi (277), Camner (301), Stewart (302), Wiste (303), Hiram (304), Dowling Lake (305), Lambton (306), Starland (307); Districts d'améliorations locales—212, 213, 246; Villes—Hanna, Youngstown; Villages—Cereal, Chinook, Craigmyle, Delia, Morrin, Munson, Oyen, Richdale, Rumsey.

**Division N° 6.**—Elle comprend les municipalités de: Blackfoot (218), Bow Valley (219), Shepard (220), Springbank (221), Grasswold (248), Keoma (249), Beddington (250), Carbon (278), Norquay (279), Rosebud (280), Beaver Dam (281), Ghost Pine (308), Stauffer (309), Mountain View (310), Westerdale (311), Banff (non inc.); Districts d'améliorations locales—216, 217, 222, 247, 251, 252, 282; Parties inorganisées; Réserves indiennes; Cités—Calgary, Drumheller; Villes—Didsbury, Gleichen, Olds, Strathmore, Three Hills; Villages—Acme, Airdrie, Beiseker, Carbon, Carstairs, Cluny, Cochrane, Crossfield, Hussar, Irricana, Langdon, Newcastle, Rockyford, Rosebud, Standard, Swallow, Trochu.

**Division N° 7.**—Elle comprend les municipalités de: Coronation (334), Sullivan Lake (335), Rosenheim (361), Hillcrest (362), Stocks (363), Flagstaff (364), Progress (365), Sifton (391), Vale (392), Huamha (393), Asquith (394), Wheatland (395), Ribstone (421), Gilt Edge (422), Battle River (423), Kinsella (424), Stirling (425), Iron Creek (455); Districts d'améliorations locales — 331, 332, 333; Villes—Castor, Coronation, Hardisty, Wainright; Villages—Alliance, Cadogan, Chauvin, Compeer, Consort, Czar, Edgerton, Forestburg, Galahad, Hughenden, Irma, Killam, Loughheed, Monitor, Provost, Sedgewick, Strome, Veteran, Viking.

**Division N° 8.**—Elle comprend les municipalités de: Success (336), Vimy (337), Hays (338), Pine Lake (339), Arthur (340), Dublin (366), Waverley (367), Haig (396), Lakeside (397), Lamerton (398), Crown (399), Mcrose (426), Evergreen (427), Watrglen (428), Fertile Valley (429), Parkland (456), Lloyd George (457), Montgomery (458), Bigstone (459); Réserves indiennes; Cités—Red Deer, Wetaskiwin; Villes—Big Valley, Camrose, Daysland, Innisfail, Lacombe, Ponoka, Stettler; Villages—Atix, Bashaw, Bawlf, Bittern Lake, Blackfolds, Botha, Clive, Delburne, Donald, Edberg, Elnora, Erskine, Ferintosh, Gadsby, Halkirk, Heisler, Millet, Mirror, New Norway, Oatton, Penhold.

**Division N° 9.**—Elle comprend les municipalités de: Waterloo (312), Poplar Grove (341), Raven (342), Prairie Creek (343), Golden West (371), Lorne (400), Locearn (401), Blindman (430), Last West (431), Columbia (460), Jasper (non inc.); Districts d'améliorations locales—344, 403, 432, 433, 434, 461, 462; Parties inorganisées; Réserves indiennes; Villages—Bentley, Bowden, Eckville, North Red Deer, Rimbey, Rocky Mountain House, Sylvan Lake.

**Division N° 10.**—Elle comprend les municipalités de: Merton (451), Grizzley Bear (452), Buffalo Coulee (453), Lake View (454), Wellington (481), Vermilion Valley (482), Melberta (483), Birch Lake (484), Patricia (485), Beaver Lake (486), Streamstown (511), Ethelwyn (512), Ukraina (513), Sobor (514), Norma (515), The Pines (516), Eagle (545), Wostok (546), Leslie (547); Villes—Lloydminster (partie), Vegreville, Vermilion; Villages—Andrew, Bruderheim, Chipman, Derwent, Holden, Innisfree, Islay, Kitscoty, Lamont, Lavoy, Mannville, Minburn, Mundare, Myrnam, Ranfurly, Ryley, Two Hills, Willingdon.

**Division N° 11.**—Elle comprend les municipalités de: Cornhill (487), Black Mud (488), Liberty (489), Pioneer (490), Clover Bar (517), Strathcona (518), Spruce Grove (519), Inga (520), Tomahawk (521), Sturgeon (548), Ray (549), Woodford (550), Morthen (551); Districts d'améliorations locales—491; Réserves indiennes; Cités—Edmonton; Villes—Beverly, Fort Saskatchewan, Leduc, Morinville, St. Albert, Stony Plain, Tofield; Villages—Alberta Beach, Hay Lake, Onoway, Seba Beach, Spruce Grove, Wabamun.

**Division N° 12.**—Elle comprend les municipalités de: Rocky Rapids (522), Pembina (552), Kitchener (582); Districts d'améliorations locales—493, 496, 523, 525, 526, 527, 553, 554, 555, 556, 558, 583, 584, 588, 612; Territoires inorganisés par unités—585, 615; Parties inorganisées; Villes—Edson; Villages—Entwistle, Mayerthorpe.

**Division N° 13.**—Elle comprend les municipalités de: Lincoln (542), Laurier (543), Champlain (544), Bonnyville (572), St. Vincent (573), St. Lina (574), Vilna (575), Ashmont (605); Districts d'améliorations locales—541, 571, 601, 602, 603, 604, 631, 633, 634, 635, 664, 666, 695; Territoires inorganisés par unités—632; Réserves indiennes; Villages—Bellis, Bonnyville, St. Paul de Météis, Vilna.

**Division N° 14.**—Elle comprend les municipalités de: Smoky Lake (576), Unity (577), Opal (578), Hazelwood (579), Lockerbie (580), Pershing (581), Tawatinaw (608), Pibroch (609), Shoal Creek (610), Cartier (637), Nelson (638), Grosmont (668); Districts d'améliorations locales—606, 607, 611, 636, 639, 640, 665, 667, 669, 696, 697, 698, 699, 726, 727, 729; Villes—Athabaska; Villages—Barrhead, Clyde, Lac La Biche, Legal, Smoky Lake, Westlock.

**Division N° 15.**—Elle comprend les districts d'améliorations locales—613, 641, 642, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 764, 765, 766, 767, 794, 795, 796, 824, 825, 826, 855; Territoires inorganisés par unités—622, 670, 676, 677, 678, 679; Parties inorganisées; Réserves indiennes; Villes—Grouard, Peace River; Villages—Falher.

**Division N° 16.**—Elle comprend les municipalités de: Grande Prairie (739), Bear Lake (740), Spirit River (829), Peace (857), Fairview (858); Districts d'améliorations locales—741, 742, 769, 770, 771, 772, 797, 800, 801, 827, 828, 830, 831, 859, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 916, 917, 919; Parties inorganisées; Réserves indiennes; Villes—Grande Prairie; Villages—Beaverlodge, Clairmont, Fairview, Grimshaw, Hythe, Sexsmith, Spirit River, Wembley.

**Division N° 17.**—Elle comprend le reste des parties au nord de la province; Réserves indiennes.

## COLOMBIE BRITANNIQUE

### DIVISION DE RECENSEMENT No 1

Toute cette partie de la Colombie Britannique comprise dans les limites décrites ci-dessous: Commençant au point d'intersection de la frontière internationale et de la frontière est de la province; ensuite vers le nord-ouest en longeant ladite limite est pour croiser la limite sud de la ligne de partage des eaux de la crique Baker; de là à l'ouest en longeant la limite sud allongée jusqu'à la ligne-centre de la rivière Canoe; de là vers le sud en longeant ladite ligne-centre de la rivière Canoe jusqu'au point d'intersection de la ligne-centre de la rivière Columbia; de là suivant la direction sud-est jusque et le long de la division séparant les eaux qui se jettent à l'est dans les rivières Columbia et Kootenay et celles qui se jettent à

l'ouest dans ladite rivière Columbia, la rivière Duncan et les lacs Duncan et Kootenay, jusqu'à l'angle nord-est du lot 3903, district de Kootenay; de là au sud le long des limites est dudit lot 3903 et du lot 12603 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 12603, district de Kootenay; puis à l'ouest longeant la limite sud dudit lot jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier; puis dans la direction sud-ouest le long de la frontière sud de la ligne de partage des eaux de la rivière Goat jusqu'à l'angle nord-est situé à l'extrême est du lot 812, district de Kootenay; de là au sud le long de la limite est dudit lot 812 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier, étant un point sur la frontière internationale tel qu'établi par les levés topographiques; puis à l'est longeant ladite frontière jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 1a—Columbia River, Upper:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro un située en deçà des limites décrites comme suit: Commencant au point de croisement de la frontière interprovinciale et de la ligne de partage des eaux de la rivière Kootenay; de là vers le nord-ouest le long de ladite frontière interprovinciale jusqu'à la limite sud de la ligne de partage des eaux de la crique Baker; de là vers l'ouest le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux jusqu'à la ligne-centre de la rivière Canoe; de là au sud le long de ladite ligne-centre de ladite rivière jusqu'à la ligne-centre de la rivière Columbia; puis vers le sud-est jusque et le long de la division entre les cours d'eau se jetant à l'est dans ladite rivière Columbia et dans la rivière Kootenay, d'une part, et celles se jetant à l'ouest dans ladite rivière, dans la rivière Duncan et dans les lacs Duncan et Kootenay d'autre part jusqu'à la limite nord de la ligne de partage des eaux de la crique Findlay; puis vers l'est le long de ladite limite nord allongée jusqu'à l'angle nord-ouest à l'extrême nord du sous-lot 42 du lot 4596, district de Kootenay; de là vers l'est suivant la limite nord du sous-lot 42 et la limite sud du sous-lot 168 jusqu'à la limite ouest du sous-lot 135; de là vers le nord suivant ladite limite ouest dudit sous-lot jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers l'est suivant la limite nord dudit sous-lot à l'angle nord-est d'icelui; de là au sud suivant la limite est dudit sous-lot 47 au point y situé à l'ouest de l'angle sud-ouest du sous-lot 139; de là à l'est jusqu'au dit angle sud-ouest; de là vers l'est suivant les limites sud dudit sous-lot 139 et du sous-lot 30B dudit lot 4596, jusqu'à l'angle sud-est dudit sous-lot 30B; de là vers le sud suivant la limite ouest du lot 109 jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là à l'est jusqu'à la ligne-centre du cours principal de ladite rivière Kootenay; de là vers le nord-est en longeant ladite ligne-centre jusqu'au point y situé au sud de l'angle sud-est à l'extrême est du lot 110; de là vers le nord jusqu'au dit angle sud-est; de là vers le nord en longeant la limite est dudit lot jusqu'à l'extrême est de l'angle nord-est d'icelui; de là à l'ouest suivant la partie sud de la limite nord dudit lot 110 au point le plus à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 112; de là au nord suivant la limite ouest dudit lot 112 jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là en vers le nord jusqu'à et le long de la limite ouest de la ligne de partage des eaux de la rivière Kootenay jusqu'à sa limite nord; de là vers l'est suivant ladite limite de ladite ligne de partage des eaux jusqu'au point de départ. Tous les lots ci-dessus mentionnés étant situés dans le susdit district de Kootenay.

**Subdivision de recensement 1b—Kootenay River, Upper:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro un comprise dans les limites décrites comme suit:—Commencant à l'angle sud-est du lot 812, district de Kootenay, étant un point de la frontière internationale fixé par les levés topographiques; de là vers le nord suivant la limite est dudit lot 812 jusqu'à l'angle nord-est à l'extrême est d'icelui; de là dans la direction nord-est jusqu'à et le long de la limite sud de la ligne de partage des eaux de la rivière Goat jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 12603; puis à l'est en suivant la limite sud dudit lot jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là au nord le long des limites est dudit lot 12603 et du lot 3903 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers le nord-ouest le long de la limite ouest de la ligne de partage des eaux de la rivière Kootenay jusqu'à la limite nord de la ligne de partage des eaux de la crique Findlay; de là vers l'est le long de ladite limite nord allongée jusqu'à l'angle nord-ouest à l'extrême nord du sous-lot 42 du lot 4596; de là à l'est suivant la limite nord dudit sous-lot 42 et la limite sud du sous-lot 168 jusqu'à la limite ouest du sous-lot 135; de là au nord, suivant ladite limite ouest dudit sous-lot jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là à l'est suivant la limite nord dudit sous-lot à l'angle nord-est d'icelui; de là au sud suivant la limite est dudit sous-lot 47 au point y situé à l'ouest de l'angle sud-ouest du sous-lot 139; de là à l'est jusqu'au dit angle sud-ouest; de là à l'est suivant la limite sud dudit sous-lot 139 et du sous-lot 30B dudit lot 4596, à l'angle sud-est dudit sous-lot 30B; de là au sud suivant la limite ouest du lot 109 jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là à l'est suivant la limite sud dudit lot 109 jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là à l'est jusqu'à la ligne-centre du cours principal de la susdite rivière Kootenay; de là vers le nord-est suivant ladite ligne-centre jusqu'au point y situé au sud de l'angle sud-est le plus à l'est du lot 110; de là au nord jusqu'au dit angle sud-est; de là vers le nord suivant la limite est dudit lot à l'angle nord-est le plus à l'est d'icelui; de là vers l'ouest suivant la partie sud de la limite nord dudit lot 110 jusqu'à l'angle sud-ouest le plus à l'ouest du lot 112; de là au nord suivant la limite ouest dudit lot 112 jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers le nord jusque et le long de la limite ouest de la ligne de partage des eaux de la susdite rivière Kootenay jusqu'à sa limite nord; de là vers l'est suivant ladite limite dudit partage des eaux jusqu'à la limite interprovinciale; de là dans la direction sud-est suivant ladite limite jusqu'à la limite ouest de la ligne de partage des eaux de la rivière Elk; de là dans la direction sud le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux jusqu'au point y situé à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 6030, district de Kootenay; de là à l'ouest jusqu'au point situé au nord de l'angle nord-est à l'extrême est du sous-lot 20 du lot 4590; de là au sud jusqu'au dit angle nord-est; de là vers le sud suivant la limite est dudit sous-lot jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là à l'ouest suivant la limite sud dudit sous-lot 20 jusqu'à l'angle sud-ouest le plus au sud d'icelui; de là à l'ouest jusqu'au point tout au nord de l'angle nord-est du lot 1966; de là au sud dudit angle nord-est; de là vers le sud suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là vers l'ouest suivant la limite sud dudit lot 1966 jusqu'à l'angle nord-est du lot 6195; de là vers le sud en suivant la limite est dudit lot 6195 et du lot 6194 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 6194; de là à l'ouest suivant la limite sud dudit lot 6194 jusqu'à l'angle nord-ouest du lot 320; de là au sud suivant la limite ouest dudit lot 320 jusqu'à la ligne-centre de la crique Kikomun (Galloway); de là dans la direction ouest suivant ladite ligne-centre de ladite crique allongée pour couper la susdite ligne-centre de la rivière Kootenay; de là vers le sud le long de ladite ligne-centre jusqu'à la frontière internationale, tel qu'établi par les levés topographiques; de là à l'ouest le long de ladite ligne-frontière jusqu'au point de départ. Tous les lots ci-dessus mentionnés étant situés dans ledit district de Kootenay.

**Subdivision 1c—Elk and Flathead Rivers:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro un comprise dans les limites décrites ci-dessous:—Commencant à l'angle sud-est de la province; puis en suivant la direction nord-ouest le long de la frontière interprovinciale jusqu'à la limite ouest de la ligne de

partage des eaux de la rivière Elk; de là dans une direction sud le long de ladite limite dudit partage des eaux jusqu'au point à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 6030, district de Kootenay; de là à l'ouest jusqu'au point au nord de l'angle nord-est le plus à l'est du sous-lot 20 du lot 4590; de là au sud dudit angle nord-est; puis au sud suivant la limite est dudit sous-lot jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là à l'ouest suivant la limite sud dudit sous-lot 20 jusqu'à l'angle sud-ouest le plus au sud d'icelui; de là à l'ouest jusqu'au point nord de l'angle nord-est du lot 1966; de là au sud jusqu'au dit angle nord-est; de là au sud suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là à l'ouest suivant la limite sud dudit lot 1966 jusqu'à l'angle nord-est du lot 6195; de là au sud suivant les limites est dudit lot 6195 et du lot 6194 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 6194; de là à l'ouest suivant la limite sud dudit lot 6194 jusqu'à l'angle nord-ouest du lot 320; de là au sud suivant ladite limite ouest du lot 320 jusqu'à la ligne-centre de la crique Kikomun (Galloway); de là dans une direction ouest suivant ladite ligne-centre de ladite crique allongée pour couper la ligne-centre de la rivière Kootenay; de là dans une direction sud le long de ladite ligne-centre jusqu'à la frontière internationale, tel qu'établi par les levés topographiques; de là à l'est le long de ladite ligne jusqu'au point de départ. Tous les lots ci-dessus mentionnés sont situés dans le susdit district de Kootenay.

### DIVISION DE RECENSEMENT No 2

Toute cette partie de la Colombie Britannique située en deçà des limites décrites ci-dessus, c'est-à-dire:—Commencant à l'angle sud-est du lot 812, district de Kootenay, étant un point sur la frontière internationale établi par les levés topographiques; de là allant vers le nord en suivant la limite est dudit lot 812 jusqu'à l'angle nord-est le plus à l'est d'icelui; de là dans la direction nord-est jusque et le long de la limite sud du partage des eaux de la rivière Goat jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 12603, district de Kootenay; de là à l'est, le long de la limite sud dudit lot à l'angle sud-est d'icelui; de là au nord le long de la limite est dudit lot 12603 et du lot 3903, district de Kootenay à l'angle nord-est dudit lot 3903; de là dans la direction nord-ouest jusque et le long de la ligne divisant les eaux coulant à l'est dans les rivières Kootenay et Columbia de celles se jetant à l'ouest dans les lacs Kootenay et Duncan, la rivière Duncan et la rivière Columbia citée plus haut, ligne allongée jusqu'au point d'intersection de la ligne-centre de ladite rivière Canoe pour croiser l'allongement oriental de la limite sud de la ligne de partage des eaux de la rivière Canoe dans la direction ouest jusque et le long de ladite limite dudit partage des eaux jusqu'à la limite ouest de la ligne de partage des eaux de la rivière Columbia; de là dans la direction sud suivant ladite limite de la ligne de partage des eaux de la rivière Columbia pour croiser la limite nord-ouest du partage des eaux de la rivière Eagle; puis vers le sud-ouest suivant ladite limite dudit partage des eaux pour couper la limite ouest du canton 22, rang 7, à l'ouest du sixième méridien; de là au sud suivant ladite limite occidentale jusqu'à la limite nord du lot 437, district de Kamloops, étant un point sur la rive sud de ladite rivière Eagle; de là à l'est suivant ladite limite nord dudit lot 437 jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là au sud suivant la limite est dudit lot 437 jusqu'à la limite sud dudit canton 22; de là à l'est le long de ladite limite dudit canton pour croiser la limite sud de la ligne de partage des eaux de ladite rivière Eagle; de là dans la direction est, le long de ladite limite du partage des eaux pour frapper la limite ouest du versant des eaux de la rivière Columbia; de là se dirigeant vers le sud en suivant ladite ligne de partage de ces eaux et celle des cours d'eau se jetant à l'est dans les lacs Arrow au point y situé au nord de l'angle nord-est du lot 2151, district d'Osoyoos; de là au sud jusqu'à l'angle nord-est; de là vers le sud en suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là au sud jusqu'au point à l'est de l'angle sud-est du lot 4243 dudit district d'Osoyoos; de là à l'ouest jusqu'à l'angle sud-est; de là vers l'ouest le long de la limite sud dudit lot pour rencontrer la limite ouest de la ligne de partage des cours d'eau se jetant à l'est dans lesdits lacs Arrow; de là dans la direction sud le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux à l'intersection de la limite est du droit de passage du chemin de fer Columbia et Western dans le voisinage de Farron, C.B.; de là au sud suivant ladite limite est jusqu'à la limite nord du lot 968, division d'Osoyoos (aujourd'hui Similkameen), district de Yale, étant un point dans le voisinage de Coryell, C.B.; de là à l'est suivant ladite limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là au sud suivant la limite est dudit lot 968 à l'angle sud-est d'icelui; de là à l'est croisant la limite est de la ligne de partage des eaux du lac Christina; de là dans la direction sud, suivant ladite limite de ladite ligne de partage des eaux et celle de la rivière Kettle pour couper la frontière internationale susdite; de là à l'est le long de ladite frontière internationale jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 2a—Columbia River, North:—**Toute cette partie de la division de recensement numéro deux contenue en deçà des limites décrites ci-dessus:—Commencement au point d'intersection de la limite sud de la ligne de partage des eaux de la crique Foster avec la limite ouest du partage des eaux de la rivière Columbia; de là dans une direction sud, suivant ladite limite du partage des eaux de la rivière Columbia pour croiser la limite nord-ouest du partage des eaux de la rivière Eagle; de là au sud-ouest suivant ladite limite dudit partage pour couper la limite ouest du canton 22, rang 7, à l'ouest du 6<sup>ème</sup> méridien; de là au sud suivant ladite limite ouest jusqu'à la limite nord du lot 497, district de Kamloops, étant un point sur la rive sud de ladite rivière Eagle; de là à l'est suivant la limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là au sud suivant la limite est dudit lot 497 jusqu'à la limite sud dudit canton 22; de là à l'est le long de ladite limite dudit canton pour frapper la limite sud du partage de ladite rivière Eagle; de là dans une direction est le long de ladite limite dudit partage pour croiser la limite ouest du partage de la rivière Columbia susdite; de là dans la direction sud suivant ladite limite dudit partage jusqu'à la limite nord du partage de la crique Pingson; de là dans une direction est le long de ladite limite nord dudit partage jusqu'à la limite est d'icelui; de là au sud le long de ladite limite est dudit partage des eaux jusqu'à la limite ouest de la ligne de partage de la crique Little Fish; de là dans la direction nord, le long de ladite limite ouest de ladite ligne de partage jusqu'à la limite ouest du lot 1095, district de Kootenay; de là au nord suivant ladite limite ouest dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là à l'est suivant les limites nord dudit lot 1095 et des lots 441, 442 et 443 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 443, étant un point sur la rive ouest de la rivière Columbia; de là au sud-est en droite ligne jusqu'à l'angle sud-est le plus au sud du lot 7598, étant un point sur la rive est de ladite rivière; de là au nord suivant la limite est dudit lot 7598 jusqu'à l'angle nord-ouest du lot 584; de là à l'est suivant la limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là au nord pour croiser la limite sud-est du partage de la crique Crawford; de là dans une direction nord le long de ladite limite et de la limite est du partage des eaux de la crique Akolkolex jusqu'à la limite sud de la ligne de partage des eaux de la rivière Illecillewaet; de là dans une direction est le long de ladite limite sud jusqu'à la ligne séparant les eaux se jetant à l'est dans la susdite rivière Columbia de celles se jetant à l'ouest d'icelle; de là dans une direction nord-ouest le long de ladite ligne allongée jusqu'au point d'intersection de la ligne-centre de ladite rivière Columbia avec celle de la rivière Canoe; de

là se dirigeant vers le nord le long de ladite ligne-centre de la rivière Canoe pour frapper l'allongement oriental de la limite sud du partage des eaux de ladite crique Foster; de là dans la direction ouest jusque et le long de la limite dudit partage des eaux jusqu'au point de départ. Tous les lots ci-dessus mentionnés, à moins d'indication contraire, sont situés dans ledit district de Kootenay.

**Subdivision de recensement 2b—Columbia River, South:—**Toute cette partie de la division de recensement numéro deux contenue en deçà des limites décrites comme suit:—Commençant à ce point de la frontière internationale établi par les levés topographiques qui est croisé par la limite est de la ligne de partage de la rivière Salmo; de là dans la direction nord le long de ladite limite dudit partage des eaux jusqu'à la limite est du lot 1241, district de Kootenay; de là au nord suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là à l'ouest suivant la limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là au sud suivant la limite ouest dudit lot 1241 jusqu'à la limite sud de la ligne de partage des cours d'eau se jetant au nord dans le bras occidental du lac Kootenay et dans la rivière Kootenay; de là dans une direction ouest le long de ladite limite sud jusqu'à la limite est du partage des eaux de la crique Rover; de là dans une direction nord-ouest suivant ladite limite dudit partage des eaux jusqu'à la limite nord du lot 1239; de là à l'ouest suivant ladite limite nord du lot 1239 allongée jusqu'à la ligne-centre de ladite rivière Kootenay; de là dans une direction sud suivant ladite ligne-centre jusqu'au point y situé à l'est de l'angle nord-est du sous-lot 28 du lot 4598; de là à l'ouest jusqu'au dit angle nord-est; de là à l'ouest suivant la limite nord dudit sous-lot jusqu'au point y situé au sud de l'angle sud-est du lot 8941; de là au nord jusqu'au dit angle sud-est; de là au nord suivant la limite est dudit lot à l'angle nord-est d'icelui; de là à l'ouest suivant la limite nord dudit lot 8941 jusqu'à l'angle sud-est du lot 8430; de là au nord suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là à l'ouest suivant la limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là au sud suivant la limite ouest dudit lot 8430 jusqu'à l'angle nord-est le plus au nord du lot 9410; de là à l'ouest suivant les limites nord dudit lot 9410 et des lots 8649 et 8643 jusqu'à l'angle nord ouest dudit lot 8643; de là vers le nord pour couper la limite nord du partage des cours d'eau se jetant au sud dans la susdite rivière Kootenay et dans la rivière Columbia dans ce voisinage; de là dans la direction ouest le long de la limite dudit partage des eaux jusqu'à la limite est du partage des eaux des lacs Lower et Upper Arrow; de là dans la direction nord suivant ladite limite est et la limite ouest de la ligne de partage des rivières Duncan et Beaver jusqu'à la limite sud du partage de la rivière Illecillewaet; de là dans une direction sud-ouest le long de ladite limite sud jusqu'à la limite est du partage des eaux de la crique Akolkolex; de là vers le sud suivant ladite limite est dudit partage et la limite sud-est du partage de la crique Crawford jusqu'au point de ladite limite sud-est situé au nord de l'angle nord-est du lot 384; de là au sud jusqu'au dit angle nord-est; de là vers l'ouest suivant la limite nord dudit lot 384 jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers le sud en suivant la limite est du lot 7598 jusqu'à l'angle sud-est le plus au sud d'icelui, étant un point sur la rive est de la susdite rivière Columbia; de là vers le nord-ouest en ligne droite jusqu'à l'angle nord-est du lot 443, étant un point sur la rive ouest de ladite rivière; de là vers l'ouest suivant les limites nord dudit lot 443 et des lots 442, 441 et 1095 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 1095; de là au sud suivant la limite ouest dudit lot 1095 jusqu'à la limite ouest du partage des eaux de la crique Little Fish; de là dans une direction sud le long de ladite limite ouest dudit partage jusqu'à la limite est de la ligne de partage de la crique Pingleton; de là dans la direction nord le long de ladite limite est de ladite ligne de partage jusqu'à la limite nord de cette dernière; de là dans une direction ouest le long de ladite limite nord jusqu'à la limite ouest du partage des eaux des cours d'eau se jetant à l'est des susdits lacs Arrow; de là dans une direction sud le long de ladite limite ouest jusqu'au point de cette dernière située au nord de l'angle nord-est du lot 2151, district d'Osoyoos; de là au sud jusqu'au dit angle nord-est; de là au sud suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là vers le sud jusqu'au point situé à l'est de l'angle sud-est dudit lot 4248 dudit district d'Osoyoos; de là à l'ouest jusqu'au dit angle sud-est; de là vers l'ouest suivant la limite sud dudit lot pour frapper la limite ouest de la ligne de partage des cours d'eau se jetant à l'est dans les susdits lacs Arrow; de là se dirigeant vers le sud en suivant ladite limite de ladite ligne de partage pour croiser la limite est du droit de passage du chemin de fer Columbia and Western dans le voisinage de Farron, C.B.; de là vers le sud suivant ladite limite est jusqu'à la limite nord du lot 968, Osoyoos (maintenant Littlekameen), district de Yale, étant un point dans le voisinage de Coryell, C.B.; de là à l'est suivant ladite limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là au sud suivant la limite est dudit lot 968 jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là à l'est pour frapper la limite est du bassin du lac Christina; de là dans une direction sud suivant ladite limite dudit bassin et celui de la rivière Kettle pour rencontrer ladite frontière internationale; de là à l'est le long de ladite limite jusqu'au point de départ. Tous les lots ci-haut mentionnés, à moins d'indication contraire, étant situés dans le susdit district de Kootenay.

**Subdivision de recensement 2c—Kootenay and Slocan Lakes:—**Toute cette partie de la division de recensement numéro deux comprise en deçà des limites suivantes:—Commençant à ce point sur la frontière internationale tel qu'établi par les levés topographiques divisés par la limite est de la ligne de partage des eaux de la rivière Salmo; de là en suivant le nord le long de ladite limite dudit partage des eaux jusqu'à la limite est du lot 1241, district de Kootenay; de là vers le nord suivant ladite limite est dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là vers l'ouest suivant la limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers le sud suivant la borne ouest dudit lot 1241 jusqu'à la limite sud du bassin des cours d'eau se jetant au nord dans le bras gauche du lac Kootenay et dans la rivière Kootenay; de là dans une direction ouest le long de ladite limite sud jusqu'à la limite est du bassin de la crique Rover; de là dans une direction nord-ouest suivant ladite limite dudit bassin jusqu'à la limite nord du lot 1239; de là vers l'ouest suivant ladite limite, nord du lot 1239 prolongée jusqu'à la ligne-centre de la rivière Kootenay; de là dans une direction sud suivant ladite ligne-centre jusqu'au point y situé à l'est de l'angle nord-est du sous-lot 28 du lot 4598; de là à l'ouest jusqu'au dit angle nord-est; de là vers l'ouest suivant la limite nord dudit sous-lot jusqu'au point y situé au sud de l'angle sud-est du lot 8941; de là au nord jusqu'au dit angle sud-est; de là vers le nord suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là vers l'ouest suivant la limite nord dudit lot 8941 jusqu'à l'angle sud-est du lot 8430; de là vers le nord suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là vers l'ouest suivant la limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers le sud suivant la limite ouest dudit lot 8430 jusqu'à l'extrême nord de l'angle nord-est du lot 9410; de là vers l'ouest suivant les limites nord dudit lot 9410 et des lots 8649 et 8643 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 8643; de là vers le nord pour couper la limite nord du bassin des cours d'eau se jetant au sud dans ladite rivière Kootenay et dans la rivière Columbia dans ce voisinage; de là dans une direction ouest le long de ladite limite dudit bassin jusqu'à la limite est du partage des eaux des lacs Lower et Upper Arrow; de là vers le nord suivant ladite limite est et la limite ouest du partage de la rivière Duncan jusqu'à la limite nord dudit partage de la rivière Duncan; de là dans une direction est le

long de ladite limite dudit partage jusqu'à la limite est d'icelui; de là en général dans une direction sud-ouest le long de la division séparant les eaux se jetant à l'est dans les suscitées rivières Columbia et Kootenay de celles se jetant à l'ouest dans la rivière Duncan et dans les lacs Duncan et Kootenay, prolongée jusqu'à l'angle nord-est du lot 3903; de là vers le sud suivant les limites est dudit lot 3903 et du lot 12603 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 12603; de là à l'ouest suivant la limite sud dudit lot 12603 jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là dans une direction sud-ouest suivant la limite sud du bassin de la rivière Coast prolongée jusqu'à l'angle nord-est le plus à l'est du lot 812; de là au sud suivant la limite est dudit lot 812 jusqu'à l'angle sud-est d'icelui, étant un point situé sur ladite frontière internationale; de là à l'ouest le long de ladite frontière internationale jusqu'au point de départ. Tous les lots ci-dessus mentionnés sont situés dans ledit district de Kootenay.

### DIVISION DE RECENSEMENT No 3

Toute cette partie de la Colombie Britannique comprise dans les limites ci-dessous: Commencant au point d'intersection de la limite est du bassin de la rivière Kettle et du lac Christina avec la frontière internationale, tel qu'établi par les levés topographiques; de là vers le nord le long de ladite limite dudit partage des eaux jusqu'au point y situé à l'est de l'angle sud-est du lot 968, district d'Osoyoos (aujourd'hui Similkameen) district de Yale, étant un point situé dans le voisinage de Corvett, C.B., de là vers l'ouest jusqu'au dit angle sud-est; de là vers le nord, suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là vers l'ouest le long de la limite nord dudit lot 968 jusqu'à la limite est du droit de passage du chemin de fer Columbia and Western; de là vers le nord le long de ladite limite est jusqu'au croisement de la limite ouest du partage des eaux des lacs Arrow, point situé dans le voisinage de Farron C.B., de là se dirigeant vers le nord suivant ladite limite dudit partage des eaux jusqu'à la limite sud du lot 4248, district d'Osoyoos; de là à l'est suivant ladite limite dudit lot jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là à l'est jusqu'au point au sud de l'angle sud-est du lot 2151 dudit district d'Osoyoos; de là au nord jusqu'au dit angle sud-est; de là vers le nord suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là vers le nord pour croiser de nouveau ladite limite ouest du partage des eaux des lacs Arrow; de là dans une direction nord suivant ladite limite ouest dudit partage des eaux et celle de la rivière Columbia pour couper la limite sud du partage des eaux du lac Mann; de là à l'ouest le long de ladite limite sud pour couper la limite est du partage des eaux de la rivière Eagle; de là à l'ouest le long de ladite limite sud pour couper la limite est des eaux se jetant à l'ouest dans la rivière Shuswap dans cette région jusqu'à la limite sud du canton 20, rang 7, à l'ouest du 6ème méridien; de là à l'ouest le long de ladite limite dudit canton jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là vers l'ouest le long des limites sud du canton 20 dans les rangs 8 et 9 jusqu'à l'angle sud-est de la section 4 dudit canton 20, rang 9, étant l'angle sud-est le plus au nord de la municipalité de Salmon Arm, tel que défini par avis dans la British Columbia Gazette, en date du 4 mai 1905; de là vers l'ouest et le sud suivant la limite extérieure de ladite municipalité jusqu'à l'angle sud-est de la section 25, canton 19, rang 10, et continuant au sud le long de la limite ouest du canton 19, rang 9, jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là vers l'est le long de la limite sud dudit canton jusqu'à l'angle nord-est du canton 18, rang 10, à l'ouest du 6ème méridien; de là vers le sud le long de la limite est dudit canton jusqu'à la limite nord du canton 34, district d'Osoyoos, étant un point situé sur la limite nord de la municipalité de Spallumcheen, tel que défini par avis dans la susdite Gazette en date du 21 juillet 1892; de là vers l'ouest suivant ladite limite nord du canton 34 jusqu'à l'angle nord-ouest de la section 33, étant l'angle nord-ouest le plus au nord de ladite municipalité; de là vers le sud suivant la limite ouest de ladite municipalité pour couper la borne sud de l'ancienne zone ferroviaire du Dominion, selon les levés topographiques; de là dans une direction ouest le long de ladite limite sud jusqu'à la limite ouest du bassin du lac Okanagan; de là dans une direction sud-ouest suivant ladite limite dudit bassin jusqu'à la limite nord du partage des eaux de la crique Siwash; de là dans une direction ouest suivant ladite limite dudit partage des eaux jusqu'à la limite ouest d'icelui; de là dans une direction sud le long de ladite limite ouest jusqu'au point y situé à l'est de l'angle sud-est du lot 3346, district de Kamloops; de là à l'ouest jusqu'au dit angle sud-est; de là vers l'ouest suivant la limite sud dudit lot jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là à l'ouest jusqu'au point y situé au sud de l'angle sud-est du lot 2572; de là au nord jusqu'au point situé à l'est de l'angle sud-est du lot 2574; de là à l'ouest jusqu'au dit angle sud-est; de là vers l'ouest suivant la limite sud dudit lot 2374 jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là vers le nord suivant les limites est des lots 4573 et 2373 jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là vers le nord suivant les limites est des lots 2377 et 1765 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 1765; de là vers l'ouest le long des limites sud des lots 1763, 1762 et 2388 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 2388; de là au sud jusqu'à la limite nord du lot 2238; de là vers l'ouest suivant ladite limite nord et celle du lot 2229 jusqu'au point y situé au sud de l'angle sud-est du lot 2386; de là au nord jusqu'au dit angle sud-est; de là vers le nord suivant les limites ouest des lots 539 et 1761 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 1761, et continuant vers le nord jusqu'à et le long de la limite est du lot 2379 jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là vers l'ouest le long de la limite nord dudit lot 2379 jusqu'à l'angle sud-est le plus au nord du lot 2435; de là vers le nord suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là vers l'ouest suivant les limites nord dudit lot 2435 et des lots 2436 et 2437, jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 2438; de là vers le nord le long de la limite ouest dudit lot 2438 jusqu'à la limite sud du lot 775; de là vers l'ouest le long de ladite limite sud du lot 775 jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier; de là vers le nord suivant la limite ouest dudit lot 775 et la limite est du lot 2991 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 2991; de là vers l'ouest suivant les limites nord dudit lot 2991 et du lot 2990 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 2990; de là vers le sud le long des limites ouest dudit lot 2990; et des lots 2989 et 2988 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 2988, tous les lots ci-dessus mentionnés étant situés dans ledit district de Kamloops, de là vers l'ouest le long de la limite nord du lot 792, district de Yale, jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là à l'ouest jusqu'au point au nord de l'angle nord-ouest du lot 586; de là au sud jusqu'au dit angle nord-ouest; de là vers le sud suivant les limites ouest dudit lot 586 et des lots 579 et 590 jusqu'à la limite septentrionale du lot 594; de là vers l'ouest suivant ladite limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers le sud suivant la limite ouest dudit lot 594 jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là au sud jusqu'au point à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 592—tous les lots ci-dessus mentionnés étant situés dans ledit district de Yale, de là à l'est jusqu'à la limite ouest du partage des eaux de la rivière Similkameen; de là dans une direction sud le long de ladite limite ouest, jusqu'à la limite nord du canton 5, rang 23, à l'ouest du 6ème méridien; de là à l'ouest le long de ladite limite nord dudit canton jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers le sud suivant la limite ouest dudit canton jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là à l'est le long de la limite sud dudit canton 5, rang 23 pour couper de nouveau ladite susdite limite ouest de la ligne de partage des eaux

de la rivière Similkameen; de là vers le sud le long de ladite limite ouest de ladite ligne de partage jusqu'à ladite frontière internationale; de là à l'est le long de ladite frontière internationale jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 3a—Okanagan and Shuswap, Upper:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro trois contenue en deçà des limites décrites comme suit:—Commencant au point d'intersection de la limite sud de la ligne de partage des eaux de la rivière Eagle avec la limite est du bassin du lac Mara; de là dans une direction sud suivant ladite limite est dudit bassin et celui des cours d'eau se déversant à l'ouest dans la rivière Shuswap dans cette région jusqu'à la limite sud du canton 20, rang 7, à l'ouest du 6ème méridien; de là à l'ouest le long de la limite dudit canton jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier; de là à l'ouest le long des limites sud du canton 20 dans les rangs 8 et 9 jusqu'à l'angle sud-est de la section 4 dudit canton 20, rang 9, étant l'angle nord-est le plus au nord de la municipalité de Salmon Arm, tel que défini par un avis dans la British Columbia Gazette en date du 4 mai 1905; de là à l'ouest et au sud suivant les limites extérieures de ladite municipalité jusqu'à l'angle sud-est de la section 25, canton 19, rang 10, et continuant au sud le long de la limite ouest du canton 19, rang 9 jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là à l'est le long de la limite sud dudit canton jusqu'à l'angle nord-est du canton 18, rang 10, à l'ouest du 6ème méridien; de là vers le sud le long de la limite est dudit canton jusqu'à la limite nord du canton 34, district d'Osoyoos, étant un point situé sur la limite nord de la municipalité de Spallumcheen, tel que défini par avis dans la Gazette ci-haut citée en date du 21 juillet 1892; de là vers l'ouest suivant ladite limite nord du canton 34 jusqu'à l'angle nord-ouest de la section 33 de ce dernier étant l'angle nord-ouest le plus au nord de ladite municipalité; de là vers le sud en suivant la limite ouest de ladite municipalité pour couper la limite sud de l'ancienne zone ferroviaire du Dominion selon les levés topographiques; de là vers l'ouest le long de ladite limite sud jusqu'à la limite ouest du bassin du lac Okanagan; de là dans une direction sud-ouest suivant ladite limite dudit bassin jusqu'à la ligne de partage méridionale de la crête Peachland; de là dans une direction sud-est suivant ladite limite sud jusqu'au point y situé au nord de l'angle nord-ouest le plus à l'ouest du lot 4485, district d'Osoyoos; de là au sud jusqu'au dit angle nord-ouest; de là vers le sud suivant la limite ouest dudit lot jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là au sud jusqu'au point situé à l'est de l'angle nord-est du lot 2032, district de Kamloops; de là à l'ouest jusqu'au dit angle nord-est; de là vers le sud suivant la limite orientale dudit lot, jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là vers l'ouest suivant la limite sud dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest du lot 4478; de là vers le sud suivant la limite ouest dudit lot jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là vers l'est suivant la limite sud dudit lot 4478 et la limite nord du lot 2093, dudit district de Kamloops jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 2093; de là vers le sud suivant les limites est dudit lot 2093 et du lot 2094, dudit district de Kamloops, et la limite ouest du lot 4476 jusqu'à la limite nord du bassin de la crête Lost Chain; de là vers l'ouest suivant ladite limite dudit bassin jusqu'à la limite ouest du bassin dudit lac Okanagan et de ladite rivière Okanagan; de là prenant vers le sud-est le long de ladite limite dudit bassin jusqu'au point y situé à l'ouest de l'angle sud-ouest le plus au sud du lot 190-S, district de Similkameen; de là à l'est jusqu'au dit angle sud-ouest; de là vers l'est suivant les limites sud dudit lot 190-S et du lot 3590 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 3590; de là à l'est jusqu'à la ligne-centre de ladite rivière Okanagan; de là se dirigeant vers le nord, suivant ladite ligne-centre et celle du lac Okanagan jusqu'au point y situé à l'ouest de l'angle nord-ouest du lot 200; de là à l'est jusqu'au dit angle nord-ouest; de là vers l'est suivant les limites nord dudit lot 200, du lot 363 et du lot 392-S, district de Similkameen, jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 392-S; de là vers le sud suivant les limites est dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest du sous-lot 16 du lot 2711; de là vers l'est suivant la limite nord dudit sous-lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là vers le nord suivant la limite ouest du sous-lot 24 dudit lot 2711 jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers l'est suivant la limite nord dudit sous-lot 24 jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là à l'est pour atteindre la limite ouest du bassin de la rivière Kettle; de là se dirigeant vers le nord le long de ladite limite ouest pour couper la ligne unissant l'angle nord-est du lot 2712 à l'angle nord-ouest du lot 2713; de là vers l'est jusque et le long de la limite nord dudit lot 2713 jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là à l'est jusqu'à la limite ouest du bassin des lacs Arrow; de là vers le nord suivant ladite limite dudit bassin jusqu'à la limite sud du lot 4248; de là vers l'est suivant ladite limite dudit lot jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là à l'est jusqu'au point situé au sud de l'angle sud-est du lot 2151; de là au nord jusqu'au dit angle sud-est; de là vers le nord suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là au nord pour croiser de nouveau la susdite limite ouest du bassin des lacs Arrow; de là dans une direction nord suivant ladite limite dudit bassin et celle de la rivière Columbia pour croiser la limite sud du partage des eaux de la susdite rivière Eagle; de là vers l'ouest le long de ladite limite sud jusqu'au point de départ. Tous les lots ci-dessus mentionnés, à moins d'indication contraire, sont situés dans ledit district d'Osoyoos.

**Subdivision de recensement 3b—Similkameen River:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro trois située en deçà des limites suivantes:—Commencant à l'angle sud-ouest de la moitié est de la section 4, canton 66, district d'Osoyoos (maintenant Similkameen), étant un point situé sur la frontière internationale déterminé par les levés topographiques, de là vers le nord suivant les limites ouest de ladite moitié est de la section 4 et du lot 3342 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 3342; de là vers l'est suivant la limite nord dudit lot 3342 jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 2784—tous les lots ci-dessus mentionnés étant situés dans ledit district d'Osoyoos; de là vers le nord suivant les limites ouest dudit lot 2784 et du lot 1578-S, district de Similkameen, jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 1578-S; de là vers l'ouest suivant la limite nord de la moitié sud de la section 16 du canton 66 jusqu'à l'angle sud-est du lot 1292-S; de là vers le nord suivant la limite est dudit lot 1292-S jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là vers l'ouest suivant les limites nord dudit lot 1292-S et des lots 891-S et 1809-S jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 1809-S; de là vers le sud suivant les limites est du lot 711-S jusqu'à l'angle sud-est d'icelui—tous les lots ci-dessus mentionnés étant situés dans le district de Similkameen; de là vers l'ouest suivant la limite sud dudit lot 711-S et celle du lot 2708 dudit district d'Osoyoos jusqu'à l'angle sud-est du lot 1823-S, district de Similkameen, étant point sur la limite ouest dudit lot 2708; de là vers le nord suivant ladite limite ouest du lot 2708 jusqu'à la limite ouest de la ligne de partage des eaux de la rivière Kettle; de là vers le nord le long de ladite limite ouest jusqu'au point y situé à l'est de l'angle nord-est du sous-lot 24 du lot 2711, district d'Osoyoos; de là à l'ouest jusqu'au dit angle nord-est; de là vers l'ouest suivant la limite nord dudit sous-lot jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers le sud suivant la limite ouest dudit sous-lot 24 jusqu'à l'angle nord-est du sous-lot 16 dudit lot 2711; de là vers l'ouest suivant la limite nord dudit sous-lot 16 jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers le nord suivant la limite est du lot 392-S, district de Similkameen, jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là vers l'ouest suivant les limites nord dudit lot 392-S et des lots 363 et 200 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 200, étant un point sur la rive est du lac Okanagan; de là à l'ouest jusqu'à la

ligne-centre dudit lac; de là vers le sud le long de ladite ligne-centre et celle de la rivière Okanagan, jusqu'au point y situé à l'est de l'angle sud-est du lot 3590; de là à l'ouest jusqu'au dit angle sud-est; de là vers l'ouest suivant les limites sud dudit lot 3590 et du lot 190-S, district de Similkameen, jusqu'à l'angle sud-ouest le plus au sud dudit lot 190-S; de là à l'ouest jusqu'à la limite ouest du bassin du lac Okanagan; de là dans une direction nord-ouest le long de ladite limite ouest jusqu'à la limite nord du partage de la crique Lost Chain; de là vers l'est suivant ladite limite nord jusqu'à la limite ouest du lot 4476, district d'Osoyoos; de là vers le nord suivant ladite limite ouest dudit lot et de celle du lot 4475 dudit district d'Osoyoos et la limite est du lot 2093, district de Kamloops, jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 2093; de là vers l'ouest suivant la limite nord dudit lot 2093 et la limite sud du lot 4478 dudit district d'Osoyoos jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 4478; de là vers le nord suivant la limite ouest dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers l'est suivant la limite nord dudit lot 4478 jusqu'à l'angle sud-est du lot 2092 dudit district de Kamloops; de là vers le nord suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle nord-est d'icelui; de là à l'est jusqu'au point au sud de l'angle sud-ouest du lot 4485 dudit district d'Osoyoos; de là au nord jusqu'au dit angle sud-ouest; de là vers le nord suivant la limite ouest dudit lot 4485 jusqu'à l'angle nord-ouest le plus à l'ouest d'icelui; de là au nord jusqu'à la limite sud du partage des eaux de la crique Peachland; de là vers l'ouest le long de ladite limite sud dudit partage des eaux et la limite nord du partage des eaux des criques Trout et Siwash jusqu'à la limite ouest dudit partage des eaux de la crique Siwash; de là dans une direction sud le long de ladite limite ouest jusqu'au point y situé à l'est de l'angle sud-est du lot 3346, district de Kamloops; de là à l'ouest jusqu'au dit angle sud-est; de là vers l'ouest suivant la limite sud dudit lot jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là à l'ouest jusqu'au point situé au sud de l'angle sud-est du lot 2372; de là au nord jusqu'au point à l'est de l'angle sud-est du lot 2374; de là à l'ouest jusqu'au dit angle sud-est; de là vers l'ouest suivant la limite sud dudit lot 2374 jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là vers le nord suivant la limite sud dudit lot 2374 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 2373; de là vers l'ouest suivant la limite sud du lot 2375 jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là vers le nord suivant les limites est des lots 1763, 1762 et 2388 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 2388; de là au sud jusqu'à la limite nord du lot 2238; de là vers l'ouest suivant ladite limite nord et celle du lot 2220 jusqu'au point y situé au sud de l'angle sud-est du lot 2386; de là au nord jusqu'au dit angle sud-est; de là vers le nord suivant les limites ouest des lots 539 et 1761 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 1761 et continuant vers le nord jusque et le long de la limite est du lot 2379 jusqu'à l'angle sud-est le plus au nord du lot 2435; de là vers l'ouest le long de la limite nord dudit lot 2379 jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là vers le nord suivant la limite ouest dudit lot 2435 et la limite est du lot 2391 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 2391; de là vers l'ouest suivant les limites nord dudit lot 2391 et du lot 2390 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 2390; de là vers le sud le long des limites ouest dudit lot 2390 et des lots 2989 et 2988 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 2388, — tous les lots ci-dessus mentionnés étant situés dans ledit district de Kamloops; de là vers l'ouest le long de la limite nord du lot 792, district de Yale, jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là à l'ouest jusqu'au point au nord de l'angle nord-ouest du lot 586; de là au sud jusqu'au dit angle nord-ouest; de là vers le sud suivant les limites ouest dudit lot 586 et des lots 579 et 590 jusqu'à la limite nord du lot 594; de là vers l'ouest suivant ladite limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers le sud suivant la limite ouest dudit lot 594 jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là au sud jusqu'au point à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 592, tous les lots ci-dessus mentionnés étant situés dans ledit district de Yale; de là à l'est jusqu'à la limite ouest du partage des eaux de la rivière Similkameen; de là dans une direction sud le long de ladite limite ouest jusqu'à la limite nord du canton 5, rang 23, à l'ouest du 6ème méridien; de là vers l'ouest le long de ladite limite nord dudit canton jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers le sud suivant la limite ouest dudit canton jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là vers l'est le long de la limite sud dudit canton 5, rang 23, pour recouper ladite limite ouest dudit partage de la rivière Similkameen; de là dans une direction sud le long de ladite limite ouest jusqu'à la dite frontière internationale; de là à l'est le long de ladite limite arpentée jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 3c—Kettle River:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro trois contenue en deçà des limites décrites comme suit: Commencant au point d'intersection de la frontière internationale, tel qu'établi par les levés topographiques, avec la limite est du partage des eaux de la rivière Kettle et du lac Christina; de là vers le nord le long de ladite limite dudit partage des eaux jusqu'au point y situé à l'est de l'angle sud-est du lot 968, district d'Osoyoos (maintenant Similkameen), étant un point situé dans le voisinage de Coryell, C.B.; de là à l'ouest jusqu'au dit angle sud-est; de là vers le nord le long de la limite est dudit lot jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'ouest le long de la limite nord dudit lot 968 jusqu'à la limite est du droit de passage du chemin de fer Columbia and Western; de là vers le nord le long de ladite limite est pour croiser la limite ouest du partage des eaux des lacs Arrow, étant un point situé dans le voisinage de Farron, C.B.; de là dans une direction nord suivant ladite limite dudit partage des eaux jusqu'au point y situé à l'est de l'angle nord-est du lot 2713 dudit district d'Osoyoos; de là à l'ouest jusqu'au dit angle nord-est; de là vers l'ouest suivant la limite nord dudit lot 2713 jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui et continuant vers l'ouest le long de la ligne unissant ledit angle nord-ouest du lot 2713 à l'angle nord-est du lot 2712 dudit district d'Osoyoos, pour couper la limite ouest du partage des eaux de la rivière Kettle; de là dans une direction sud le long de ladite limite dudit partage des eaux jusqu'à la limite ouest du lot 2708, district d'Osoyoos (maintenant Similkameen); de là vers le sud suivant ladite limite ouest du lot 2708 jusqu'à l'angle sud-est du lot 1823-S, district de Similkameen; de là vers l'est suivant la limite sud dudit lot 2708 et celle du lot 711-S, district de Similkameen jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 711-S; de là vers le nord suivant la limite ouest du lot 1809-S jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers l'est suivant les limites nord dudit lot 1809-S et des lots 891-S et 1292-S jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 1292-S; de là vers le sud suivant la limite est dudit lot 1292-S jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là vers l'est suivant la limite nord de la moitié sud de la section 16, canton 66 dudit district d'Osoyoos jusqu'à l'angle nord-ouest du lot 1578-S; de là vers le sud suivant la limite ouest dudit lot 1578-S et celle du lot 2784-S jusqu'à la limite nord du lot 3342 dudit district d'Osoyoos; de là vers l'ouest suivant ladite limite nord du lot 3342 jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers le sud suivant la limite ouest du lot 3342 et la limite ouest de la moitié est de la section 4 du canton 66 dudit district d'Osoyoos (aujourd'hui Similkameen) jusqu'à la frontière internationale susdite; de là vers l'est le long de ladite limite arpentée jusqu'au point de départ. Tous les lots ci-dessus mentionnés, à moins d'indication contraire, sont situés dans ledit district de Similkameen.

## DIVISION DE RECENSEMENT No 4

Toute cette partie de la Colombie Britannique comprise en deçà des limites décrites ci-après: Commencant au point d'intersection de la frontière internationale, tel qu'établi par les levés topographiques, avec la limite ouest de la ligne de partage de la rivière Similkameen; de là dans une direction nord le long de ladite limite et de ladite ligne de partage jusqu'à la limite sud du canton 5, rang 23, à l'ouest du 6ème méridien; de là vers l'ouest suivant ladite limite dudit canton jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là vers le nord, suivant la limite ouest dudit canton jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers l'est suivant la limite nord dudit canton 5 jusqu'à son intersection avec la limite ouest de la ligne de partage des eaux de ladite rivière Similkameen; de là vers le nord suivant ladite limite de ladite ligne de partage jusqu'à la limite sud de la ligne de partage de la rivière Coldwater; de là vers l'ouest le long de ladite limite sud de ladite ligne de partage jusqu'à la limite ouest de cette dernière; de là vers le nord le long de ladite limite ouest de ladite ligne de partage et celle de la rivière Nicola jusqu'à la limite nord du canton 12, rang 25, à l'ouest du 6ème méridien; de là vers l'ouest suivant les limites nord du canton 12 dans les rangs 25, 26 et 27 pour atteindre la limite nord de la ligne de partage de la rivière Nahatlatch (Salmon); de là vers l'ouest suivant ladite limite nord jusqu'à la limite est de la ligne de partage de la rivière Lillooet, étant un point sur les montagnes Cascade, tel que défini par la section 24 du chapitre 1 des Statuts Refondus de la Colombie Britannique de 1924; de là vers le nord le long des dites montagnes Cascade jusqu'au point y situé à l'est de l'angle nord-est du lot 5536, groupe 1, district de New Westminster, ledit angle étant situé à l'extrémité sud du lac Lillooet; de là à l'ouest jusqu'au dit angle nord-est; de là vers l'ouest suivant la limite nord dudit lot 5536 jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là à l'ouest jusqu'à la limite nord de la ligne de partage de la crique Billygoat; de là dans une direction nord-ouest suivant ladite limite jusqu'à la limite est de la ligne de partage de la rivière Green; de là vers le nord suivant ladite limite est jusqu'à la parallèle au 50° 14' latitude nord; de là à l'ouest le long dudit parallèle jusqu'à la borne y érigée à une distance d'environ huit chaînes à l'ouest de la rivière Soo; de là au N. 45° O. pour croiser la limite nord de la ligne de partage de ladite rivière Soo; de là vers l'ouest suivant ladite limite de ladite ligne de partage jusqu'à la limite est de la ligne de partage des cours d'eau se déversant vers le sud et l'ouest dans la baie Howe et l'anse Jervis; de là dans une direction nord-ouest suivant ladite limite septentrionale de ladite ligne de partage pour rencontrer la limite nord du versant de ladite anse Jervis; de là vers l'ouest et le sud suivant les limites nord et ouest respectivement de ladite anse Jervis jusqu'au point sur la limite ouest où se trouve l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 3557, groupe 1, district de New Westminster; de là à l'est jusqu'au dit angle sud-ouest, étant un point sur la rive nord de la baie Baker (ouest); de là dans une direction sud dans ladite baie jusqu'à la ligne-centre du détroit de Hotham; de là dans une direction sud-ouest suivant les lignes-centre dudit détroit de Hotham et de l'anse Jervis et passant à l'ouest de l'île Hardy jusqu'à la ligne-centre du détroit Malaspina; de là dans une direction sud-est suivant ladite ligne-centre du détroit Malaspina et celle du détroit Georgia jusqu'à la frontière internationale; de là vers l'est de ladite frontière internationale jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 4a—Lower Fraser Valley:—**Toute cette partie de la division de recensement numéro quatre située en deçà des limites décrites comme suit:—Commencant au point d'intersection du 49ème degré parallèle de latitude nord, tel qu'établi par les levés topographiques, avec la limite ouest du partage des eaux de la rivière Similkameen; de là dans une direction nord le long de ladite limite du partage des eaux jusqu'à la limite sud du canton 5, rang 23, à l'ouest du 6ème méridien; de là à l'ouest suivant ladite limite dudit canton jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là au nord suivant la limite ouest dudit canton jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là à l'est suivant la limite nord dudit canton 5 jusqu'à son intersection avec la limite ouest du partage des eaux de ladite rivière Similkameen; de là au nord suivant ladite limite dudit partage des eaux jusqu'à la limite sud du partage de la rivière Coldwater; de là à l'ouest le long de ladite limite sud dudit partage des eaux jusqu'à la limite ouest d'icelui; de là au nord suivant ladite limite ouest dudit partage des eaux et celui de la rivière Nicola jusqu'à la limite nord du canton 12, rang 25, à l'ouest du 6ème méridien; de là à l'ouest suivant les limites nord du canton 12, dans les rangs 25, 26 et 27 pour frapper la limite nord du partage des eaux de la rivière Lillooet, étant un point sur les montagnes Cascade tel que défini par l'article 24 du chapitre 1 des Statuts Refondus de la Colombie Britannique de 1924; de là vers le nord le long des montagnes Cascade jusqu'au point y établi à l'est de l'angle nord-est du lot 5536, groupe 1, district de New Westminster, ledit angle étant situé à l'extrémité sud du lac Lillooet; de là à l'ouest jusqu'au dit angle nord-est; de là à l'ouest suivant la limite nord dudit lot 5536 jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là à l'ouest jusqu'à la limite nord du partage des eaux de la crique Billygoat; de là dans une direction nord-ouest suivant ladite limite jusqu'à la limite est du partage des eaux de la rivière Green; de là dans une direction sud suivant ladite limite dudit partage des eaux et celui des rivières Mamquam, Cheakamus et Indian jusqu'au point y établi à l'est de l'angle sud-est du lot 2029; de là à l'ouest jusqu'à la ligne-centre de la sudite rivière Indian; de là dans une direction sud le long de ladite ligne-centre et celle de l'Indian Arm (passant à l'est du lot 177 et de l'île Croker et à l'ouest des îles Boulder, Jug, Racoon et Twin) jusqu'au point de ladite ligne-centre situé à l'est de Roche Point; de là vers le sud en droite ligne jusqu'à l'angle nord-est du lot 215, étant un point sur la rive sud de l'anse Burrard; de là dans une direction est suivant ladite rive jusqu'à l'angle nord-est du lot 31; de là vers le sud suivant les limites est dudit lot 31 et des lots 102, 101, 100, 15, 8, 6, 4, 2 et 1 pour croiser la limite nord de la cité de New Westminster; de là au sud-ouest suivant ladite limite nord de ladite cité jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers le sud-est, le sud-ouest et le sud, suivant les parties respectives de la limite ouest de ladite cité jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là au sud jusqu'à la ligne-centre du chenal Annacis; de là dans une direction ouest le long de ladite ligne-centre et passant au sud des lots 516 et 517 dans et le long de la ligne-centre du cours principal de la rivière Fraser jusqu'à la source de ladite rivière (passant au nord de l'île Deas et du lot 471 et au sud des îles Kirkland, Barber et Duck) et continuant à l'ouest jusqu'à la ligne-centre du détroit Georgia; de là dans une direction sud le long de ladite ligne-centre jusqu'au dit 49ème degré parallèle; de là à l'est le long dudit parallèle jusqu'au point de départ. Tous les lots ci-dessus mentionnés sont situés dans ledit district de New Westminster.

**Subdivision de recensement 4b—Howe Sound:—**Toute cette partie de la division de recensement numéro quatre située en deçà des limites décrites comme suit:—Commencant au point d'intersection de la ligne-centre du détroit Malaspina avec la ligne-centre sud de l'anse Jervis; de là dans une direction nord jusque et le long de ladite ligne-centre de l'anse Jervis et celle de Hotham et se continuant au nord dans la baie Baker (Ouest) jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 3557, groupe 1, district de New Westminster; de là à l'ouest pour couper la limite ouest du partage des eaux de ladite anse Jervis; de là dans une direc-

tion nord suivant ladite limite ouest dudit partage des eaux jusqu'à la limite nord d'icelui; de là dans une direction est suivant ladite limite nord dudit partage des eaux et celle des cours se jetant au sud dans le détroit Howe jusqu'à la limite est dudit partage des eaux du détroit Howe; de là dans une direction sud suivant ladite limite est dudit partage des eaux jusqu'à la limite nord de la ligne de partage de la rivière Soo; de là à l'est suivant ladite limite nord jusqu'au point d'intersection d'icelui avec la ligne tirée vers N. 45° ouest à partir de la borne établie conformément aux levés topographiques parallèle de la latitude nord de 50° 14' et à une distance d'environ huit (8) chaînes à l'ouest de ladite rivière Soo; de là S. 45° E. jusqu'à ladite borne; de là à l'est le long dudit parallèle jusqu'à la limite est du partage des eaux de la rivière Green; de là dans une direction sud suivant ladite limite dudit partage et celui des rivières Cheakamus, Mamquam et Indian jusqu'au point y établi à l'est de l'angle sud-est du lot 209; de là à l'ouest jusqu'à la ligne-centre de ladite rivière Indian; de là dans une direction sud le long de ladite ligne-centre et de Indian Arm (passant à l'est du lot 177 et de l'île Croker et à l'ouest des îles Boulder, Jug, Racoon et Twin) jusqu'au point de ladite ligne-centre situé à l'est de Roche Point; de là au sud en droite ligne de l'angle nord-est du lot 215, étant un point sur la rive méridionale de l'anse Burrard; de là dans une direction est suivant ladite rive jusqu'à l'angle nord-est du lot 31; de là au sud suivant les limites est dudit lot 31 et des lots 102, 101, 100, 15, 8, 6, 4, 2 et 1 pour couper la limite nord de la cité de New Westminster; de là vers le sud-ouest suivant ladite limite nord de ladite cité jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers le sud-est, le sud-ouest et le sud suivant les parties respectives de la limite ouest de ladite cité jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là au sud jusqu'à la ligne-centre du canal Annacis; de là dans une direction ouest le long de ladite ligne-centre et passant au sud des lots 516 et 517 dans et le long de la ligne-centre du principal cours de la rivière Fraser jusqu'à l'embouchure de ladite rivière (passant au nord de l'île Deas et du lot 471 et au sud des îles Kirkland, Barber et Duck), et continuant à l'ouest jusqu'à la ligne-centre du détroit Georgia; de là dans une direction nord-ouest le long de ladite ligne-centre du détroit Georgia jusque et le long de ladite ligne-centre du détroit Malaspina jusqu'au point de départ. Tous les lots ci-dessus mentionnés étant situés dans ledit district New Westminster.

### DIVISION DE RECENSEMENT No 5

Toute cette partie de la Colombie Britannique située en deçà des limites décrites ci-dessous:—Commencant à ce point de la ligne-centre du détroit de Georgia traversé par la frontière internationale; de là dans une direction nord-ouest le long de ladite ligne-centre du détroit de Georgia et la ligne-centre du détroit Malaspina (passant au sud de l'île Harwood) pour continuer dans une direction nord-ouest dans ledit détroit de Georgia pour frapper le prolongement sud de la ligne-centre du passage False; de là dans une direction nord et jusque et le long de ladite ligne-centre (passant à l'est des îles Powell et à l'ouest de l'île Kinghorn) jusqu'à la ligne-centre du chenal Lewis; de là dans une direction nord-ouest le long de ladite ligne-centre et des lignes-centre du chenal Cabin, des rapides Yuculta et du chenal Cordero (passant au sud des îles Dent et Gillard et de tous les flots y adjacents) pour couper le prolongement nord-est de la ligne-centre du chenal Nodales; de là dans une direction sud-ouest jusque et le long de ladite ligne-centre du chenal Nodales prolongée jusqu'à la ligne-centre du détroit Johnstone; de là dans une direction nord-ouest le long de ladite ligne-centre du détroit Johnstone (passant au sud des îles Turn, Walkem et Helmcken) et les lignes-centre du passage Blackney, du détroit Blackfish, du passage George, du détroit de la Reine Charlotte et du chenal Gordon (New), jusqu'au 51ème parallèle latitude nord; de là à l'ouest le long dudit parallèle jusqu'à son point d'intersection avec la limite ouest de la province; de là suivant ladite limite dans une direction sud-est jusqu'à la frontière internationale dans le détroit Juan de Fuca; de là à l'est et au nord de ladite frontière internationale jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 5a—Vancouver Island, South:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro cinq en deçà des limites décrites ci-dessous:—Commencant à l'angle sud-est du district de Wellington, étant un point sur la rive ouest de la baie Departure; de là vers l'ouest suivant la limite sud dudit district et la limite nord du district de Dunsuir jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là au sud suivant la limite ouest dudit district Dunsuir jusqu'à la limite ouest de la concession du chemin de fer Esquimalt and Nanaimo, tel que défini par les levés topographiques; de là au sud-est le long de ladite limite de ladite concession jusqu'à son intersection avec la ligne-centre de la rivière Nitinat; de là vers le sud-ouest le long de ladite ligne-centre et des lignes-centre du lac Nitinat et son débouché prolongées jusqu'à la limite ouest de la Province; de là suivant ladite limite dans une direction sud-est jusqu'à la frontière internationale dans le détroit Juan de Fuca; de là vers l'est et le nord le long de ladite frontière internationale jusqu'au parallèle latitude nord de 48° 30'; de là dans une direction nord-ouest (passant à l'ouest de l'île D'Arcy) jusqu'à et le long de la ligne-centre du chenal Cordova jusqu'à l'extrémité nord d'icelui; de là dans une direction nord (passant à l'ouest des îles Young et Goudge et des flots y adjacents) jusqu'à la ligne-centre du passage Colburne; de là dans une direction nord-ouest suivant ladite ligne-centre et les lignes-centre du passage Colburne; de là dans une direction nord-ouest suivant ladite ligne-centre et les lignes-centre du chenal Satellite des chenaux Sansum, du chenal Stuart, des chenaux Dodd, du chenal Northumberland, du havre de Nanaimo et du passage de l'île Newcastle, jusqu'à l'extrémité nord dudit passage et continuant vers le nord-ouest dans ladite baie Departure jusqu'au point situé à l'est du point de départ; de là à l'ouest jusqu'au dit point de départ.

**Subdivision de recensement 5b—Saltspring and Islands:**—Toute cette partie de division de recensement numéro cinq située en deçà des limites décrites ci-dessous:—Commencant à la jonction de la frontière internationale entre le Canada et les États-Unis d'Amérique avec la ligne-centre du détroit de Georgia; de là au sud le long de ladite frontière jusqu'au parallèle latitude nord 48° 30'; de là dans une direction nord-ouest (passant à l'ouest de l'île D'Arcy) jusque et le long de la ligne-centre du chenal Cordova jusqu'à son extrémité nord; de là dans une direction nord (passant à l'ouest des îles Young et Goudge et de tous les flots y adjacents) jusqu'à la ligne-centre du passage Colburne; de là dans une direction nord-ouest suivant ladite ligne-centre et les lignes-centre du chenal Satellite, des chenaux Sansum, du chenal Stuart, du chenal Northumberland, du havre de Nanaimo et du passage de l'île Newcastle jusqu'à l'extrémité nord dudit passage et continuant vers le nord-ouest dans la baie Departure jusqu'au point situé à l'est de l'angle sud-est du district de Wellington; de là dans une direction nord-est dans ladite baie Departure et le long de la ligne-centre du chenal Middle dans et le long du détroit de Georgia jusqu'à ladite ligne-centre; de là dans une direction sud-est le long de ladite ligne-centre jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 5c—Vancouver Island, East Coast, South:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro cinq située en deçà des limites décrites comme suit:—Commencant à l'angle sud-est du district de Wellington, étant un point sur la rive ouest de la baie Departure; de là à l'ouest suivant la limite sud dudit district de Wellington et la limite nord du district de Dunsmuir jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers le sud suivant la limite ouest dudit district Dunsmuir jusqu'à la limite ouest de la concession du chemin de fer Esquimalt and Nanaimo, tel que défini par les levés topographiques; de là vers le nord-ouest suivant ladite limite arpentée jusqu'à la limite sud du partage des eaux de la rivière Puntledge; de là se dirigeant vers l'est suivant ladite limite dudit partage des eaux et la limite nord du partage de la rivière Tsable prolongée jusqu'à l'angle nord-ouest du lot 32G, district de Nelson; de là vers l'est suivant la limite nord dudit lot 32G et celle du lot 33G et la limite sud du lot 12, toutes deux dans ledit district de Nelson, jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 12, étant un point sur la rive ouest du détroit de Baynes; de là à l'est jusqu'à la ligne-centre dudit détroit; de là dans une direction nord le long de ladite ligne-centre jusqu'à l'extrémité nord de cette dernière; de là dans une direction nord-est dans le détroit de Georgia (passant au nord des flots Seal) jusque et le long de la ligne-centre du passage Algerine jusqu'à la ligne-centre du détroit de Malaspina; de là dans une direction sud-est le long de ladite ligne-centre et continuant vers le sud-est jusque et le long de la ligne-centre du détroit de Georgia jusqu'au prolongement au nord-est de ladite ligne-centre du chenal Middle; de là dans une direction sud-ouest jusqu'à et le long de ladite ligne-centre dans ladite baie Departure et continuant vers le sud-ouest dans ladite baie Departure pour couper la ligne tirée à l'est du point de départ; de là à l'ouest jusqu'au dit point de départ.

**Subdivision de recensement 5d—Vancouver Island, East Coast, North:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro cinq située en deçà des limites décrites comme suit:—Commencant à l'angle sud-est du lot 12, district de Nelson, étant un point sur la rive ouest du détroit de Baynes; de là à l'est jusqu'à la ligne-centre dudit détroit; de là dans une direction nord le long de ladite ligne-centre jusqu'à l'extrémité nord de cette dernière; de là dans une direction nord-est (passant au nord des flots Seal) jusqu'à la ligne-centre du détroit de Georgia; de là dans une direction nord-ouest dans ledit détroit de Georgia jusqu'au prolongement méridional de la ligne-centre du passage False; de là dans une direction nord jusque et le long de ladite ligne-centre (passant à l'est des îles Powell et à l'ouest de l'île Kinghorn) jusqu'à la ligne-centre du chenal Lewis; de là dans une direction nord-ouest le long de ladite ligne-centre et des lignes-centre du chenal Calm, des rapides Yuculta et du chenal Cordero (passant au sud des îles Dent et Gillard et de tous les îlots y adjacents) pour couper le prolongement nord-est de la ligne-centre du chenal Nodales; de là dans une direction sud-ouest jusque et le long de ladite ligne-centre du chenal Nodales prolongée jusqu'à la ligne-centre du détroit de Johnstone; de là vers le nord-ouest en longeant ladite ligne-centre du détroit de Johnstone (passant au sud des îles Turn, Walkem et Helmcken) jusqu'au 126ème méridien longitude ouest; de là au sud le long dudit méridien jusqu'au 50ème parallèle latitude nord, tel qu'établi par les levés topographiques; de là à l'est le long dudit parallèle arpenté jusqu'à la limite ouest de la concession du chemin de fer Esquimalt and Nanaimo; de là vers le sud-est suivant ladite limite de ladite concession jusqu'à la limite sud du partage des eaux de la rivière Puntledge; de là dans une direction est suivant ladite limite dudit partage des eaux et la limite nord du partage des eaux de la rivière Tsable prolongée jusqu'à l'angle nord-ouest du lot 32G dudit district de Nelson; de là à l'est le long de la limite nord dudit lot 32G et celle du lot 33G dudit district de Nelson et la limite sud dudit lot 12 jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 5e—Vancouver Island, West:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro cinq située en deçà des limites décrites comme suit:—Commencant au point d'intersection de la limite ouest de la concession du chemin de fer Esquimalt and Nanaimo, tel que défini par les levés topographiques, avec la ligne-centre de la rivière Nitinat; de là au sud-ouest le long de ladite ligne-centre et des lignes-centre du lac Nitinat et son embouchure prolongées jusqu'à la limite ouest de la Province; de là au nord-ouest le long de ladite limite jusqu'à son intersection avec le prolongement sud-ouest de la ligne-centre du détroit de Nootka; de là vers le nord-est jusque et le long de ladite ligne-centre du chenal Zuciarte jusqu'au point y situé au sud de l'angle sud-est du lot 146, district de Nootka; de là au nord jusqu'au dit angle sud-est; de là vers le nord le long de ladite limite est dudit lot jusqu'à l'angle à l'extrême sud de l'angle sud-ouest du lot 132, district de Nootka; de là à l'est le long de la limite sud dudit lot 132 jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là dans une direction nord-est jusque et le long de la limite est du partage des eaux des rivières se déversant à l'ouest dans l'affluent Tlupana jusqu'à la limite ouest du partage des eaux de la rivière Gold; de là vers le nord et l'est suivant les limites ouest et nord respectivement dudit partage de la rivière Gold prolongées jusqu'au point d'intersection du 126ème méridien longitude ouest avec le 50ème parallèle latitude nord, tel qu'établi par les levés topographiques; de là à l'est le long dudit parallèle arpenté jusqu'à la limite ouest de ladite concession; de là vers le sud-est le long de ladite limite ouest jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 5f—Vancouver Island, North:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro cinq située en deçà des limites décrites comme suit:—Commencant au point d'intersection du 126ème méridien longitude ouest avec le 50ème parallèle latitude nord, tel qu'établi par les levés topographiques; de là au nord le long dudit méridien jusqu'au point d'intersection d'icelui avec la ligne-centre du détroit de Johnstone; de là dans une direction nord-ouest le long de ladite ligne-centre du détroit de Johnstone et des lignes-centre du passage Blackney, du détroit Blackfish, du passage George, du détroit de la Reine Charlotte et du chenal Gordon (New), jusqu'au 51ème parallèle latitude nord; de là à l'ouest le long dudit parallèle jusqu'au point d'intersection avec la limite ouest de la Province; de là suivant ladite limite dans une direction sud-est jusqu'au prolongement sud-ouest de la ligne-centre du passage Nootka; de là dans une direction nord-est jusque et le long de ladite ligne-centre et de la ligne-centre du canal Zuciarte jusqu'au point y situé au sud de l'angle sud-est du lot 146, district de Nootka; de là au nord jusqu'au dit angle sud-est; de là au nord le long de la limite est dudit lot jusqu'à l'angle sud-ouest le plus au sud du lot 132 dudit district Nootka; de là à l'est le long de la limite sud dudit lot 132 jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là dans une direction nord-est jusque et le long de la limite est du partage des rivières se déversant à l'ouest dans le tributaire Tlupana jusqu'à la limite ouest du partage des eaux de la rivière Gold; de là vers le nord et l'est suivant les limites ouest et nord respectivement dudit partage de la rivière Gold prolongées jusqu'au point de départ.

## DIVISION DE RECENSEMENT No 6

Toute cette partie de la Colombie Britannique située en deçà des limites décrites ci-dessous, c'est-à-dire:—Commencant au point d'intersection de la limite ouest du partage des eaux de la rivière Similkameen avec la limite nord du partage des eaux de la rivière Coquihalla; de là dans une direction ouest le long de ladite limite nord jusqu'à la limite ouest du partage des eaux de la rivière Coldwater; de là vers le nord suivant ladite limite ouest dudit partage des eaux et la limite ouest du partage des eaux de la rivière Nicola, jusqu'à la limite nord du canton 12, rang 25, à l'ouest du 6ème méridien; de là vers l'ouest suivant les limites nord du canton 12, rangs 25, 26 et 27 jusqu'à la limite nord de la ligne de partage de la rivière Nahatlatch (Salmon); de là vers l'ouest suivant ladite limite nord jusqu'à la limite est de la ligne de partage de la rivière Lillooet, étant un point sur les montagnes Cascade défini par l'article 24 du chapitre 1 des Statuts Refondus de la Colombie Britannique de 1924; de là vers le nord le long des dites montagnes Cascade jusqu'au point y situé à l'est de l'angle nord-est du lot 5536, groupe 1, district de New Westminster, ledit angle étant situé à l'extrémité sud du lac Lillooet; de là à l'ouest jusqu'au dit angle nord-est; de là à l'ouest suivant la limite nord dudit lot 5536 jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là à l'ouest jusqu'à la limite nord de la ligne de partage de la crique Billygoat; de là dans une direction nord-ouest suivant ladite limite jusqu'à la limite est de la ligne de partage de la rivière Green; de là au nord suivant ladite limite est jusqu'au parallèle latitude nord 50° 14'; de là à l'ouest le long dudit parallèle jusqu'à la borne y érigée à une distance d'environ huit chaînes à l'ouest de la rivière Soo; de là au N. 45° O. pour couper la limite nord de la ligne de partage de ladite rivière Soo; de là vers l'ouest suivant ladite ligne de partage de la rivière Soo jusqu'à la limite est du partage des cours d'eau se déversant au sud et à l'ouest dans le détroit Howe et les anses Jervis et Toha; de là dans une direction nord-ouest le long de ladite limite de la dite ligne de partage des eaux jusqu'aux dites montagnes Cascade; de là dans une direction nord-ouest le long desdites montagnes Cascade jusqu'au point y établi à l'ouest de la borne fixée d'après les levés topographiques à l'intersection du 124ème méridien longitude ouest avec le 52ème parallèle latitude nord; de là à l'est jusqu'au dit point d'intersection; de là à l'est suivant ledit parallèle arpenté jusqu'au poteau situé à une distance de quarante-six et soixante-quinze centièmes (46-75) chaînes, plus ou moins, mesuré vers l'est à partir du poteau de soixante (60) milles fixé le long dudit parallèle arpenté; de là à l'est jusqu'à la limite ouest de la ligne de partage des cours d'eau se déversant dans la rivière Clearwater au nord de la crique Bridge; de là au nord le long de ladite limite jusqu'à la limite nord de la ligne de partage de ladite rivière Clearwater; de là à l'est suivant ladite limite nord de ladite ligne de partage et de celle de la rivière North Thompson jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 7383, district de Cariboo; de là vers l'est suivant la limite sud dudit lot et la limite nord du lot 3103, district de Kamloops, jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 3103; de là à l'est jusqu'à la limite ouest de la ligne de partage des eaux de la rivière Canoe; de là dans une direction sud suivant ladite limite ouest et celle de la rivière Columbia pour rencontrer la limite nord-ouest de la ligne de partage de la rivière Eagle; de là au sud-ouest suivant ladite limite de ladite ligne de partage pour couper la limite ouest du canton 22, rang 7, à l'ouest du 6ème méridien; de là vers le sud suivant ladite limite ouest jusqu'à la limite nord du lot 497 dudit district de Kamloops, étant un point sur la rive sud de ladite rivière Eagle; de là à l'est suivant ladite limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là au sud suivant la limite est dudit lot 497 jusqu'à la limite sud dudit canton 22; de là à l'est le long de ladite limite est le long de ladite limite de ladite ligne de partage jusqu'à la limite est de la ligne de partage des eaux du lac Mara; de là dans une direction sud suivant ladite limite est dudit partage des eaux et de celui des cours d'eau se jetant à l'ouest dans la rivière Shuswap dans cette région, jusqu'à la limite sud du canton 20, rang 7, à l'ouest du sixième méridien; de là à l'ouest le long de ladite limite dudit canton jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier; de là vers l'ouest le long des limites sud du canton 20, rangs 8 et 9, jusqu'à l'angle sud-est de la section 4 dudit canton 20, rang 9, étant l'angle sud-est le plus au nord de la municipalité de Salmon Arm, tel que défini par un avis dans la British Columbia Gazette en date du 4 mai 1905; de là à l'ouest et au sud suivant les limites extérieures de ladite municipalité jusqu'à l'angle sud-est de la section 25, canton 19, et continuant au sud le long de la limite ouest du canton 19, rang 9, jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là à l'est le long de la limite sud dudit canton jusqu'à l'angle nord-est du canton 18, rang 10, à l'ouest du 6ème méridien; de là au sud le long de la limite est dudit canton jusqu'à la limite nord du canton 34, district d'Osoyoos, étant un point sur la limite nord de la municipalité de Spallumcheen, tel que défini par un avis dans ladite Gazette en date du 21 juillet 1892; de là à l'ouest suivant ladite limite nord du canton 34 jusqu'à l'angle nord-ouest de la section 33, étant l'angle nord-ouest le plus au nord de ladite municipalité; de là vers le sud suivant la limite ouest de ladite municipalité pour couper la limite sud de l'ancienne zone ferroviaire fédérale, selon les levés topographiques; de là dans une direction généralement ouest le long de ladite limite sud jusqu'à la limite ouest du versant du lac Okanagan; de là dans une direction sud-ouest suivant ladite limite dudit versant jusqu'à la limite nord du partage des eaux de la crique Siwash; de là dans une direction ouest suivant ladite limite dudit partage des eaux jusqu'à la limite ouest d'icelui; de là dans une direction sud le long de ladite limite ouest jusqu'au point allant vers l'est de l'angle sud-est du lot 3346, district de Kamloops; de là à l'ouest dudit angle sud-est; de là à l'ouest suivant la limite sud dudit lot jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là vers l'ouest jusqu'au point situé au sud de l'angle sud-est du lot 2372; de là au nord jusqu'au point situé à l'est de l'angle sud-est du lot 2374; de là à l'ouest dudit angle sud-est; de là vers l'ouest en suivant la limite sud dudit lot 2374 jusqu'à l'angle sud-ouest de ce même lot; de là vers le nord en suivant les limites est des lots 4773 et 2373 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 2373; de là à l'ouest en suivant la limite sud du lot 2375 jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là au nord le long des limites est des lots 2377 et 1765 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 1765; de là vers l'ouest le long des limites sud des lots 1763, 1762 et 2388 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 2388; de là vers le sud jusqu'à la limite nord du lot 2338; de là à l'ouest en suivant ladite limite nord et celle du lot 2220 jusqu'au point qui s'étend vers le sud de l'angle sud-est du lot 2386; de là au nord dudit angle sud-est; de là vers le nord suivant les limites ouest des lots 539 et 1761 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 1761 et continuant au nord jusque et le long de la limite est du lot 2379 jusqu'à l'angle nord-est de ce même lot; de là à l'ouest le long de la limite nord dudit lot 2379 jusqu'à l'angle sud-est d'icelui; de là à l'ouest en suivant les limites nord dudit lot 2435 et des lots 2436 et 2437, jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 2438; de là vers le nord en suivant la limite ouest dudit lot 2438 jusqu'à la limite sud du lot 775; de là vers l'ouest le long de ladite limite sud du lot 775 jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là vers le nord en suivant la limite ouest dudit lot 775 et la limite est du lot 2991 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 2991; de là à l'ouest en suivant les limites nord dudit lot 2991 et du lot 2990 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 2990; de là au sud le long des limites ouest dudit lot 2990 et des lots 2989 et 2988 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 2988 (tous les lots ci-dessus mentionnés s'étendent dans le district Kamloops

susdit); de là vers l'ouest le long de la limite nord du lot 792, district de Yale, jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là vers l'ouest jusqu'au point situé au nord de l'angle nord-ouest du lot 586; de là au sud dudit angle nord-ouest; de là au sud en suivant les limites ouest dudit lot 586 et des lots 579 et 590 jusqu'à la limite nord du lot 594; de là à l'ouest en suivant ladite limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest d'icelui; de là au sud suivant la limite ouest dudit lot 594 jusqu'à l'angle sud-ouest d'icelui; de là vers le sud jusqu'au point à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 592 (tous les lots mentionnés ci-dessus s'étendent dans la terre ferme du district de Yale); de là à l'est de la susdite limite ouest du versant de la rivière Similkameen; de là dans une direction sud le long de ladite limite ouest jusqu'au point du commencement.

**Subdivision de recensement 6a—North Thompson:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro six contenue dans les limites décrites comme suit:—Commençant à ce point sur la limite ouest de la rivière Columbia où elle est traversée par la limite nord de la rivière Seymour; de là dans une direction nord le long de ladite limite ouest du versant de la rivière Columbia et celui de la rivière Canoe jusqu'au point où s'étend l'est vrai de l'angle nord-est du lot 3103, terre ferme du district de Kamloops; de là à l'ouest dudit angle nord-est; de là vers l'ouest le long de la limite septentrionale dudit lot 3103 et de la limite méridionale du lot 7383, district de Cariboo jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 7383; de là vers l'ouest le long de la limite nord du bassin de la rivière North Thompson et de celui de la rivière Clearwater jusqu'à la limite ouest du bassin se déversant dans ladite rivière Clearwater au nord de la crique Bridge; de là vers le sud le long de ladite limite du point qui va à l'est de la borne placée à une distance de quarante-six et soixante-quinze centièmes (46-75) chaînes, plus ou moins, mesurées vers l'est à partir de la borne de soixante (60) milles du 52ème parallèle de latitude nord, tel qu'établi par les levés topographiques; de là vers l'ouest à ladite borne, établie sur la limite orientale arpentée du district de Lillooet; de là vers le sud le long de ladite limite à la borne de fer y établie à une distance de cinquante et cinquante-huit centièmes (50-58) chaînes, plus ou moins, mesurées vers le sud à partir de la borne soixante-cinq (65); de là vers l'ouest sur une distance de quatre et cinquante-six centièmes (4-56) chaînes, plus ou moins, jusqu'à l'angle nord-est de la section 10, canton 24, rang 19 à l'ouest du 6ème méridien; de là vers le sud le long de la limite est de ladite section 10 jusqu'à l'angle sud-est de ladite section; de là vers l'est le long des limites septentrionales des sections 2 et 1 dudit canton jusqu'à l'angle nord-est de ladite section 1; de là vers le sud le long de la limite est de ladite section 1 jusqu'à l'angle sud-est de ladite section; de là vers l'est le long de la limite nord des sections 31 et 32, canton 23, rang 18 jusqu'à l'angle nord-est de ladite section 32; de là vers le sud le long de la limite orientale de ladite section 32 jusqu'à l'angle sud-est de cette dernière; de là vers l'est le long de la limite septentrionale de la section 28 dudit canton jusqu'à l'angle nord-est; de là vers le sud le long de la limite est de ladite section jusqu'à son angle sud-est; de là vers l'est le long des limites nord des sections 22, 23 et 24 dudit canton, et section 19 du canton 23, rang 17 jusqu'à l'angle nord-est de ladite section 19; de là vers le sud le long de la limite est de ladite section 19 jusqu'à son angle sud-est; de là vers l'est le long des limites septentrionales des sections 17, 16, 15, 14 et 13 dudit canton en traversant la ligne-centre de ladite rivière North Thompson,—toutes les limites des sections ci-dessus formant une partie de la limite nord de l'ancienne zone ferroviaire; de là vers le sud le long de ladite ligne-centre produite à la ligne-centre de la rivière South Thompson; de là vers l'est le long de ladite ligne-centre au point y établi situé au sud de l'angle sud-est situé à l'ouest de la réserve indienne N° 1 de Kamloops; de là vers le nord jusqu'au dit angle sud-est; de là vers le nord et l'est le long de la limite est de ladite réserve indienne pour couper la limite ouest du canton fractionnel 20, rang 16; de là vers le nord le long de la limite ouest dudit canton jusqu'à son angle nord-ouest; de là vers l'est le long de la limite nord dudit canton et de la limite du canton 20, rang 15, et du canton 20, rang 14, pour toucher la limite est du bassin de ladite rivière North Thompson,—tous les rangs ci-dessus étant situés à l'ouest dudit 6ème méridien; de là vers le nord le long de ladite limite jusqu'à l'endroit situé à l'ouest de l'angle nord-ouest du lot 3624; de là vers l'est jusqu'au dit angle nord-ouest; de là vers l'est le long des limites septentrionales dudit lot 3624 et des lots 3625 et 3621, jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 3621 et allant vers l'est et coupant la rivière Adams jusqu'à et le long de la limite nord du lot 3629 et la limite sud du lot 3630 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 3630,—la totalité des lots ci-dessus étant situés dans le district de Kamloops, et de là vers l'est jusqu'à la limite est du bassin de la rivière Adams et du lac Adams; de là vers le nord-est dans une direction générale le long de ladite limite jusqu'à et le long de la limite nord du bassin de ladite rivière Seymour jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 6b—Shuswap:**—Toute cette portion de la division de recensement numéro six située en deçà des limites décrites comme suit:—Partant de l'intersection de la limite sud du bassin de la rivière Eagle avec la limite est du bassin du lac Mara; de là vers le sud le long de la limite est dudit bassin et de celles des cours d'eau coulant vers l'ouest et se déversant dans la rivière Shuswap dans le voisinage de la limite sud du canton 20, rang 7, à l'ouest du 6ème méridien; de là vers l'ouest le long de ladite limite dudit canton jusqu'à son angle sud-ouest; de là vers l'ouest le long des limites sud du canton 20, rangs 8 et 9, jusqu'à l'angle sud-est de la section 4 dudit canton 20, rang 9, étant l'angle sud-est situé à l'extrême nord de l'angle sud-est de la municipalité de Salmon Arm, tel que défini par l'avis paru dans la British Columbia Gazette le 4 mai 1905; de là vers l'ouest et le sud le long des limites extérieures de ladite municipalité jusqu'à l'angle sud-est de la section 25, canton 19, rang 10, et continuant vers le sud le long de la limite ouest du canton 19, rang 9 jusqu'à l'angle sud-ouest; de là vers l'est le long de la limite sud dudit canton jusqu'à l'angle nord-est du canton 18, rang 10, à l'ouest du 6ème méridien; de là vers le sud le long de la limite est dudit canton jusqu'à la limite nord du canton 34, district d'Osoyoos, étant un point sur la limite nord de la municipalité de Spallumcheen, tel que défini dans l'avis paru dans la Gazette ci-dessus mentionnée en date du 21 juillet 1892; de là vers l'ouest le long de ladite limite nord du canton 34 jusqu'à l'angle nord-ouest de la section 33 dudit canton 34 étant l'angle nord-ouest de ladite municipalité situé le plus au nord; de là en allant vers l'ouest et le long de la limite ouest de ladite municipalité pour couper la limite sud de l'ancienne zone ferroviaire, tel que déterminé par les levés topographiques; de là vers l'ouest le long de la limite sud jusqu'à la limite ouest du bassin du lac Okanagan; de là vers le sud-ouest en suivant la limite du bassin jusqu'à la limite nord de la limite du bassin de la rivière Nicola; de là vers l'ouest le long de ladite limite jusqu'au point qui y est situé au nord de l'angle nord-est du lot 531, district de Kamloops; de là vers le sud jusqu'à l'angle nord-est; de là vers le sud le long de la limite est dudit lot jusqu'à son angle sud-est; de là vers l'ouest le long de la limite sud dudit lot jusqu'à l'angle nord-est du lot 483 situé à l'extrême est; de là vers le sud le long de la limite est dudit lot jusqu'à son angle sud-est de l'extrême est dudit lot; de là vers l'ouest et le nord le long des limites externes dudit lot jusqu'à l'angle nord-est du lot 359; de là vers l'ouest et le nord le long de la limite nord dudit lot jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 605; de là vers le nord le long de la limite ouest dudit lot et du lot 863 jusqu'à l'angle sud-est du lot 1005; de là vers l'ouest le long de la limite sud dudit lot jusqu'à son angle sud-ouest; de là vers le

nord le long de la limite ouest dudit lot 1005 jusqu'à l'angle nord-est du lot 1006; de là vers l'ouest le long de la limite nord dudit lot 1006 allongée pour se joindre de nouveau avec ladite limite nord du bassin de la rivière Nicola.—tous lesdits lots étant situés dans le district de Kamloops susdit; de là généralement, vers le nord-ouest le long de ladite limite et la limite sud-ouest du bassin de la crique Scuitto jusqu'à la limite est du canton 18, rang 17, à l'ouest du 6ème méridien; de là vers le nord le long de ladite limite dudit canton jusqu'à son angle nord-est; de là vers l'ouest le long de la limite nord dudit canton jusqu'à l'angle sud-est du canton 19, rang 17; de là vers le nord le long de la limite est dudit canton 19 et du canton 20, tous deux situés dans le rang 17, fournée pour couper la ligne-centre de la rivière South Thompson; de là vers l'est le long de ladite ligne-centre jusqu'au point qui est situé au sud de l'angle sud-est situé à l'extrême ouest de la réserve indienne N° 1 de Kamloops; de là vers le nord jusqu'au dit angle sud-est; de là vers le nord et l'est le long de la limite est de ladite réserve indienne pour couper la limite ouest du canton fractionnel 20, rang 16; de là vers le nord le long de ladite limite ouest dudit canton jusqu'à son angle nord-ouest; de là vers l'est le long de la limite nord dudit canton et de celle du canton 20, rang 15 et canton 20, rang 14, pour frapper la limite est du bassin de la rivière North Thompson—tous les rangs ci-dessus mentionnés étant situés à l'ouest dudit 6ème méridien; de là en allant vers le nord le long de ladite limite jusqu'au point y situé à l'ouest de l'angle nord-ouest du lot 3624; de là vers l'est jusqu'au dit angle nord-ouest; de là vers l'est le long des limites nord dudit lot 3624 et des lots 3625 et 3621 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 3621 et continuant vers l'est en coupant la rivière Adams jusqu'à et le long de la limite nord du lot 3629 et la limite sud du lot 3630 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 3630,—tous ces lots étant situés dans ledit district de Kamloops; de là vers l'est jusqu'à la limite est du bassin de la rivière Adams et du lac Adams; de là en allant vers le nord-est le long de ladite limite et de la limite nord du bassin de la rivière Seymour jusqu'à la limite ouest du bassin de la rivière Columbia; de là vers le sud le long de ladite limite pour frapper la limite nord-ouest du bassin de la rivière Eagle; de là vers le sud-ouest le long de ladite limite dudit bassin pour couper la limite ouest du canton 22, rang 7, à l'ouest du 6ème méridien; de là vers le sud le long de la limite ouest de la limite nord du lot 497 dudit district de Kamloops, étant un point sur la rive sud de ladite rivière Eagle; de là vers l'est le long de ladite limite nord dudit lot jusqu'à son angle nord-est; de là vers le sud le long de la limite est du dit lot 497 jusqu'à la limite sud dudit canton 22; de là vers l'est le long de la limite dudit canton pour frapper la limite sud du bassin de ladite rivière Eagle; de là en allant vers l'est le long de ladite limite jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 6c—Nicola:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro six située en deçà des limites décrites comme suit.—Partant de l'intersection de la limite nord du bassin de la rivière Nicola avec la limite ouest de la ligne de partage des eaux du lac Okanagan; de là vers le sud-ouest le long de ladite limite ouest dudit bassin jusqu'à la limite septentrionale du bassin de la crique Siwash; de là vers l'ouest le long de ladite limite dudit bassin jusqu'à sa limite ouest; de là en allant vers le sud le long de la limite ouest jusqu'au point y situé à l'est de l'angle sud-est du lot 3346, district de Kamloops; de là vers l'ouest jusqu'au dit angle sud-est; de là vers l'ouest le long de la limite sud dudit lot jusqu'à son angle sud-ouest; de là vers l'ouest jusqu'au point situé au sud de l'angle sud-est du lot 2372; de là vers le nord jusqu'au point situé à l'est de l'angle sud-est du lot 2374; de là vers l'ouest jusqu'au dit angle sud-est; de là vers l'ouest le long de la limite sud dudit lot 2374 jusqu'à son angle sud-ouest; de là vers le nord le long des limites est des lots 4573 et 2373 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 2373; de là vers l'ouest le long de la limite sud du lot 2375 jusqu'à son angle sud-ouest; de là vers le nord le long des limites orientales des lots 2377 et 1765 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 1765; de là vers l'ouest le long des limites méridionales des lots 1763, 1762 et 2388 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 2388; de là vers le sud jusqu'à la limite nord du lot 2238; de là vers l'ouest le long de ladite limite nord et de la ligne du nord du lot 2220, jusqu'au point y situé au sud de l'angle sud-est du lot 2386; de là vers le nord jusqu'à l'angle sud-est; de là vers le nord le long des limites ouest des lots 539 et 1761 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 1761 et continuant vers le nord jusqu'à et le long de la limite est du lot 2379 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'ouest le long de la limite nord dudit lot 2379 jusqu'à l'angle sud-est à l'extrême nord du lot 2435; de là vers le nord le long de la limite est dudit lot jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'ouest le long des limites septentrionales dudit lot 2435 et des lots 2436 et 2437 jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 2438; de là vers le nord le long de la limite ouest dudit lot 2438 jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 2438; de là vers l'ouest le long de la dite limite sud dudit lot 775 jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier; de là vers le nord le long de la limite ouest dudit lot 775 et la limite est du lot 2991 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 2991; de là vers l'ouest le long des limites nord dudit lot 2991 et du lot 2990 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 2990; de là vers le sud le long des limites ouest dudit lot 2990 et des lots 2989 et 2988 jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier, (tous les lots ci-dessus énumérés sont situés dans ledit district de Kamloops); de là vers l'ouest le long de la limite nord du lot 792, district de Yale, jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot; de là vers l'ouest jusqu'au point situé au nord de l'angle nord-ouest du lot 586; de là vers le sud jusqu'au dit angle nord-ouest; de là vers le sud le long des limites ouest dudit lot 586 et des lots 579 et 590 jusqu'à la limite nord du lot 594; de là vers l'ouest le long de la limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers le sud le long de la limite ouest dudit lot 594 jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier; de là vers le sud jusqu'au point situé à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 592,—tous les lots ci-dessus énumérés étant situés dans ledit district de Yale; de là vers l'est jusqu'à la limite ouest du bassin de la rivière Similkameen; de là en allant vers le sud le long de la limite ouest jusqu'à la limite nord du bassin de la rivière Coquihalla; de là en allant vers l'ouest le long de ladite limite nord jusqu'à la limite ouest du bassin de la rivière Coldwater; de là vers le nord le long de ladite limite ouest dudit bassin de la rivière Nicola jusqu'à la limite nord du canton 12, rang 25 à l'ouest du 6ème méridien; de là vers l'ouest le long des limites nord du canton 12, rangs 25, 26 et 27 pour frapper la limite nord du bassin de la rivière Nahatlatch (Salmon); de là vers l'ouest le long de ladite limite nord jusqu'à la limite est de la ligne de partage des eaux de la rivière Lillooet, étant un point situé sur les montagnes Cascade, tel que défini par la section 24 du chapitre I des Statuts Refondus de la Colombie Britannique 1924; de là vers le nord le long desdites montagnes Cascade pour couper la limite sud du bassin de la crique Cayoosh; de là en allant vers le nord-est le long de ladite limite et celle de la crique Texas jusqu'au point y situé à l'ouest de l'angle sud-ouest de la section 15, canton 18, rang 28, à l'ouest du 6ème méridien, étant un point situé sur la limite nord de l'ancienne zone ferroviaire, tel que défini par les levés topographiques; de là vers le nord-est le long de ladite limite de la zone ferroviaire jusqu'à l'angle nord-est de la section 10, canton 24, rang 19; de là vers le sud le long des limites est de ladite section 10 jusqu'à l'angle sud-est de cette dernière; de là vers l'est le long desdites limites septentrionales des sections 2 et 1 dudit canton jusqu'à l'angle nord-est de ladite section 1; de là vers le sud le long de la limite est de ladite section 1 jusqu'à l'angle sud-est de cette dernière; de là vers l'est le long des limites nord des sections 31 et 32, canton 23, rang 18 jusqu'à l'angle nord-est de ladite section

32; de là vers le sud le long de la limite est de ladite section 32 jusqu'à l'angle sud-est de cette dernière; de là vers l'est le long de la limite nord de la section 28 dudit canton jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers le sud le long de la limite est de ladite section jusqu'à l'angle sud-est de cette dernière; de là vers l'est le long des limites septentrionales 22, 23 et 24 dudit canton et section 19, canton 23, rang 17, jusqu'à l'angle nord-est de ladite section 19; de là vers le sud le long de la limite est de ladite section 19 jusqu'à l'angle sud-est de cette dernière; de là vers l'est le long des limites septentrionales des sections 17, 16, 15, 14 et 13 dudit canton 23 pour couper la ligne-centre de la rivière North Thompson—toutes les limites ci-dessus mentionnées des sections faisant partie de la limite septentrionale de l'ancienne zone ferroviaire; de là vers le sud le long de ladite ligne-centre prolongée jusqu'à la ligne-centre de la rivière South Thompson; de là vers l'est le long de ladite ligne-centre pour couper le prolongement septentrional de ladite limite est du canton fractionnel du canton 20, rang 17; de là vers le sud jusqu'à et le long de ladite limite est dudit canton 20 et du canton 19 jusqu'à l'angle sud-est dudit canton 19; de là vers l'est le long de la limite nord du canton 18, rang 17 jusqu'à son angle nord-est; de là vers le sud le long de la limite est dudit canton (tous les rangs ci-dessus énumérés étant situés à l'ouest dudit 6ème méridien) jusqu'à la limite sud-ouest du bassin de la crique Scuitto; de là en allant vers le sud-est, le long de ladite limite et de la limite nord ci-dessus mentionnée du bassin de la rivière Nicola pour couper l'allongement occidental de la limite nord du lot 1006; de là vers l'est le long dudit allongement de la limite nord dudit lot jusqu'à la limite ouest du lot 1005; de là vers le sud le long de ladite limite dudit lot à l'angle sud-ouest de ce dernier; de là vers l'est le long de la limite sud dudit lot jusqu'à la limite ouest du lot 863; de là vers le sud le long des limites ouest dudit lot 863 et 605 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 605; de là vers l'est le long de la limite nord du lot 359 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier, étant un point sur la limite ouest du lot 483; de là, en allant vers le sud et l'est le long des limites extérieures dudit lot jusqu'à l'angle situé le plus au sud-est de ce dernier; de là vers le nord le long de la limite est dudit lot jusqu'à la limite sud du lot 531; de là vers l'est le long de ladite limite dudit lot jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là, vers le nord, le long de la limite orientale dudit lot jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là en allant vers le nord pour couper la limite nord du bassin de la rivière Nicola—tous les lots ci-dessus énumérés étant situés dans ledit district de Kamloops; de là, vers l'est le long de ladite limite jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 6d—Chilcotin, South:**—Toute la partie de la division de recensement numéro six située en deçà des limites comme suit:—En partant du point d'intersection de la 52ème parallèle de latitude nord, tel qu'établi par les levés topographiques, avec la ligne-centre de la rivière Fraser; de là en allant vers le sud le long de ladite ligne-centre pour couper l'allongement est de la crique Lone Cabin; de là, en allant vers l'ouest jusqu'à et le long du bassin de ladite crique et de là vers l'embranchement nord à l'est de la limite de la rive de la crique Churn; de là vers le sud le long de ladite limite jusqu'à la limite nord de la rive de la rivière Bridge; de là, vers l'ouest le long de ladite limite jusqu'à la limite ouest de cette dernière; de là vers le sud-ouest le long de ladite limite jusqu'aux montagnes Cascade, tel qu'établi par la section 24 du chapitre I des Statuts Refondus de la Colombie Britannique de 1924; de là, en allant vers le nord-ouest le long desdites montagnes Cascade jusqu'au point y situé à l'ouest de la borne établie par les levés topographiques à l'intersection du 124ème méridien de longitude ouest avec ledit 52ème parallèle de latitude nord; de là, vers l'est jusqu'au dit point d'intersection; de là, vers l'est le long du parallèle arpenté jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 6e—Lillooet, East:**—Toute la partie de la division de recensement numéro six située en deçà des limites comme suit:—Partant du point d'intersection du 52ème parallèle de latitude nord, tel qu'établi par les levés topographiques, avec la ligne-centre de la rivière Fraser; de là, en allant vers le sud le long de ladite ligne pour couper l'allongement ouest de la ligne-centre de la crique China Gulch; de là, vers l'est jusqu'à et le long de la ligne-centre et de celle du lac China jusqu'à la rive est dudit lac; de là, en allant vers le sud jusqu'au point occidental de l'angle sud-ouest du lot 2732, district de Lillooet; de là, vers l'est jusqu'au dit angle sud-ouest; de là, en allant vers l'est le long des limites sud desdits lots 2732, 2733 et 2734 pour couper la limite occidentale du lot 2544; de là, vers le nord le long de ladite limite dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là, vers l'est le long des limites nord du dit lot 2544 et des lots 2545, 4414 et 4391 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 4891 et se prolongeant vers l'est jusqu'à et le long des limites nord des lots 1748 et 1749 et l'angle nord-est dudit lot 1749; de là, vers le sud le long de la limite orientale dudit lot 1749 et les limites occidentales des lots 1752, 1751, 1745, 1744, 1735 et 1736 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 1736; de là vers l'ouest jusqu'à la limite est du bassin débouchant vers l'ouest dans la rivière Fraser dans ce voisinage; de là vers le sud le long de ladite limite jusqu'au point y situé au nord de l'angle nord-ouest du lot 5287; de là, vers le sud dudit angle nord-ouest; de là, en allant vers l'est le long de la limite nord dudit lot 5287 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là, en allant vers le sud le long des limites est dudit lot 5287 et de la réserve indienne Clinton N° 2 et du lot 10 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 10,—tous les lots ci-dessus mentionnés étant situés dans ledit district de Lillooet; de là, en allant vers le sud jusqu'à et le long de ladite limite est du bassin de la rivière Fraser jusqu'à la limite nord de l'ancienne zone ferroviaire, tel qu'établi par les levés topographiques; de là, en allant vers le nord-est le long de ladite limite nord jusqu'à l'angle nord-est de la section 10, canton 24, rang 19, à l'ouest du 6ème méridien; de là, en allant vers l'est quatre et cinquante-six centièmes (4-56) chaînes, plus ou moins, jusqu'à la borne située à l'extrémité sud de la limite occidentale arpentée dudit district de Lillooet; de là, en allant vers le nord le long de ladite limite arpentée jusqu'au 52ème parallèle; de là, en allant vers l'ouest le long dudit parallèle arpenté jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 6f—Bridge—Lillooet:**—Toute la partie de la division de recensement numéro six située en deçà des limites décrites comme suit:—Partant du point sur les montagnes Cascade, tel que défini par la section 24, chapitre I des Statuts Refondus de la Colombie Britannique de 1924, situé à l'est de l'angle nord-est du lot 5536, groupe 1, district de New Westminster, ledit angle étant situé au bout méridional du lac Lillooet; de là, vers l'ouest jusqu'au dit angle nord-est; de là, en allant vers l'ouest le long de la limite nord dudit lot 5536 jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là, vers l'ouest jusqu'à la limite nord du bassin de la crique Billygoat; de là, en allant vers le nord-ouest et le long de ladite limite jusqu'à la limite est du bassin de la rivière Green; de là, vers le nord le long de ladite limite est jusqu'au parallèle 50° 14' latitude nord; de là, vers l'ouest le long de ladite parallèle jusqu'à la borne arpentée y érigée à une distance d'environ huit chaînes à l'ouest de la rivière Soo; de là, vers le nord 45° ouest, pour couper la limite nord du bassin de ladite rivière Soo; de là, vers l'ouest le long du bassin jusqu'à la limite est du bassin se jetant dans le delta Howe et dans les anses de Jervis et Tobac; de là, en allant vers le nord-ouest le long du bassin de la rivière Lillooet, étant un point sur lesdites montagnes Cascade; de là, en allant vers l'est le long desdites montagnes Cascade jusqu'à la limite occidentale du bassin de la rivière Bridge; de là, en

allant vers le nord le long de ladite limite jusqu'à la limite nord du bassin; de là, en allant vers l'est le long de ladite limite nord jusqu'à la limite est du bassin de la crique Churn; de là, vers le nord le long de ladite limite pour couper l'allongement occidental de la ligne-centre de l'embranchement situé plus au nord de la crique Lone Cabin pour couper la ligne-centre de la rivière Fraser; de là, vers le nord le long de ladite ligne-centre pour couper l'allongement ouest de la ligne de partage des eaux de la crique China Gulch; de là, vers l'est jusqu'à et le long de ladite ligne-centre et de celle du lac China jusqu'à la rive est dudit lac; de là, vers le sud jusqu'au point situé à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 2732, du district de Lillooet; de là, vers l'est jusqu'au dit angle sud-ouest; de là, vers l'est le long des limites méridionales dudit lot 2732 et des lots 2733 et 2734 pour couper la limite ouest du lot 2544; de là, vers le nord le long de ladite limite dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là, vers l'est le long des limites nord dudit lot 2544 et des lots 2545, 4414 et 4891 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 4891, et continuant vers l'est jusqu'à et le long des limites nord des lots 1748 et 1749 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 1749; de là, vers le sud le long de la limite est dudit lot 1749 et les limites ouest des lots 1752, 1751, 1745, 1744, 1735 et 1736 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 1736; de là, en allant vers l'ouest jusqu'à la limite est du bassin se jetant à l'ouest dans la rivière Fraser et dans ce voisinage; de là, vers le sud le long de ladite limite jusqu'au point y situé au nord de l'angle nord-ouest du lot 5287; de là, vers le sud dudit angle nord-ouest; de là, vers l'est le long de la limite nord dudit lot 5287 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là, vers le sud le long des limites est dudit lot 5287 et de la réserve indienne Clinton N°2 et du lot 10 à l'angle sud-est dudit lot 10—tous les lots ci-dessus énumérés étant dans ledit district de Lillooet; de là, en allant vers le sud jusqu'à et le long de ladite limite est du bassin de la rivière Fraser jusqu'à la limite nord de l'ancienne zone ferroviaire, tel qu'établi par les levés topographiques; de là, vers le sud-ouest le long de ladite limite nord jusqu'à l'angle sud-ouest de la section 15, canton 18, rang 28, à l'ouest du 6ème méridien; de là en allant vers l'ouest jusqu'à la limite méridionale du bassin de la crique Texas; de là, en allant vers le sud-ouest le long dudit bassin celle de la crique Cayoosh jusqu'aux dites montagnes Cascade; de là, en allant vers le sud-est le long desdites montagnes Cascade jusqu'au point de départ.

### DIVISION DE RECENSEMENT N° 7

Toute la partie de la Colombie Britannique comprise en deçà des limites suivantes: Partant d'un point sur la ligne-centre du détroit Malaspina où il est coupé par l'allongement méridional de la ligne-centre de la baie Jervis; de là en allant vers le nord-est jusqu'à et le long de ladite ligne-centre de la baie Jervis et de celle du détroit de Hotham et continuant vers le nord dans la baie Baker (Ouest) jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 3557, groupe 1, district de New Westminster; de là en allant vers l'ouest pour couper la limite occidentale du bassin de ladite baie Jervis; de là vers le nord et l'est le long des limites occidentales et septentrionales respectivement dudit bassin jusqu'à la limite est du bassin des tributaires se jetant à l'ouest et au sud de ladite baie Jervis et dans la baie Toba; de là en allant vers le nord le long de ladite limite est dudit bassin jusqu'aux montagnes Cascade, tel que défini par la section 24, chapitre I des Statuts Révisés de la Colombie Britannique, 1924; de là, en allant vers le nord-ouest le long desdites montagnes Cascade jusqu'à la ligne de partage, séparant les eaux coulant dans le chenal Dean de celles coulant dans le canal Gardner; de là en allant vers le sud-ouest le long de la limite sud-est du bassin dudit canal Gardner et de celles du chenal Mathieson jusqu'à l'endroit y situé à l'est de la tête de la baie Salmon; de là vers l'ouest jusqu'à la tête de ladite baie Salmon; de là en allant vers l'ouest jusqu'à et le long de la ligne-centre du passage Oscar jusqu'à la ligne-centre du chenal Finlayson; de là en allant vers le sud-ouest le long desdites lignes-centre du chenal Finlayson et de la baie Milbanke et continuant à travers la baie de la Reine Charlotte jusqu'au point d'intersection de la limite ouest de la province et le 51ème parallèle de latitude nord; de là vers l'est le long dudit parallèle pour frapper l'allongement nord-ouest de la ligne-centre du chenal Gordon (New); de là en allant vers le sud-est jusqu'à et le long de ladite ligne-centre du chenal Gordon (New) et les lignes-centre du détroit de la Reine Charlotte, du passage George, de la baie Blackfish, du passage Blackney et du détroit Johnstone (passant au sud des îles Helmcken, Walkem et Turn) pour frapper l'allongement sud-ouest de la ligne-centre du chenal Nodules; de là en allant vers le nord-est jusqu'à et le long de ladite ligne-centre allongée jusqu'à la ligne-centre du chenal Cordero; de là en allant vers le sud-est le long de ladite ligne-centre du chenal Cordero (passant au sud des îles Dent et Gillard et de tous les îlots y adjacents) et les lignes-centre des rapides Yuculta, le chenal Calm et le chenal Lewis et continuant vers le sud jusqu'à et le long de la ligne-centre du passage False (passant à l'ouest de l'île Knighorn et à l'est des îles Powell) jusqu'à la ligne-centre du détroit Georgia; de là en allant vers le sud-est jusqu'à et le long de ladite ligne-centre du détroit de Malaspina (passant au sud de l'île Harwood) jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 7a—Bella Coola, Coast:**—Toute la partie de la division de recensement numéro sept située en deçà des limites ci-après: Partant du point des montagnes Cascade, tel que défini par la section 24, chapitre I des Statuts Révisés de la Colombie Britannique de 1924, situé au nord de l'angle nord-est du lot 459, rang 3, district Côtier; de là en allant vers le nord-ouest le long des dites montagnes Cascade à la ligne séparant les eaux coulant dans le chenal Dean de celles coulant dans le canal Gardner; de là en allant vers le sud-ouest le long de la limite sud-est du bassin dudit canal Gardner et de celles du chenal Mathieson jusqu'au point y situé à l'est de la tête de la baie Salmon; de là vers l'ouest jusqu'à ladite tête de la baie Salmon; de là en allant vers l'ouest jusqu'à et le long de la ligne-centre de ladite baie Salmon et continuant vers l'ouest à travers le chenal Mathieson jusqu'à et le long de la ligne-centre du passage Oscar jusqu'à la ligne-centre du chenal Finlayson; de là en allant vers le sud-ouest le long des lignes-centre dudit chenal Finlayson et de la baie Milbanke et continuant à travers le détroit de la Reine Charlotte jusqu'au point d'intersection de la limite occidentale de la province et le 51ème parallèle de latitude nord; de là vers l'est le long dudit parallèle pour couper l'allongement nord-ouest de la ligne-centre du chenal Gordon (New); de là vers le nord-est en ligne droite dans le détroit de la Reine Charlotte jusqu'au cap Caution; de là vers l'est le long de la rive jusqu'à l'angle nord-ouest du lot 238, rang 2, district Côtier de là vers l'est le long de la limite septentrionale dudit lot jusqu'à l'angle sud-est du lot 239; de là vers le nord le long de la limite nord dudit lot 239 et du lot 242 jusqu'à l'angle nord-est du dit lot 242; de là vers l'est le long de la limite nord du lot 241 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier—tous les lots ci-dessus étant situés dans le rang 2, du district Côtier ci-mentionné; de là en allant vers l'est jusqu'à et le long de la limite méridionale du bassin coulant au nord dans la rivière Takush, la lagune Wyceles et le Lac Long jusqu'à la limite occidentale du bassin de la rivière Seymour; de là en allant vers le nord le long de ladite limite

occidentale jusqu'à la limite méridionale du bassin de la rivière Machmell; de là en allant vers l'est le long de ladite limite méridionale jusqu'à la limite occidentale du bassin de la rivière Klinaklini; de là en allant vers le nord le long de ladite limite occidentale jusqu'à la limite ouest de l'angle sud-ouest du lot 576 dudit rang 3, district Côtier; de là vers l'est jusqu'au dit angle sud-ouest; de là vers le nord le long des limites occidentales dudit lot 576 et du lot 575 et de la limite est dudit lot 459 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 459—tous les lots étant situés dans le rang 3, district Côtier; de là vers le nord jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 7b—Knight Inlet, Coast:**—Toute la partie de la division de recensement numéro sept située en deçà des limites suivantes: Partant du point sur les montagnes Cascade, tel que défini par la section 24, chapitre 1 des Statuts Refondus de la Colombie Britannique de 1924, situé au nord de l'angle nord-est du lot 459, rang 3, district Côtier; de là en allant vers le sud-est le long desdites montagnes Cascade jusqu'à la limite occidentale du bassin de la rivière Homathko; de là en allant vers le sud le long de ladite limite et de la limite occidentale du bassin coulant à l'est dans la baie Bute et le bras Frederick, jusqu'à l'angle nord-est du lot 454, district de New Westminster; de là vers le sud le long de la limite est dudit lot allongée jusqu'à la ligne-centre du chenal Nodales; de là en allant vers le sud-ouest le long de ladite ligne-centre du chenal Nodales allongée pour couper la ligne-centre du détroit Johnstone; de là en allant vers le nord-ouest le long de ladite ligne-centre du détroit Johnstone (passant au sud des îles Turn, Walkem et Helmcken) et les lignes-centre du passage Blackney, du détroit Blackfish, du passage George, du détroit de la Reine Charlotte et du chenal Gordon (New), jusqu'au 51ème parallèle de latitude nord; de là vers le nord-est en ligne droite avec le détroit de la Reine Charlotte jusqu'au cap Caution; de là vers l'est le long du rivage jusqu'à l'angle nord-ouest du lot 238, rang 2, district Côtier; de là vers l'est le long de la limite septentrionale dudit lot jusqu'à l'angle sud-est du lot 239; de là vers le nord le long des limites est dudit lot 239 et du lot 242 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 242; de là vers l'est le long de la limite septentrionale du lot 241 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier—tous les lots ci-dessus étant situés dans le rang 2, du district Côtier ci-mentionné; de là en allant vers l'est jusqu'à et le long de la limite méridionale du bassin coulant vers le nord dans la rivière Takush, la lagune Wyclees et le Lac Long jusqu'à la limite occidentale du bassin de la rivière Seymour; de là en allant vers le nord le long de ladite limite occidentale jusqu'à la limite méridionale du bassin de la rivière Machmell; de là en allant vers l'est le long de ladite limite méridionale jusqu'à la limite occidentale du bassin de la rivière Klinaklini; de là dans une direction générale en allant vers le nord le long de ladite limite occidentale jusqu'au point y situé à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 576 dudit rang 3, district Côtier; de là vers l'est jusqu'au dit angle sud-ouest; de là vers le nord le long des limites occidentales dudit lot 576 et du lot 575 et de la limite est dudit lot 459 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 459, lesdits lots étant situés dans ledit rang 3, district Côtier; de là vers le nord jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 7c—Powell River, Coast:**—Toute la partie de la division de recensement numéro sept située en deçà des limites ci-après: Partant du point sur la ligne-centre du détroit Malaspina où se trouve l'intersection formée par l'allongement méridional de la ligne-centre de la baie Jervis; de là vers le nord-est jusqu'à et le long de ladite ligne-centre de la baie Jervis et de celle de la baie Hotham et continuant vers le nord dans la baie Baker (Ouest) jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 3557, groupe 1, district de New Westminster; de là vers l'ouest pour couper la limite occidentale du bassin de la baie Jervis; de là vers le nord et l'est en suivant les limites nord et ouest respectivement du bassin jusqu'à la limite est du bassin coulant vers l'ouest et le sud dans ladite baie Jervis et dans la baie Tobia; de là en allant vers le nord le long de ladite limite orientale dudit bassin jusqu'aux montagnes Cascade, tel que défini par la section 24, chapitre 1 des Statuts Refondus de la Colombie Britannique, 1924; de là en allant vers le nord-ouest le long desdites montagnes Cascade jusqu'à la limite occidentale du bassin de la rivière Homathko; de là en allant vers le sud le long de ladite limite et de la limite occidentale du bassin coulant vers l'est dans la baie Bute et le bras Frederick jusqu'à l'angle nord-est du lot 454, district de New Westminster; de là vers le sud le long de la limite orientale dudit lot allongée jusqu'à la ligne-centre du chenal Cordero; de là en allant vers le sud-est le long de ladite ligne-centre du chenal Cordero (passant au sud des îles Dent et Gillard et de tous les flots y adjacents) et la ligne-centre des rapides Yuculta, le chenal Calm et le chenal Lewis et continuant vers le sud jusqu'à et le long de la ligne-centre du passage False (passant à l'ouest de l'île Kinghorn et à l'est des îles Powell) jusqu'à la ligne-centre du détroit Georgia; de là en allant vers le sud-est jusqu'à et le long de ladite ligne-centre du détroit Malaspina (passant au sud de l'île Harwood) jusqu'au point de départ.

## DIVISION DE RECENSEMENT No 8

Toute la partie de la province de la Colombie Britannique située en deçà des limites ci-après: Partant du point d'intersection de la limite méridionale du bassin de la crique Baker et de la limite est de la province; de là en allant vers le nord-ouest le long de ladite limite provinciale jusqu'au 120ème méridien de longitude ouest, étant un point situé au sommet des montagnes Rocheuses; de là vers le nord-ouest le long du sommet desdites montagnes jusqu'au point y situé à l'est de la jonction des lignes-centre des rivières Parsnip et Nation; de là vers l'ouest jusqu'à ladite jonction; de là vers le sud-ouest jusqu'à et le long de ladite limite méridionale du bassin de la rivière Nation jusqu'au 124ème méridien de longitude ouest, tel que déterminé par les levés topographiques; de là vers le sud le long dudit méridien arpenté jusqu'au 55ème parallèle de latitude nord, tel que déterminé par les levés topographiques; de là vers l'ouest le long dudit parallèle arpenté jusqu'à la borne trente-quatre (34) y établie; de là vers le nord jusqu'à ladite limite méridionale du bassin de la rivière Nation, étant un point situé sur la limite sud-ouest du bassin de la rivière la Paix; de là en allant vers le nord-ouest en suivant ladite limite du dit bassin de la rivière la Paix pour couper la limite sud du bassin de la rivière Stikine; de là vers l'ouest le long de ladite limite sud jusqu'à la limite est du bassin de la rivière Nass; de là vers le sud en suivant ladite limite dudit bassin jusqu'à l'angle nord-est du lot 1885, district de Cassiar; de là vers l'ouest en suivant les limites septentrionales dudit lot 1885 et du lot 1881 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 1881; de là vers le sud le long des limites occidentales dudit lot 1881 et des lots 1968 et 1969, tous situés dans ledit district de Cassiar jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 1969; de là en allant vers le sud-ouest jusqu'à et le long de ladite limite est du bassin de la rivière Nass et de celle de la rivière Kitsungallum jusqu'à l'extrême point y établi et situé au nord de l'angle nord-est du lot 4580, rang 5, district Côtier; de là vers le sud jusqu'au dit angle nord-est; de là vers le sud le long de la limite orientale dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest du lot 5845; de là vers l'est le long des limites septentrionales dudit lot 5845 et du lot 5846 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 5846; de là vers le sud en suivant la limite est dudit lot jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers l'ouest en sui-

vant les limites sud desdits lots 5846, 5845 et 4580 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 4580; de là vers le sud le long des limites est des lots 4578 et 4577 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 4577; de là vers l'ouest le long de la limite méridionale dudit lot jusqu'au nord de l'angle nord-ouest du lot 5078; de là vers le sud jusqu'au dit angle nord-ouest; de là vers le sud le long de la limite occidentale dudit lot jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier; de là vers l'est en suivant la limite méridionale dudit lot jusqu'à l'extrémité sud de son angle sud-ouest étant un point situé sur la rive nord de la rivière Skeena; de là en allant vers le nord-est le long de ladite rive nord jusqu'au point y situé au nord de l'angle nord-ouest du lot 373; de là vers le sud du dit angle nord-ouest; de là vers l'est le long de la limite nord dudit lot jusqu'à son angle nord-est; de là vers le sud en suivant la limite orientale dudit lot 373 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers l'est le long des limites septentrionales du lot 1421 et 1051 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 1051, étant un point situé sur les montagnes Cascade tel que défini par la section 24, chapitre 1 des Statuts Refondus de la Colombie Britannique 1924—tous les lots ci-dessus étant dans le rang 5, district Côtier ci-mentionné; de là en allant vers le sud-est le long desdites montagnes Cascade, jusqu'au point y situé à l'ouest de la borne établie par les levés topographiques à l'intersection du 124<sup>ème</sup> méridien de longitude ouest avec le 52<sup>ème</sup> parallèle de latitude nord; de là vers l'est jusqu'au dit point d'intersection; de là vers l'est en suivant ledit parallèle arpenté jusqu'à la borne y établie à une distance de quarante-six et soixante-quinze centièmes (46-75) milles, plus ou moins, mesurée vers l'est à partir de la borne de soixante (60) milles tel que fixé sur ledit parallèle arpenté; de là vers l'est jusqu'à la limite ouest du bassin coulant dans la rivière Clearwater au nord de la crique Bridge; de là vers le nord le long de ladite limite jusqu'à la limite nord du bassin de ladite rivière Clearwater; de là vers l'est le long de ladite limite du bassin et de celles de la rivière Thompson jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 7383, district de Cariboo; de là vers l'est le long de la limite méridionale dudit lot et de la limite septentrionale du lot 3103, du district de Kamloops jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 3103; de là vers l'est jusqu'à la limite occidentale de la ligne de partage des eaux de la rivière Canoe; de là en allant vers le sud le long de ladite limite ouest et de celle de la rivière Columbia pour frapper la limite méridionale du bassin de la crique Foster; de là vers l'est le long de ladite limite méridionale jusqu'à ladite rivière Canoe; de là en traversant ladite rivière Canoe jusqu'à la limite méridionale du bassin de la crique Baker; de là vers l'est le long de ladite limite méridionale jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement Sa—Nechako—Fraser—Parsnip:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro huit située en deçà des limites ci-après:—Partant du point d'intersection de la limite méridionale du bassin de la rivière Parsnip et du sommet des Montagnes Rocheuses; de là vers le nord-ouest le long du sommet desdites Montagnes jusqu'au point y situé à l'est de l'intersection des lignes-centre des rivières Parsnip et Nation; de là vers l'ouest jusqu'à ladite jonction pour de là en allant vers le sud-ouest jusqu'à et le long de la limite méridionale du bassin de la rivière Nation jusqu'au 124<sup>ème</sup> méridien de longitude ouest, tel que déterminé par les levés topographiques; de là vers le sud en longeant ledit parallèle arpenté jusqu'à la limite nord du lot 3166, district de Cariboo; de là vers l'ouest en longeant ladite limite nord dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là en allant vers le sud en longeant la limite occidentale dudit lot 3166 et des lots 3165, 3164, 3163, 3174-R et 3179-R jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier; de là en allant vers l'est en longeant la limite méridionale dudit lot 3179-R pour recouper le 124<sup>ème</sup> méridien mentionné—tous les lots sus-mentionnés étant situés dans ledit district de Cariboo; de là vers le sud le long dudit méridien arpenté jusqu'à la limite septentrionale du lot 4036, rang 5, district Côtier; de là vers l'est en longeant ladite limite septentrionale du lot 4036 et du lot 4039 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers le sud le long des limites orientales dudit lot 4039 et des lots 4038, 4040, 2951, 2950, 2850, 2823, 2803, 2750 et 2787 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers l'ouest en longeant la limite méridionale dudit lot 2787 jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier—tous les lots sus-mentionnés étant situés dans le rang 5 dudit district Côtier; de là en allant vers l'ouest pour couper ledit 124<sup>ème</sup> méridien; de là vers le sud le long dudit méridien arpenté jusqu'à la limite nord du canton 11 dudit rang 5, district Côtier; de là vers l'est le long de ladite limite septentrionale du canton 11 et du canton 10 dans ledit rang 5, district Côtier, jusqu'à l'angle nord-est dudit canton 10; de là vers le sud en longeant les limites est dudit canton 10 et des cantons 1 et 8 du rang 4, district Côtier, jusqu'à l'angle sud-est dudit canton 8; de là vers l'ouest le long des limites méridionales théoriques dudit canton 8 et du canton 7 dans le rang 4, district Côtier, pour recouper ledit 124<sup>ème</sup> méridien; de là vers le sud le long dudit méridien arpenté jusqu'au point y situé à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 1263 dudit district de Cariboo, de là vers l'est jusqu'au dit angle sud-ouest; de là en allant vers l'est en longeant la limite méridionale dudit lot 1263 et des lots 1262, 1257, 1256, 1057, 1056, 1051, 1050, 1045, 1044, 1043, 5226 et 5225 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 5225; de là vers le sud en longeant la limite ouest du lot 5218 jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier; de là vers l'est en longeant les limites méridionales dudit lot 5218 et des lots 5217, 5216, 5210, 5209 et 5201 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là en allant vers le nord en longeant les limites orientales dudit lot 5201 et du lot 974 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'est le long des limites septentrionales des lots 975, 976, 977, 994, 995, 996, 998 et 997 et la limite méridionale du lot 1003 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers le sud jusqu'au point situé à l'ouest de l'angle nord-ouest du lot 9066; de là vers l'est jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'est en longeant la limite septentrionale dudit lot 9066 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'est à travers la rivière Fraser jusqu'à la rive orientale de celle-ci; de là en allant vers le sud le long de ladite rive jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 2913; de là vers l'est le long de la rivière méridionale dudit lot 2913 et des lots 2914, 2917, 4575 et 4574 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers le sud en longeant les limites orientales des lots 4573 et 4572 jusqu'au point situé sur ladite limite est de ce dernier qui est situé à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 6945; de là vers l'est jusqu'au dit angle sud-ouest; de là vers l'est en longeant la limite méridionale dudit lot 6945 et du lot 6943 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers l'est jusqu'à la limite occidentale du bassin de la rivière Bowron; de là en allant vers le nord-ouest en longeant ladite limite dudit bassin jusqu'au point y situé au sud de l'angle sud-ouest du lot 2865; de là vers le nord jusqu'au dit angle sud-ouest; de là vers l'est, le long de la limite sud dudit lot 2865 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers le nord en longeant les limites orientales dudit lot 2865 et du lot 2866 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'ouest en longeant la limite septentrionale dudit lot 2866 jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers le nord le long de la limite est du lot 2870 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'ouest en longeant la limite nord dudit lot 2870 jusqu'à l'angle sud-est du lot 3702; de là vers le nord en longeant la limite orientale dudit lot jusqu'à l'angle nord-est de celui-ci; de là vers l'ouest en longeant la limite septentrionale dudit lot 3702 jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers le nord en longeant la limite orientale du lot 3704 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'ouest en longeant les limites septentrionales dudit lot 3704 et du lot 2764 jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers le nord en longeant la limite est du lot 2763 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'ouest en longeant la limite septentrionale dudit lot 2763 jusqu'à l'angle nord-ouest de celui-ci; de là vers le nord en longeant la limite orientale dudit

lot 2762 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'ouest en longeant les limites septentrionales dudit lot 2762 et du lot 2752 jusqu'à l'angle sud-est du lot 2751; de là vers le nord en longeant la limite orientale dudit lot 2751 et du lot 2741 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'ouest en longeant la limite septentrionale dudit lot 2741 jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers le nord le long de la limite est du lot 2740 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'est jusqu'au point situé au sud de l'angle sud-ouest du lot 8364; de là vers le nord jusqu'au dit angle sud-ouest; de là vers le nord en longeant la limite ouest dudit lot 8364 jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers l'ouest le long de la limite méridionale du lot 2703 jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier; de là vers le nord le long des limites occidentales dudit lot 2703 et des lots 2707 et 2710 jusqu'à l'angle nord-ouest de celui-ci; de là vers l'est en longeant la limite méridionale du lot 2712 à l'angle sud-est de ce dit lot; de là vers le nord en suivant les limites orientales dudit lot 2712 et des lots 9356, 1829, 1825 et 1824 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier et se prolongeant vers le nord en travers de ladite rivière Fraser jusqu'à et le long de la limite orientale des lots 1808, 1809, 1816 et 1818 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 1818; de là vers le nord jusqu'à ladite limite méridionale du bassin de la rivière Parsnip; de là vers l'est en longeant ladite limite dudit bassin jusqu'au point de départ. Tous les lots susmentionnés étant situés dans ledit district de Cariboo.

**Subdivision de recensement 8b—Fraser—Canoe:**—Toute la partie de la division de recensement numéro huit située en deçà des limites ci-après:—Partant du point d'intersection de la limite méridionale du bassin de la crique Baker et de la limite est de la province; de là vers le nord-ouest en longeant ladite limite provinciale jusqu'au 120<sup>ème</sup> méridien de longitude ouest, étant un point sur le sommet des montagnes Rocheuses et continuant vers le nord-ouest le long du sommet desdites montagnes jusqu'à la limite méridionale du bassin de la rivière Parsnip; de là en allant vers l'ouest le long de ladite limite méridionale jusqu'au point y situé au nord de l'angle nord-est du lot 1818, district de Cariboo; de là vers le sud jusqu'au dit angle nord-est; de là vers le sud le long des limites orientales dudit lot 1818 et des lots 1816, 1809 et 1808 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 1808, et continuant vers le sud à travers la rivière Fraser jusqu'aux et le long des limites est des lots 1824, 1825, 1829, 9356 et 2712 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 2712; de là vers l'ouest le long de la limite méridionale dudit lot 2712 jusqu'à l'angle nord-ouest du lot 2710; de là vers le sud le long des limites occidentales dudit lot 2710 et des lots 2707 et 2703 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 2703; de là vers l'est en suivant la limite méridionale dudit lot 2703 jusqu'à l'angle nord-ouest du lot 8364; de là vers le sud le long de la limite occidentale dudit lot 8364 jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier; de là vers le sud jusqu'au point y situé à l'est de l'angle nord-est du lot 2740; de là vers l'ouest jusqu'au dit angle nord-est; de là vers le sud en longeant la limite orientale dudit lot 2740 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers l'est le long de la limite septentrionale du lot 2741 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers le sud le long des limites orientales dudit lot 2741 et du lot 2751 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 2751; de là vers l'est le long des limites septentrionales des lots 2752 et 2762 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 2762; de là vers le sud en suivant la limite est dudit lot 2762 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers l'est en suivant la limite septentrionale du lot 2763 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers le sud le long de la limite orientale dudit lot 2763 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers l'est le long des limites septentrionales des lots 2764 et 3704 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 3704; de là vers le sud le long de la limite orientale dudit lot 3704 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers l'est le long de la limite nord du lot 3702 jusqu'à l'angle nord-est de celui-ci; de là vers le sud le long de la limite est dudit lot 3702 jusqu'à son angle sud-est; de là vers l'est le long de la limite septentrionale du lot 2870 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers le sud le long de la limite orientale dudit lot 2870 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers l'est le long de la limite septentrionale du lot 2866 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers le sud le long des limites est dudit lot 2866 et du lot 2865 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 2865; de là vers l'ouest le long de la limite méridionale dudit lot 2865 jusqu'à son angle sud-ouest; de là vers le sud jusqu'à la limite occidentale du bassin de la rivière Bowron; de là en allant vers le sud-ouest le long de ladite limite du bassin jusqu'au point y situé à l'est de l'angle sud-est du lot 6943; de là vers l'est jusqu'à la ligne-centre de ladite rivière Bowron; de là en allant vers le sud le long de ladite ligne-centre jusqu'au point y situé à l'ouest de l'angle nord-ouest du lot 9518; de là vers l'est jusqu'au dit angle nord-ouest; de là vers l'est en longeant la limite septentrionale dudit lot 9518 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'est jusqu'à la limite occidentale du bassin de la crique Dominion; de là en allant vers le sud de ladite limite dudit bassin pour frapper la limite méridionale du bassin de la crique Haggan; de là en allant vers le nord-est le long de ladite limite méridionale jusqu'à la limite occidentale des cours d'eau tributaires du haut Fraser; de là en allant vers le sud-est le long de ladite limite de la dite ligne de partage des eaux et la limite septentrionale du bassin de la rivière North Thompson jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 7383 de là vers l'est le long de la limite méridionale dudit lot et la limite septentrionale du lot 3103, district de Kamloops, jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 3103; de là vers l'est jusqu'à la limite occidentale de la ligne de partage des eaux de la rivière Canoe; de là en allant vers le sud le long de ladite limite occidentale et celle de la rivière Columbia pour frapper la limite méridionale de la ligne de partage des eaux de la crique Foster; de là vers l'est le long de ladite limite méridionale jusqu'à ladite rivière Canoe; de là à travers ladite rivière Canoe jusqu'à la limite méridionale de la ligne de partage des eaux de la crique Baker; de là vers l'est le long de ladite limite méridionale jusqu'au point de départ—tous les lots ci-dessus mentionnés, sauf spécifié autrement étant situés dans ledit district de Cariboo.

**Subdivision de recensement 8c—Chilcotin, North:**—Toute la partie de la division de recensement numéro huit située en deçà des limites ci-après:—Partant du dernier point sur les montagnes Cascade, tel que défini par la section 24, chapitre 1 des Statuts Refondus de la Colombie Britannique (1924), situé à l'ouest de la borne quatre-vingt-treize (93), tel que fixé par les levés topographiques, le long du 55<sup>ème</sup> parallèle de latitude nord; de là vers l'est jusqu'à ladite borne; de là vers l'est le long dudit parallèle arpenté pour couper le 124<sup>ème</sup> méridien de longitude ouest, tel que fixé par les levés topographiques; de là vers le nord le long dudit méridien arpenté jusqu'à la limite méridionale du lot 9464, district de Cariboo; de là vers l'ouest le long de ladite limite dudit lot jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier; de là vers le nord le long de la limite occidentale dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier, étant un point sur la rive sud du lac Batnumi et continuant vers le nord à travers ledit lac jusqu'à et le long de la limite occidentale du lot 9463 jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers l'est le long de la limite septentrionale dudit lot 9463 pour recouper ledit 124<sup>ème</sup> méridien; de là vers le nord le long dudit méridien arpenté jusqu'au point y situé à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 1263; de là vers l'est jusqu'au dit angle sud-ouest; de là vers l'est le long des limites méridionales dudit lot 1263 et des lots 1262, 1257, 1256, 1057, 1056, 1051, 1050, 1045, 1044, 1043, 5226 et 5225 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 5225; de là vers le sud le long de la limite occidentale du lot 5218 jusqu'à son angle sud-ouest; de là vers l'est le long des limites méridionales

audit lot 5218 et des lots 5217, 5216, 5210, 5209 et 5201 jusqu'à l'angle sud-est dudit lot 5210; de là vers le nord en suivant les limites orientales dudit lot 5201 et du lot 974 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 974; de là vers l'est le long des limites septentrionales des lots 975, 976, 977, 994, 995, 996, 998 et 997 et la limite méridionale du lot 1003 jusqu'à l'angle sud-est de celui-ci; de là vers le sud jusqu'au point y situé à l'ouest de l'angle nord-ouest du lot 9066; de là vers l'est jusqu'au dit angle nord-ouest; de là vers l'est le long de la limite septentrionale dudit lot 9066 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'est jusqu'à la rive orientale de la rivière Fraser; de là en allant vers le sud le long de ladite rive de la rivière jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 2920; de là vers l'ouest jusqu'à la ligne-centre de ladite rivière Fraser; de là en allant vers le sud le long de ladite ligne-centre jusqu'au 52ème parallèle de latitude nord, tel que déterminé par les levés topographiques; de là vers l'ouest le long dudit parallèle arpenté jusqu'à son intersection avec le 124ème méridien, tel qu'établi par les levés topographiques; de là vers l'ouest jusqu'aux dites montagnes Cascade; de là en allant vers le nord-ouest le long desdites montagnes Cascade jusqu'au point de départ. Tous les lots ci-dessus mentionnés sont situés dans ledit district de Cariboo.

**Subdivision de recensement 8d—Cariboo:**—Toute la partie de la division de recensement numéro huit située en deçà des limites ci-après: Partant au point situé sur la limite occidentale de la ligne de partage des cours d'eau coulant à l'est dans la rivière Clearwater au nord de la crique Bridge, cette dernière étant située à l'est de la borne placée à une distance de quarante-six et soixante-quinze (46-75) chaînes, plus ou moins, mesurée vers l'est à une distance de la borne de soixante (60) milles tel que fixé sur le 52ème parallèle de latitude nord, tel que déterminé par les levés topographiques; de là vers le nord le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux jusqu'à la limite occidentale de la ligne de partage des cours d'eau coulant à l'est dans le haut Fraser; de là en allant vers le nord-ouest le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux pour frapper la limite méridionale de la ligne de partage des eaux de la crique Huggen; de là en allant vers le sud le long de ladite limite méridionale jusqu'à la limite occidentale de la ligne de partage des eaux de la crique Dominion; de là en allant vers le nord le long de ladite limite occidentale jusqu'au point y situé à l'est de l'angle nord-est du lot 9518, district de Cariboo; de là vers l'ouest jusqu'au dit angle nord-est; de là vers l'ouest le long de la limite septentrionale dudit lot 9518 jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers l'ouest jusqu'à la ligne-centre de la rivière Bowron; de là en allant vers le nord en longeant ladite ligne-centre jusqu'au point y situé à l'est de l'angle sud-est dudit lot 6943; de là vers l'ouest jusqu'au dit angle sud-est; de là vers l'ouest en longeant les limites méridionales dudit lot 6943 et du lot 6945 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 6945; de là vers l'ouest jusqu'à la limite est du lot 4572; de là vers le nord en suivant ladite limite est du lot 4572 et celle du lot 4573 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'ouest le long des limites sud des lots 4574, 4575, 2917, 2914 et 2913 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 2913, étant un point sur la rive est de ladite rivière Fraser; de là en allant vers le sud le long de ladite rive jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 2920; de là vers l'ouest jusqu'à la ligne-centre de ladite rivière Fraser; de là en allant vers le sud le long de ladite ligne-centre jusqu'au 52ème parallèle de latitude nord; de là vers l'est le long dudit parallèle arpenté jusqu'à la borne ci-dessus délimitée; de là vers l'est jusqu'au point de départ. Tous les lots susmentionnés sont dans ledit district de Cariboo.

**Subdivision de recensement 8e—Skeena—Bulkley:**—Toute la partie de la division de recensement numéro huit située en deçà des limites ci-après: Partant du point d'intersection des montagnes Cascade, tel que défini par la section 24, chapitre 1 des Statuts Refondus de la Colombie Britannique (1924), et de la limite méridionale de la ligne de partage des eaux du lac Nanika; de là en allant vers le nord-est en longeant ladite limite méridionale de ladite ligne de partage des eaux et celle de la rivière Morice, jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 3421, rang 5, district Côtier; de là vers l'est le long des limites méridionales dudit lot 3421 et des lots 3422, 3423, 5367 et 5366 et la limite septentrionale du lot 2136 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers l'est jusqu'au point situé au sud de l'angle sud-est du lot 5364; de là au nord dudit angle sud-est; de là vers le nord en longeant la limite septentrionale dudit lot 5364 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers le nord jusqu'à l'est de l'angle nord-est du lot 2498; de là vers l'est pour couper la limite méridionale de la ligne de partage des eaux de la rivière Bulkley; de là en allant vers l'est le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux jusqu'au point y situé à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 6623; de là à l'est dudit angle sud-ouest; de là vers le nord en longeant la limite occidentale dudit lot 6623 jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers l'est en suivant la limite septentrionale dudit lot 6623 jusqu'au point y situé au sud de l'angle sud-ouest du lot 6438; de là au nord dudit angle sud-ouest; de là vers le nord le long des limites occidentales dudit lot 6438 et du lot 6437 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 6437; de là vers l'est en longeant la limite septentrionale dudit lot 6437 jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 6435; de là vers le nord le long des limites occidentales dudit lot 6435 et des lots 6433, 6617 et 6621 jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 3534A; de là vers l'est en suivant la limite septentrionale dudit lot 6621 jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 3534A; de là vers le nord en longeant les limites occidentales dudit lot 3534A et des lots 3536, 4186, 4189 et 4191 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 4191—tous les lots susmentionnés étant situés dans le rang 5, district Côtier ci-dessus; de là vers le nord pour couper la limite sud-ouest de la ligne de partage des eaux du lac Babine; de là en allant vers le nord-ouest le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux et celle de la rivière Babine allongée jusqu'à la jonction de la ligne-centre de ladite rivière Babine et celle de la rivière Skeena; de là en allant vers le nord-est jusqu'à et le long de la limite septentrionale de la ligne de partage des cours d'eau coulant au sud dans ledit lac Babine et le lac Takla jusqu'à la limite occidentale de la ligne de partage des eaux de la rivière Omineca, étant un point sur la limite sud-ouest de la ligne de partage des eaux de la rivière la Paix; de là en allant vers le nord-ouest le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux pour couper la limite méridionale de la ligne de partage des eaux de la rivière Stikine; de là en allant vers l'ouest le long de ladite limite méridionale jusqu'à la limite orientale de la ligne de partage des eaux de la rivière Nass; de là en allant vers le sud en longeant ladite limite de ladite ligne de partage des eaux jusqu'à l'angle nord-est du lot 1885 district de Cassiar; de là vers l'ouest le long des limites septentrionales dudit lot 1885 et du lot 1881 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 1881; de là vers le sud en longeant les limites occidentales dudit lot 1881 et des lots 1965 et 1969, tous situés dans le district de Cassiar, jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 1969; de là en allant vers le sud-ouest jusqu'à et le long de la limite est de la ligne de partage des eaux de ladite rivière Nass et de celle de la rivière Kitsumgallum jusqu'à l'extrémité nord de l'angle nord-est du lot 4580 dudit rang 5, district Côtier; de là au sud dudit angle nord-est; de là vers le sud en longeant la limite orientale dudit lot jusqu'à l'angle nord-ouest du lot 5845; de là vers l'est le long des limites septentrionales dudit lot 5845 et du lot 5846 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 5846; de là vers le sud en suivant la limite orientale dudit lot jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers l'ouest en suivant les limites méridionales desdits lots 5846, 5845 et 4580 jusqu'à l'angle sud-ouest dudit lot 4580; de là vers le sud en longeant les limites

orientales des lots 4578 et 4577 jusqu'à l'angle sud-est de ce dernier; de là vers l'ouest en longeant la limite méridionale dudit lot jusqu'au point y situé au nord de l'angle nord-ouest du lot 5078; de là au sud dudit angle nord-ouest; de là vers le sud le long de la limite occidentale dudit lot jusqu'à son angle sud-ouest; de là vers l'ouest en longeant la limite méridionale dudit lot jusqu'à son angle sud-est situé le plus au sud, étant un point sur la rive nord de la rivière Skeena; de là en allant vers le nord-est le long de la dite rive nord jusqu'au point y situé au nord de l'angle nord-ouest du lot 373; de là au sud dudit angle nord-ouest; de là vers l'est le long de la limite septentrionale dudit lot jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers le sud le long de la limite est dudit lot 373 jusqu'à son angle sud-est; de là vers l'est en longeant les limites septentrionales du lot 1429 et 1051 jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 1051 étant un point situé sur lesdites montagnes Cascade, tous les lots susmentionnés sont situés dans le rang 5, district Côtier; de là en allant vers le sud-est le long desdites montagnes Cascade jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 8f—Nechako, Upper:**—Toute la partie de la division de recensement numéro huit située en deçà des limites ci-après: Partant du point d'intersection du 124<sup>ème</sup> méridien de longitude ouest avec le 53<sup>ème</sup> parallèle de latitude nord, tel que déterminé par les levés topographiques; de là vers l'ouest en longeant ledit parallèle arpenté jusqu'à la borne quatre-vingt-treize milles (23) y établie; de là vers l'ouest jusqu'aux montagnes Cascade, tel que défini par la section 24, chapitre 1 des Statuts Refondus de la Colombie Britannique (1924); de là vers le nord-ouest en longeant lesdites montagnes Cascade jusqu'à leur point d'intersection avec la limite méridionale de la ligne de partage des eaux du lac Nanika; ensuite vers le nord-est en longeant ladite limite méridionale de ladite ligne de partage des eaux et celle de la rivière Morice jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 3421, rang 5, district Côtier; ensuite vers l'est en longeant les limites méridionales dudit lot 3421 et des lots 3422, 3423, 5367 et 5366 et la limite septentrionale du lot 2156, jusqu'à l'angle nord-est dudit lot 2136; ensuite vers l'est jusqu'au point situé au sud de l'angle sud-est du lot 5364; de là vers le nord jusqu'au dit angle sud-est; ensuite vers le nord encore le long de la limite septentrionale dudit lot 5364 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; de là vers le nord jusqu'au point situé à l'est de l'angle nord-est du lot 2498; de là vers l'est pour couper la limite méridionale de la ligne de partage des eaux de la rivière Bulkley; de là en allant vers le nord-est le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux jusqu'au point situé à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 6623; ensuite vers l'est jusqu'au dit angle sud-ouest; ensuite vers le nord en longeant la limite ouest dudit lot 6623 jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers l'est en longeant la limite septentrionale dudit lot 6623 jusqu'au point sud de l'angle sud-ouest du lot 6438; de là vers le nord jusqu'au dit angle sud-ouest; de là vers le nord en longeant les limites occidentales dudit lot 6438 et du lot 6437 jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers l'est en longeant la limite nord dudit lot 6437 jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 6435; de là vers le nord en longeant les limites occidentales dudit lot 6435 et des lots 6433, 6617 et 6621 jusqu'à l'angle nord-ouest de ce dernier; de là vers l'est en longeant la limite septentrionale dudit lot 6621 jusqu'à l'angle sud-ouest du lot 3534-A; de là vers le nord en longeant les limites occidentales dudit lot 3534-A, et des lots 3536, 4186, 4189 et 4191 jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 4191—tous les lots susmentionnés étant situés dans le rang 5, dudit district Côtier; de là vers le nord pour couper la limite sud-ouest de la ligne de partage des eaux du lac Babine; de là en allant vers le sud-est le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux et continuant vers l'est le long de la limite méridionale de la ligne de partage des eaux du lac Stuart et de la rivière Stuart jusqu'au dit 124<sup>ème</sup> méridien; de là vers le sud en longeant ledit méridien arpenté jusqu'à la limite nord du canton 11 dudit rang 5, district Côtier; de là vers l'est le long de ladite limite nord du canton 11 et du canton 10 dudit rang 5, district Côtier jusqu'à l'angle nord-est dudit canton 10; de là vers le sud le long des limites orientales dudit canton 10 et des cantons 1 et 8 du rang 4, district Côtier, jusqu'à l'angle sud-est dudit canton 8; de là vers l'ouest en longeant les limites méridionales théoriques dudit canton 8 et du canton 7 dudit rang 4, district Côtier, pour recouper de nouveau ledit 124<sup>ème</sup> méridien; ensuite vers le sud le long dudit méridien arpenté jusqu'à la limite nord du lot 9463, district de Cariboo; de là vers l'ouest le long de ladite limite dudit lot jusqu'à son angle nord-ouest; de là vers le sud en longeant la limite ouest dudit lot jusqu'à son angle sud-ouest; étant un point situé sur la rive nord du lac Batnuni et continuant vers le sud à travers ledit lac jusqu'à et le long de la limite ouest du lot 9464 dudit district de Cariboo jusqu'à l'angle sud-ouest de ce dernier; de là vers le sud en longeant la limite méridionale dudit lot 9464 pour recouper encore le 124<sup>ème</sup> méridien; ensuite vers le sud le long dudit méridien arpenté jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 8g—Babine—Stuart—Takla Lakes:**—Toute la partie de la division de recensement numéro huit située en deçà des limites ci-après: Partant de l'intersection tel que déterminé par le 124<sup>ème</sup> méridien de longitude ouest avec le 55<sup>ème</sup> parallèle de latitude nord, tel que défini par les levés topographiques; de là vers l'ouest en longeant ledit parallèle arpenté jusqu'à la borne de trente-quatre milles (31) y établie; ensuite vers le nord jusqu'à la limite méridionale de la ligne de partage des eaux de la rivière Nation étant un point sur la limite sud-ouest de la ligne de partage des eaux de la rivière la Paix; de là en allant vers le nord-ouest en longeant ladite limite de la ligne de partage des eaux de la rivière la Paix jusqu'à la limite septentrionale de la ligne de partage des cours d'eau se jetant au sud dans les lacs Takla et Babine; de là en allant vers le sud-ouest le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux allongée jusqu'à l'intersection des lignes-centre des rivières Skeena et Babine; ensuite en allant vers le sud-est jusqu'à et le long de la limite sud-ouest de la ligne de partage des eaux de ladite rivière Babine et de celles du lac Babine et se prolongeant vers l'est le long de la limite méridionale de la ligne de partage des eaux du lac Stuart et de la rivière Stuart jusqu'au dit 124<sup>ème</sup> méridien; de là vers le nord en longeant ledit méridien arpenté jusqu'au point à l'ouest de l'angle sud-ouest du lot 2787, rang 5, district Côtier; de là vers l'est jusqu'au dit angle sud-ouest; de là vers l'est en longeant la limite méridionale dudit lot 2787 jusqu'à son angle sud-est; de là vers le nord en longeant les limites orientales dudit lot 2787 et des lots 2790, 2803, 2823, 2830, 2953, 2951, 4040, 4038 et 4039 jusqu'à l'angle nord-est de ce dernier; ensuite vers l'ouest en longeant les limites septentrionales dudit lot 4039 et du lot 4036 pour couper le 124<sup>ème</sup> méridien de longitude ouest—tous les lots susmentionnés étant situés dans le rang 5 dudit district Côtier; de là vers le nord le long dudit méridien arpenté jusqu'à la limite méridionale du lot 3179-R, district de Cariboo; de là vers l'ouest en longeant la limite sud dudit lot jusqu'à sa limite sud-ouest; de là vers le nord en longeant les limites ouest dudit lot 3179-R, et des lots 3174-R, 3163, 3164, 3165 et 3166, tous dudit district de Cariboo, jusqu'à l'angle nord-ouest dudit lot 3166; ensuite vers l'est en longeant la limite nord dudit lot 3166 pour recouper de nouveau ledit 124<sup>ème</sup> méridien; de là vers le nord le long dudit méridien arpenté jusqu'au point de départ.

## DIVISION DE RECENSEMENT N° 9

Toute cette partie de la province de la Colombie Britannique contenue dans les limites ci-dessous décrites, soit: Commencant au point de jonction des montagnes Cascade, tel que défini par la section 24 du chapitre I des Statuts Refondus de la Colombie Britannique de 1924 avec la ligne de séparation des eaux qui coulent dans le chenal Dean de celles qui coulent dans le canal Gardner; de là en allant vers le nord-ouest en suivant lesdites montagnes Cascade au coin nord-est du lot 1051 du rang 5, district Côtier; de là vers l'ouest en suivant les limites septentrionales dudit lot 1051 et du lot 1429 au coin sud-est du lot 373; de là en allant au nord le long de la limite orientale dudit lot 373 jusqu'à son coin nord-est; de là vers l'ouest en suivant la limite nord dudit lot 373 jusqu'à son coin nord-ouest; de là en ligne droite vers le nord jusqu'à la rive nord de la rivière Skeena; de là vers l'ouest le long de ladite rive nord de la rivière Skeena jusqu'au coin sud-est du lot 5078; de là vers l'ouest en suivant la limite méridionale dudit lot 5078 jusqu'à son coin sud-ouest; de là en allant vers le nord en suivant la limite occidentale dudit lot jusqu'à son coin nord-ouest; de là en ligne droite vers le nord jusqu'à la limite méridionale du lot 4577; de là vers l'est en suivant ladite limite méridionale dudit lot jusqu'à son coin sud-est; de là en allant vers le nord en suivant la limite orientale dudit lot 4577 et du lot 4578 jusqu'au coin sud-ouest du lot 4580; de là vers l'est le long de la limite méridionale dudit lot 4580 et des lots 5845 et 5846 jusqu'au coin sud-est dudit lot 5846; de là vers le nord le long de la limite orientale dudit lot 5846 jusqu'à son coin nord-est; de là vers l'ouest le long des limites septentrionales desdits lots 5846 et 5845 jusqu'au coin nord-ouest dudit lot 5845; de là vers le nord le long de la limite orientale dudit lot 4580 jusqu'à son coin nord-est—tous les lots mentionnés ci-dessus sont situés dans le rang 5, district Côtier; de là en allant jusqu'à la limite orientale de la ligne de partage des eaux de la rivière Kitsumgallum; de là en allant vers le nord le long de la limite orientale de la ligne de partage des eaux des rivières Kitsumgallum et Nass prolongée jusqu'au coin sud-ouest du lot 1969, district de Cassiar; de là vers le nord en suivant les limites occidentales dudit lot 1969 et des lots 1968 et 1881 jusqu'au coin nord-ouest dudit lot 1881; de là vers l'est en suivant les limites nord dudit lot 1881 et du lot 1885 jusqu'au coin nord-est dudit lot 1885, tous les lots mentionnés ci-dessus étant situés dans le district de Cassiar; de là en allant vers le nord en longeant la limite orientale de la ligne de partage des eaux de ladite rivière Nass jusqu'à la limite méridionale de la ligne de partage des eaux de la rivière Stikine; de là dans une direction générale nord-est le long de ladite limite jusqu'à la limite sud de la ligne de partage des eaux de la rivière Liard; de là vers l'est en longeant ladite limite jusqu'à son point d'intersection avec le 126ème méridien ouest de longitude; de là vers le nord le long dudit méridien jusqu'au 60ème parallèle de latitude nord, point qui se trouve sur la frontière septentrionale de la province; de là vers l'ouest le long de ladite frontière septentrionale jusqu'au point où elle rencontre la frontière internationale entre le Dominion du Canada et l'Alaska; de là vers le sud-est en suivant ladite frontière internationale jusqu'à la frontière occidentale de la province; de là vers le sud en suivant ladite frontière provinciale jusqu'au 61ème parallèle de latitude nord; de là dans une direction nord-est en passant par la baie de la Reine Charlotte vers et le long des lignes-centre de la baie de Milbanke, le chenal de Finlayson et la passe d'Oscar, et en continuant vers l'est en traversant le chenal de Mathieson, le long de la ligne-centre de la baie Salmon, jusqu'au fond de ladite baie Salmon; de là en allant vers l'est pour frapper la limite sud-est de la ligne de partage des eaux dudit chenal Mathieson; de là en allant dans une direction nord-est le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux et de celle dudit chenal Gardner jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 9a—Atlin Lake:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro neuf contenue dans les limites décrites ci-dessous: Commencant à ce point de la frontière internationale entre le Canada et l'Alaska, où elle croise la limite nord-ouest de la ligne de partage des eaux de la rivière Stikine; de là vers le nord-est le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux, et la limite de la ligne de partage des eaux de la rivière Liard jusqu'au 60ème parallèle de latitude nord, point qui se trouve sur la frontière nord de la province; de là vers l'ouest le long de ladite frontière jusqu'au point où elle rencontre la frontière internationale entre le Dominion du Canada et l'Alaska; de là vers le sud-est en suivant ladite frontière internationale jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 9b—Stikine—Liard:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro neuf contenue dans les limites décrites ci-dessous: Commencant au point où se croise le 126ème méridien de longitude ouest avec la limite méridionale de la ligne de partage des eaux de la rivière Liard; de là vers le nord le long dudit méridien jusqu'au 60ème parallèle de latitude nord, point qui se trouve sur la frontière septentrionale de la province; de là vers l'ouest le long de ladite limite septentrionale jusqu'à la limite occidentale de la ligne de partage des eaux de la rivière Liard; de là vers le sud-ouest le long de ladite limite occidentale de ladite ligne de partage des eaux, et la limite nord-ouest de la ligne de partage des eaux de la rivière Stikine jusqu'à la frontière internationale entre le Dominion du Canada et l'Alaska; de là en allant vers le sud-est en suivant ladite frontière internationale jusqu'à la limite méridionale de ladite ligne de partage des eaux de la rivière Stikine; de là vers l'est en longeant la limite sud de ladite ligne de partage, et la limite méridionale mentionnée ci-dessus de la ligne de partage des eaux de la rivière Liard jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 9c—Portland Canal—Nass:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro neuf contenue dans les limites décrites ci-dessous: Commencant à ce point où se croisent la limite orientale de la ligne de partage des eaux de la rivière Kitsumgallum et la limite sud-est de la ligne de partage des eaux de la rivière Nass; de là vers le nord-est et le nord en longeant les limites sud-est et est respectivement de ladite ligne de partage des eaux de la rivière Nass jusqu'au coin sud-ouest du lot 1969, district de Cassiar; de là vers le nord en suivant les limites occidentales dudit lot 1969 et des lots 1968 et 1881 jusqu'au coin nord-ouest dudit lot 1881; de là vers l'est en suivant les limites septentrionales dudit lot 1881 et du lot 1885 jusqu'au coin nord-est dudit lot 1885—tous les lots mentionnés ci-dessus faisant partie du district de Cassiar susmentionné; de là dans une direction nord jusqu'à la limite orientale de la ligne de partage des eaux de la rivière Nass et en la longeant jusqu'à la limite méridionale de la ligne de partage des eaux de la rivière Stikine; de là en allant vers l'ouest en longeant ladite limite de ladite ligne de partage des eaux jusqu'à la frontière internationale entre le Dominion du Canada et l'Alaska; de là vers le sud en longeant ladite frontière internationale jusqu'à l'entrée Dixon; de là dans une direction est dans la baie de Chatham jusqu'à la ligne-centre de la passe Steamer; de là dans une direction nord-est en longeant ladite ligne-centre pour frapper le prolongement occidental de la limite septentrionale de la ligne de partage des eaux des ruisseaux coulant vers le sud pour aller se jeter dans l'anse de Khutzeymateen et dans la rivière Khutzeymateen; de là vers l'est vers

ladite limite de ladite ligne de partage des eaux et la longeant vers la limite occidentale de la ligne de partage des eaux de la rivière Kitsungallum susmentionnée; de là dans une direction nord en suivant ladite limite occidentale de ladite ligne de partage des eaux jusqu'à la limite septentrionale; de là en allant vers l'est le long de ladite limite jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 9d—Skeena, Coast:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro neuf contenue dans les limites décrites ci-dessous: Commencant au point de jonction des montagnes Cascade, tel que défini par la section 24 du chapitre 1 des Statuts Refondus de la Colombie Britannique de 1924, avec la limite méridionale de la ligne de partage des eaux de la rivière Skeena; de là dans une direction ouest le long de ladite limite sud de ladite ligne de partage des eaux jusqu'à un certain point en ligne droite vers l'est du coin nord-est du lot 214, rang 4, district Côtier; de là vers l'ouest jusqu'à cette extrémité nord-est; de là allant vers l'ouest en longeant les limites septentrionales dudit lot 214 et du lot 215 dudit district Côtier, prolongées jusqu'à la ligne-centre du passage Telegraph; de là dans une direction sud-ouest le long de ladite ligne-centre et de celle du chenal d'Ogden (passant à l'ouest des îles de Marrack, Bedford et Gibson) jusqu'à la ligne-centre de l'anse de Kitkatlah; de là allant vers l'ouest le long de la ligne-centre (passant au nord des îles de Kitkatlah, Grassy et Sand) jusqu'au prolongement nord-est de la ligne-centre de la passe Freeman; de là dans une direction sud-ouest jusqu'à ladite ligne-centre prolongée jusqu'à la ligne-centre du détroit d'Hécate et la longeant; de là vers le nord le long de ladite ligne-centre prolongée à travers l'entrée Dixon jusqu'à la frontière internationale entre le Dominion du Canada et l'Alaska; de là vers l'est longeant ladite frontière internationale et continuant vers l'est dans la baie de Chatham jusqu'à la ligne-centre du passage Steamer; de là dans une direction nord-est le long de ladite ligne-centre jusqu'au prolongement ouest de la limite septentrionale de la ligne de partage des eaux des cours d'eau allant vers le sud se jeter dans l'anse de Khutzeymateen et la rivière Khutzeymateen; de là vers l'est jusqu'à ladite limite de ladite ligne de partage des eaux et en la longeant jusqu'à la limite occidentale de la limite du bassin de la rivière Kitsungallum; de là dans une direction à peu près nord-est jusqu'à et en contournant la source de ladite rivière Kitsungallum jusqu'à la limite orientale de sa ligne de partage des eaux; de là en allant vers le sud en longeant ladite limite jusqu'au point qui se trouve en ligne droite nord de l'extrémité nord-est du lot 4580, rang 5, district Côtier; de là vers le sud jusqu'au dit coin nord-est; de là vers le sud en longeant la limite orientale dudit lot jusqu'au coin nord-ouest du lot 5845; de là dans une direction orientale le long de la limite nord dudit lot 5845 et du lot 5846 jusqu'à l'extrémité nord-est dudit lot 5846; de là vers le sud en suivant la limite est dudit lot jusqu'à son extrémité sud-est; de là vers l'ouest en longeant les limites méridionales des dits lots 5846, 5845 et 4580 jusqu'au coin sud-ouest dudit lot 4580; de là vers le sud le long des limites orientales des lots 4578 et 4577 jusqu'à l'extrémité sud-est dudit lot 4577; de là vers l'ouest le long de la limite sud dudit lot jusqu'à un point au nord de l'extrémité nord-ouest du lot 5078; de là vers le sud jusqu'à ladite extrémité nord-ouest; de là vers le sud le long de la limite occidentale dudit lot jusqu'à son extrémité sud-ouest; de là vers l'est en suivant la limite sud dudit lot jusqu'à son coin sud-est le plus méridional, étant un point situé sur la rive nord de la rivière Skeena; de là dans une direction nord-est le long de ladite rive nord jusqu'à un point situé au nord de l'extrémité nord-ouest du lot 373; de là vers le sud jusqu'au dit coin nord-ouest; de là vers l'est le long de la limite septentrionale dudit lot jusqu'à son extrémité nord-est; de là vers le sud en suivant la limite orientale dudit lot 373 jusqu'à son coin sud-est; de là dans une direction est le long de la limite nord des lots 1429 et 1051, jusqu'à l'extrémité nord-est dudit lot 1051, étant un point situé sur les montagnes Cascade mentionnées ci-dessus—tous les lots susdits sont situés dans le rang 5, district Côtier susmentionné; de là vers le sud-est le long desdites montagnes Cascade jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 9e—Coast (Browning Entrance to Laredo Sound):**—Toute cette partie de la division de recensement numéro neuf contenue dans les limites décrites ci-dessous:—Commencant à ce point où les montagnes Cascade, tel que défini par la section 24 du chapitre 1 des Statuts Refondus de la Colombie Britannique de 1924, croisent la ligne de division des eaux s'épanchant dans le chenal Dean de celles coulant dans le canal Gardner; de là dans une direction nord-ouest en suivant les dites montagnes Cascade jusqu'à la limite sud de la limite du bassin de la rivière Skeena; de là dans une direction ouest en longeant la limite de ladite ligne de partage des eaux jusqu'à un point situé à l'est de l'extrémité nord-est du lot 214, rang 4, district Côtier; de là à l'ouest jusqu'au dit coin nord-est; de là vers l'ouest en suivant les limites nord dudit lot 214 et du lot 215 dudit district Côtier, prolongées jusqu'à la ligne-centre du passage Telegraph; de là vers le sud-ouest le long de ladite ligne-centre et du chenal d'Ogden (en passant à l'ouest des îles de Marrack, Bedford et Gibson) jusqu'à la ligne-centre de l'anse de Kitkatlah; de là allant vers l'ouest le long de ladite ligne-centre (passant au nord des îles de Kitkatlah, Grassy et Sand) jusqu'au prolongement nord-est de la ligne-centre de la passe Freeman; de là dans une direction sud-ouest jusqu'à ladite ligne-centre, et la longeant, prolongée jusqu'à la ligne-centre du détroit d'Hécate; de là dans une direction sud-est en suivant ladite ligne-centre prolongée dans la baie de la Reine Charlotte jusqu'au prolongement de la ligne-centre de la baie de Milbanke; de là vers le nord-est jusqu'à et en longeant ladite ligne-centre de la baie de Milbanke et la ligne-centre du chenal de Finlayson et le passage Oscar, et continuant vers l'est à travers le chenal Mathieson jusqu'à et longeant la ligne-centre de la baie Salmon jusqu'à la tête de ladite baie Salmon; de là vers l'est pour aller frapper la limite sud-est du bassin dudit chenal Mathieson; de là dans une direction nord-est en longeant ladite limite de ladite ligne de partage des eaux et de la limite orientale du bassin du dit canal Gardner jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 9f—Queen Charlotte Islands:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro neuf contenue dans les limites décrites ci-dessous:—Commencant au point où la frontière occidentale de la province croise le 51ème parallèle de latit de nord; de là vers le nord-est dans la baie de la Reine Charlotte jusqu'à la prolongation sud-est de la ligne-centre du détroit d'Hécate; de là vers le nord-ouest et le nord jusqu'à et le long de la ligne-centre prolongée à travers l'entrée Dixon jusqu'à la frontière internationale entre le Dominion du Canada et l'Alaska; de là vers l'ouest en longeant ladite frontière internationale jusqu'à la frontière occidentale de la province sus-mentionnée; de là vers le sud en suivant ladite frontière occidentale jusqu'au point de départ.

## DIVISION DE RECENSEMENT N° 10

Toute cette partie de la province de la Colombie Britannique contenue dans les limites décrites ci-dessous:—Commençant au point d'intersection du 120ème méridien de longitude ouest et du sommet des montagnes Rocheuses, étant un point situé sur la frontière orientale de la province; de là dans une direction nord-ouest le long dudit sommet des montagnes Rocheuses jusqu'à un point situé à l'est de l'intersection des lignes-centre des rivières Parsnip et Nation; de là vers l'ouest jusqu'au dit point d'intersection; de là dans une direction générale sud-ouest jusqu'à et longeant la limite sud du bassin de ladite rivière Nation jusqu'au 124ème méridien de longitude ouest, tel que défini par les leviers topographiques; de là vers le sud le long dudit méridien déterminé jusqu'au 55ème parallèle de latitude nord, tel que défini par les leviers topographiques; de là vers l'ouest en suivant ledit parallèle déterminé jusqu'au poteau milliaire trente-quatre (34) tel que déterminé; de là vers le nord jusqu'à ladite limite sud du bassin de la rivière Nation, étant un point sur la limite sud-ouest du bassin de la rivière de la Paix; de là dans une direction générale nord le long des limites sud-ouest, ouest et nord-ouest de la limite du bassin de la rivière de la Paix jusqu'à son intersection avec le 126ème méridien de longitude ouest; de là vers le nord le long du dit méridien jusqu'au 60ème parallèle de latitude nord, point situé sur la frontière nord de la province; de là vers l'est le long dudit parallèle jusqu'au 120ème méridien sus-mentionné; de là vers le sud le long dudit méridien, tel que déterminé par les leviers topographiques, jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 10a—Liard:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro dix contenue dans les limites décrites ci-dessous:—Commençant au point d'intersection du 120ème méridien de longitude ouest, tel que défini par les leviers topographiques, avec la limite septentrionale du bassin de la rivière Beaton, étant un point situé sur la frontière orientale de la province; de là vers le nord en longeant ledit méridien établi jusqu'au 60ème parallèle de latitude; de là vers l'ouest le long dudit parallèle jusqu'au 126ème méridien de longitude ouest; de là vers le sud le long dudit méridien vers la limite nord-ouest du bassin de la rivière de la Paix, étant un point situé sur le sommet des montagnes Rocheuses; de là dans une direction sud-est le long dudit sommet jusqu'à la limite septentrionale de la ligne de partage des eaux de la rivière Halfway; de là dans une direction est le long de ladite limite nord et de ladite limite septentrionale du bassin de la rivière Beaton jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 10b—Findlay—Parsonip:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro dix contenue dans les limites décrites ci-dessous:—Commençant à ce point sur le sommet des montagnes Rocheuses situé à l'est du point où se croisent les lignes-centre des rivières Nation et Parsnip; de là dans une direction nord-ouest le long dudit sommet des montagnes Rocheuses, traversant la rivière de la Paix à un point un (1) mille à l'est de l'embouchure de la crique Selwyn, jusqu'au point d'intersection dudit sommet avec la limite nord-ouest du bassin de ladite rivière de la Paix; de là dans une direction sud le long des limites nord-ouest, ouest et sud-ouest de la ligne de partage des eaux de ladite rivière de la Paix jusqu'à ce point sur la limite sud du bassin de la rivière Nation qui se trouve situé au nord du poteau milliaire trente-quatre (34) sur le 55ème parallèle de latitude nord, tel que déterminé par les leviers topographiques. De là vers le sud jusqu'au dit poteau milliaire; de là vers l'est le long dudit parallèle déterminé jusqu'au 124ème méridien de longitude ouest, tel qu'établi par les leviers topographiques; de là vers le nord le long dudit méridien jusqu'à la limite méridionale du bassin de ladite rivière Nation; de là vers le nord-est le long de ladite limite de ladite ligne de partage des eaux jusqu'au point d'intersection des lignes-centre des rivières Parsnip et Nation; de là vers l'est jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 10c—Beaton River:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro dix contenue dans les limites décrites ci-dessous:—Commençant au point où se croisent le 120ème méridien de longitude ouest, tel que défini par les leviers topographiques, et la limite septentrionale du canton 82, rang 13, à l'ouest du 6ème méridien, point qui se trouve sur la frontière orientale de la province; de là vers l'ouest le long de ladite limite septentrionale et des limites nord du canton 82 dans les rangs 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 et 26, à l'ouest dudit 6ème méridien; jusqu'à l'extrémité nord-ouest dudit canton 82, rang 26; de là vers le sud le long des limites occidentales dudit canton 82 et du canton 81 dans ledit rang 26 jusqu'à la ligne-centre de la rivière de la Paix; de là dans une direction occidentale le long de la dite ligne-centre jusqu'à son point d'intersection avec la ligne du sommet des montagnes Rocheuses, ce point étant situé un (1) mille à l'est de la crique Selwyn; de là dans une direction nord-ouest le long dudit sommet jusqu'à la limite septentrionale du bassin de la rivière Halfway; de là dans une direction est le long de ladite limite et de la limite nord de la ligne de partage des eaux de la rivière Beaton jusqu'au 120ème méridien mentionné ci-dessus; de là vers le sud le long dudit méridien arpenté jusqu'au point de départ.

**Subdivision de recensement 10d—Kiskatinaw River:**—Toute cette partie de la division de recensement numéro dix contenue dans les limites décrites ci-dessous:—Commençant au point d'intersection du 120ème méridien de longitude ouest, tel qu'établi par les leviers topographiques, avec le sommet des montagnes Rocheuses, ce point étant situé sur la frontière orientale de la Colombie Britannique; de là vers le nord le long dudit méridien arpenté jusqu'à la limite septentrionale du canton 82, rang 13 à l'ouest du 6ème méridien; de là vers l'ouest le long de ladite limite nord et des limites septentrionales du canton 82 dans les rangs 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25 et 26, à l'ouest dudit 6ème méridien, jusqu'à l'extrémité nord-ouest dudit canton 82, rang 26; de là vers le sud le long des limites occidentales dudit canton 82 et du canton 81 dans ledit rang 26 jusqu'à la ligne-centre de la rivière de la Paix; de là dans une direction ouest le long de ladite ligne-centre jusqu'à son point d'intersection avec la ligne dudit sommet des montagnes Rocheuses, tel point étant situé à un (1) mille à l'est de l'embouchure de la rivière Selwyn; de là dans une direction sud-est le long dudit sommet jusqu'au point de départ.







Government  
Publications

**BINDING SECT. AUG 22 1977**

**Government  
Publications**

C.C

